



Основана 3 ноября 1917 года

Общественно-политическая газета

Ульяновская ПРАВДА

№ 27 (24.301)

ПЯТНИЦА, 17 апреля 2020 г.

www.ulpravda.ru

Карсуну помогают всем миром

В район, где выявлено наибольшее число инфицированных COVID-19, поступает вся возможная помощь.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

В среду, 15 апреля, районный штаб по противодействию распространению коронавирусной инфекции провел в Карсуне губернатор Сергей Морозов.

На полдень четверга, 16 апреля, в Ульяновской области насчитывалось 123 случая заболевания COVID-19, 2 пострадавших выздоровели. Подавляющее большинство инфицированных - 92 человека - приходится на Карсунский район, где центром эпидемии оказалась ЦРБ.

Напомним: у медсестры районной больницы, приехавшей 10 марта из Арабских Эмиратов (тогда ОАЭ не входили в список опасных стран, да и медсестра чувствовала себя прекрасно), а к концу месяца ушедшей на больничный с ОРВИ, был диагностирован коронавирус. Такой же диагноз подтвердился затем у контактировавшего с ней врача, а потом на самоизоляцию отправили почти весь персонал больницы (всего COVID-19 диагностирован у 48 медиков ЦРБ). Далее цепочка инфицированных - пациентов и родственников - стала раскручиваться...

Разговор губернатора с главой Карсунского района был жесткий. Администрация получила ряд поручений и очень сжатые сроки для исполнения.

Посетил Сергей Морозов и районную больницу, где пообщался с персоналом на все острые темы.

Новым главным врачом ЦРБ во вторник, 14 апреля, назначен Артур Сурков. (Занимавшая пост ранее Евгения Рекина уволена, причем, как пояснили в региональном минздраве, это связано не только с распространением коронавируса в районе, были к ней и другие претензии.) Больница пока находится в состоянии карантина - работают главврач, врач общей практики и врач-терапевт, 12 сотрудников среднего медперсонала; работает



приемный покой, откуда поступающих при необходимости направляют в стационары Ульяновска; постоянно дежурят две бригады скорой помощи, машина неотложной помощи и машина медицины катастроф. Уже сегодня, 17 апреля, часть медиков выйдет с карантина (находящиеся в условиях самоизоляции), а через неделю, после дополнительных анализов - оставшиеся (находясь под наблюдением в ЦГБ Ульяновска).

Пока же для работы в больнице и в районе подключены специалисты из других муниципалитетов. Это три врача из городской поликлиники № 4, два врача из городской поликлиники № 1, три врача из городской больницы № 3, три врача из городской больницы № 2 и медицинский психолог из психиатрической больницы, один рентгенлаборант и две медсестры из городской поликлиники № 4, одна медсестра из городской поликлиники № 1 (все - Ульяновск), три фельдшера из близлежащих ФАПов и по одному врачу из Майны и Инзы. По графику привлечены к работе бригады неотложной и скорой помощи из Майнской и Вешкаймской районных больниц.

Также в четверг в Карсунскую ЦРБ прибыл специальный реанимобиль, а инфекционное отделение было обработано бригадой дезинфекторов, после чего его

стало можно открывать для заболевших.

Все медики обеспечены средствами индивидуальной защиты, и их запасы постоянно пополняются.

Кстати, карсунцы жалуются на ассортимент аптек, в связи с чем Сергей Морозов заявил, что именно Карсун должен быть обеспечен всем необходимым, по-

300 ИЗОЛИРУЮЩИХ МЕДИЦИНСКИХ КОСТЮМОВ ПРИВЕЗЛИ В КАРСУН 16 АПРЕЛЯ.

ручил представить ему список, чего сейчас не хватает. Также губернатор посетил местную швейную фабрику, которая изготавливает сейчас 1200 многоразовых сертифицированных масок в сутки.

На следующей неделе он еще раз лично приедет в райцентр и проверит исполнение данных на заседании районного штаба по коронавирусу поручений, которые разделились между областным правительством и местной администрацией.

Дефицита нет

Продукты дорожают из-за сезонности, валютного курса и предыдущего перепроизводства, а не из-за коронавируса.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

Мировая пандемия коронавирусной инфекции вызвала повышенный спрос на товары первой необходимости и продукты длительного хранения. Разумеется, не стала исключением и наша область.

На вопросы ульяновцев дает разъяснение региональное министерство агропромышленного комплекса и развития сельских территорий.

В продуктовых магазинах области в марте-апреле регулярно наблюдался бешеный спрос на гречку и рис, макароны, соль, сахар и другие товары с длительным сроком хранения. Бывало, что за 2-3 дня покупатели в буквальном смысле сметали месячные запасы.

Проведенная министерством работа с торговыми сетями и предприятиями агропромышленного комплекса, безусловно, способствовала тому, что покупательский спрос значительно снизился, а по многим позициям стал сравним с аналогичным уровнем прошлого года.

Наши магазины с нагрузкой справились, увеличив заказы.

Распределительные центры, склады и логистика готовы к удовлетворению и более высокого спроса, дефицита продуктов нет.

Сейчас ситуация нормализовалась, магазины работают в обычном режиме, однако ретейлеры, вынужденные срочно заполнять полки, подстраивались под условия поставщиков, в связи с чем в марте наблюдался определенный рост цен на продукты.

Федеральной антимонопольной службой динамика потребительских цен держится на особом контроле; в случае выявления фактов сговора будут приниматься соответствующие меры. Такие факты уже выявлены среди производителей гречневой крупы в ряде субъектов РФ.

В Ульяновской области за прошедший месяц по ряду продуктов удорожание прошло в пределах 1-3% (макаронные изделия, соль, молочные продукты, рис, мука), но был и более ощутимый рост.

Так, гречневая крупа поднялась в цене на 7,6%, с начала года - на 13,3%. Но она начала дорожать еще в прошлом году, когда аграрии всей страны снизили посевы после переизобилия гречихи и резкого снижения закупочных цен на нее в течение нескольких лет. Поэтому цена на гречневую крупу сейчас в полтора раза выше, чем год назад.

Цены на сахар в марте выросли на 20,9%, с начала года - на 13,9%. Но при этом продукт по-прежнему дешевле, чем год назад, аж на 30%.

Кроме того, напомним: последние четыре года отмечается ежегодное снижение потребительских цен на сахар. В результате по итогам 2019-го производители сахарной свеклы сработали в убыток, что поставило под угрозу дальнейшее производство этой культуры и обеспечение сырьем местного производителя сахара - АО «Ульяновский сахарный завод». Тот факт, что цены сейчас немного стали повышаться, позволит аграриям области получать необходимые средства на развитие.

Также в марте подорожали цены на куриное яйцо - на 7,2%. Но в сравнении с началом года цены ниже на 8,3%, с прошлым годом - на 3%.

Подорожали в марте и куры - на 6,9%. Что объясняется повышением отпускных цен птицефабриками в связи с ростом затрат на корма, сильно зависящих от импортных компонентов, премиксов. Поставщики уже уведомили предприятия Ульяновской области о повышении с апреля цены на кормовые добавки на 15 - 20%.

Также в марте продолжился сезонный рост цен на овощи и картофель.

стр. 2

Всё взвешают, но контроль ужесточат

В Ульяновской области изменится порядок допуска предприятий к работе во время пандемии.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

Очередные изменения в Указ губернатора Ульяновской области от 12.03.2020 «О введении режима усиленной готовности» вступили в силу 13 апреля. В частности, ужесточены требования по соблюдению санитарных норм для бизнеса в связи с пандемией.

В тот же день, в рамках еженедельного штаба по развитию региона, Сергей Морозов заявил: «Ежедневно в Ульяновской области проводится мониторинг ситуации на работающих предприятиях. К сожалению, ряд представителей бизнеса нарушают основополагающие требования, закрепленные в указах президента и губернатора, распоряжениях председателя правительства. Некоторые работодатели не обеспечивают своих сотрудников средствами индивидуальной защиты, вы-

нуждают выходить на работу. Такое отношение к трудовому коллективу недопустимо. В связи с этим принято решение ужесточить систему контроля вплоть до закрытия организации в случае несоблюдения норм, в том числе через судебные инстанции. Кроме того, взвесив все за и против, мы приняли решение внести еще одно изменение. Оно будет касаться тех предприятий, которые готовы выйти на работу и обеспечить на своей территории предписанные правила. Мы будем разрешать им деятельность только в заявительном порядке - после того, как они представят нам доказательства, что все меры профилактики соблюдены», - подчеркнул глава региона.

Напомним: с 7 апреля специальные контрольные рабочие группы проводят мониторинг предприятий на соблюдение мер профилактики во время режима повышенной готовности. По словам председателя правительства региона Александра Смекалина, число мониторинговых групп будет увеличено в полтора раза до конца текущей недели. Соответственно, увеличится и количество выездов на предприятия.

«Мы рассматриваем возможность не массового выхода предприятий на рабо-

ту, а исключительно тех, кто готов нести полную социальную ответственность, ответственность за жизнь и здоровье своих сотрудников, в полной мере выполнять требования Роспотребнадзора и Министерства здравоохранения РФ в части профилактических мер. При этом будет предусмотрена довольно жесткая ответственность за их неисполнение. Мы разрабатываем систему так называемого добровольного декларирования. Одновременно будет усилен контроль за исполнением этих требований. Руководители предприятий должны осознавать, что если они взяли на себя обязательства и вывели людей на работу, но при этом нарушили требования санитарного контроля, то больше не будут иметь право возобновить работу до конца периода ограничительных мер. Более того, на предприятие будет наложен штраф», - подчеркнул глава кабинета министров.

В настоящее время для региональных предприятий разработаны чек-лист и система добровольного декларирования санитарно-гигиенических правил в условиях пандемии коронавирусной инфекции. В ближайшее время представители бизнеса смогут предоставлять декларацию в режиме онлайн.



В числе лидеров

Борис Титов назвал Ульяновскую область в числе лидеров по поддержке бизнеса во время пандемии.

Пресс-конференция бизнес-омбудсмена состоялась в Москве 15 апреля, сообщил РБК.

Титов представил рейтинг регионов, составленный на основе анализа мер поддержки бизнеса, которые предпринимают субъекты Федерации помимо реализации федеральных мер. Среди наиболее активных в плане поддержки предпринимателей он назвал Ленинградскую, Кемеровскую, Ульяновскую области, Приморский край, Карелию, Мурманскую, Сахалинскую и Волгоградскую области. Наименее активные регионы, где бизнес практически не видит «никакой реакции властей»: Ярославская область, Ставропольский край, Иркутская область, Кабардино-Балкария, Вологодская и Владимирская области. Там власти «не принимают практически никаких мер», заметил бизнес-омбудсмен.

Также Титов назвал неработающей систему выдачи кредитов под 0% на зарплаты. За неделю работы этого механизма кредиты удалось получить лишь шести предпринимателям из 158 обратившихся, показала «контрольная закупка» аппарата бизнес-омбудсмена в 29 регионах.

Почему банки отказывали предпринимателям: 28% случаев - компания в этом банке не имеет зарплатного проекта, 23% случаев - банки посчитали, что компании не подходят под программу по виду деятельности, 18% случаев - отказ без обоснования, 16% случаев - в банке не проработан механизм выдачи таких кредитов, 11% случаев - банк не выдает такие кредиты. Титов заявил, что готовит обращение по этому поводу к президенту Владимиру Путину.

Пополнение
в ульяновский полк ВТА

Завершена окраска очередного серийного транспортного самолета Ил-76МД-90А, построенного на ульяновском авиазаводе в рамках контракта с Минобороны РФ.

Работы по окраске серийного транспортного велелись на ульяновском специализированном предприятии АО «Спектр-Авиа». Покрытие самолета благодаря отечественным эмалям имеет специальные защитные свойства, обладает высокой атмосферостойкостью, прочностью и эластичностью.

В настоящее время ВС проходит плановые наземные испытания на летно-испытательной станции АО «Авиастар-СП».

После завершения летной программы Ил-76МД-90А будет передан в эксплуатацию - самолет пополнит базирующийся в Ульяновске авиаполк военно-транспортной авиации ВКС РФ.

Временные меры

Из-за действующего в стране режима самоизоляции с 15 апреля поезд «Ульяновск - Москва» курсирует через день, отправление из Ульяновска по нечетным датам. Ранее - с 10 апреля - был отменен поезд «Дмитровград - Москва».

С 16 апреля временно прекращены полеты по маршруту «Ульяновск - Санкт-Петербург».

Напомним: снизилось и количество рейсов по городским маршрутам автобусов, трамваев и троллейбусов, которое сейчас составляют 30% от обычного объема.

Пункты зарядки - по плану

Новый пункт зарядки электромобилей открыли в Ульяновской области.

Расположенный в областном центре на проспекте Олимпийском, он дополнил существующую сеть из пунктов зарядки на ул. Рылеева, Маркса, Урицкого, 44-м проезде Инженерном в областном центре и в рабочем поселке Чердаклы.

Напомним: создание электротранспортной инфраструктуры прописано в проекте стратегии развития транспортной системы региона до 2030 года. В числе других мер - отмена в прошлом году транспортного налога для электромобилей до 2024 года и подписание дорожной карты развития этого транспорта, согласно которой в текущем году должны появиться десять зарядных станций, три из них - для быстрой зарядки.



Из России - с любовью

Ульяновский завод компании «Вестас Мэньюфэкчуринг Рус» осуществил первую экспортную поставку в истории отечественной ветроэнергетики.

■ КИРИЛЛ ШЕВЧЕНКО

Во вторник, 14 апреля, партия из 48 лопастей для ветроустановок (ВЭУ) ульяновского производства была отправлена в Данию для строительства нового ветропарка.

Экспорт одного из ключевых компонентов ВЭУ, локализованного в России, осуществляется впервые в истории отечественного энергомашиностроения.

Из Ульяновска лопасти, каждая длиной 62 метра и весом 12,5 тонны, перевезены грузовым автотранспортом в порт Тольятти, откуда водным путем на двух судах будут доставлены заказчику в Данию к середине мая. Оборудование предназначено для турбин Vestas марки V126 единичной мощностью 3,45 МВт и позволит покупателю построить 55 МВт новой ветрогенерации.

В торжественной церемонии, прошедшей в формате видеоконференции, приняли участие вице-премьер РФ Юрий Борисов, губернатор Сергей Морозов, посол Королевства Дания в России Карстен Сендергорд и глава РОСНАНО Анатолий Чубайс.

Как отметил ведущий церемонии генеральный директор «Вестас Мэньюфэкчуринг Рус» Кимал Юсупов, «когда мир стремительно разъединяется, мы его объединяем».

Дефицита нет

Картофель подорожал за последний месяц на 5,3%, белокачанная капуста - на 3%, морковь - на 6,5%, репчатый лук - на 5,4%.

Но в росте цен на овощи зимой нет ничего необычного, он традиционен в рассматриваемый период года - старый урожай заканчивается, а нового еще нет.

При этом, несмотря на сезонный рост, цены на овощи сейчас ниже, чем год назад: картофель дешевле на 2,2%, капуста - на 68% (в 3,2 раза), морковь и репчатый лук - на 23%.

По результатам мониторинга за первую декаду апреля наблюдается следующая тенденция.

Среди продуктов, на которые уже в марте выросли потребительские цены, наивысший рост отмечается на репчатый лук (на 10,8%), на яблоки (на 8,1%), на морковь (на 7,1%), на картофель (на 6,1%), на капусту (на 5,8%), на крупу гречневую-ядрицу

- отправляем ульяновские лопасти в Данию». Недаром на первой лопасти красовался логотип from Russia with love («Из России - с любовью»), под которым оставил свою подпись Сергей Морозов.

В своем кратком выступлении глава региона отметил, что «впереди у нас переход на лопасти большего размера, так что мы еще удивим весь мир, более того, к 2030 году Ульяновская область, как и было намечено, будет производить не менее 30% потребности энергии из возобновляемых источников, и никакой коронавирус нам не помешает». Также он добавил, что регион гордится, что стал по факту колыбелью отечественной ветроэнергетики. Именно здесь был возведен первый ветропарк мегаваттного класса, локализованно производство лопастей для ВЭУ, а на базе Ульяновского государственного технического университета запущены программы подготовки кадров для новой отрасли.

Согласился с ним и Анатолий Чубайс. «Завод Vestas и РОСНАНО

вестконтракта. Мы гордимся, что ульяновские лопасти найдут применение в Дании, на родине мировой ветроэнергетики, которая на сегодня является мировым лидером отрасли», - заявил председатель правления УК «РОСНАНО».

Напомним: предприятие «Вестас Мэньюфэкчуринг Рус», запущенное в декабре 2018 года, производит композитные лопасти для турбин ВЭУ, не имеющие аналогов в РФ. Производственная площадка расположена на территории авиационного кластера в Ульяновске. Лопасти предназначены для ВЭУ мощностью от 3,4 до 4,2 МВт. В 2020 году планируется выпустить более 250 лопастей, в 2021-м - нарастить производство продукции до 300 штук.

Партнерами проекта выступают Vestas, РОСНАНО и Консорциум инвесторов Ульяновской области, в состав которого входят Ульяновский нанотехнологический центр ULNANOTECH и «Аквилон». Объем инвестиций составил более 2 млрд руб. На высокотехнологичном предприятии создано более 400 рабочих мест.

48 ЛОПАСТЕЙ ДЛЯ ВЭУ ДЛИНОЙ 62 МЕТРА И ВЕСОМ 12,5 ТОННЫ КАЖДАЯ ОТПРАВЛЕНЫ В ДАНИЮ ИЗ УЛЬЯНОВСКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НОВОГО ВЕТРОПАРКА.

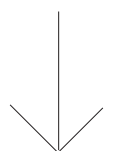
в Ульяновске, первым локализованным производством лопастей ветроустановок в России, вновь подтверждает статус первопроходца отечественной ветроэнергетики. Первая поставка российского ветроэнергетического оборудования на экспорт означает, что мы полностью выполняем взятые на себя обязательства в рамках специ-

Уникальное производство компонентов ВЭУ создано в рамках специального инвестиционного контракта (СПИК) между «Вестас Мэньюфэкчуринг Рус», Министерством промышленности и торговли РФ и Ульяновской областью. СПИК, заключенный на срок 8 лет, стал первым в отечественном энергомашиностроении.

700 г (61,41 руб./кг), а можно в «Пятерочке» - 54,79 рубля за килограмм.

В настоящее время министерством совместно с организациями торговли проводятся мероприятия по стабилизации цен, в частности в организациях торговли по-прежнему проводятся ценовые акции.

В 1,5 РАЗА ПОДОРОЖАЛА ЗА ГОД ГРЕЧКА ИЗ-ЗА СНИЖЕНИЯ ПОСЕВОВ ГРЕЧИХИ ПО ПРИЧИНЕ ПЕРЕПРОИЗВОДСТВА.



**ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

9 апреля 2020 г. № 8/161-П
г. Ульяновск

О внесении изменений в государственную программу Ульяновской области «Содействие занятости населения и развитие трудовых ресурсов в Ульяновской области»

Правительство Ульяновской области **п о с т а н о в л я е т**:
1. Утвердить прилагаемые изменения в государственную программу Ульяновской области «Содействие занятости населения и развитие трудовых ресурсов в Ульяновской области», утвержденную постановлением Правительства Ульяновской области от 14.11.2019 № 26/576-П «Об утверждении государственной программы Ульяновской области «Содействие занятости населения и развитие трудовых ресурсов в Ульяновской области».

2. Финансовое обеспечение расходных обязательств, связанных с реализацией в 2020 году государственной программы Ульяновской области «Содействие занятости населения и развитие трудовых ресурсов в Ульяновской области» (в редакции настоящего постановления), осуществлять за счёт перераспределения бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение реализации указанной государственной программы.

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

**Председатель Правительства области
А.А.Смекалин**

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Ульяновской области
от 9 апреля 2020 г. № 8/161-П

ИЗМЕНЕНИЯ

**в государственную программу Ульяновской области
«Содействие занятости населения и развитие трудовых
ресурсов в Ульяновской области»**

1. В паспорте:

1) строку «Целевые индикаторы государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Целевые индикаторы государственной программы»	доля трудоустроенных инвалидов от общей численности инвалидов, обратившихся в органы службы занятости за содействием в поиске подходящей работы; численность пострадавших в результате несчастных случаев на производстве с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более; количество рабочих мест, на которых проведена специальная оценка условий труда; численность прошедших профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование при содействии органов службы занятости лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста; доля занятых в численности лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста, прошедших профессиональное обучение или получивших дополнительное профессиональное образование; численность трудоустроенных выпускников образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, в том числе из числа инвалидов молодого возраста; численность прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком в возрасте до трёх лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости; доля приступивших к трудовой деятельности в общей численности прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости; численность работников предприятий, прошедших переобучение, повысивших квалификацию в целях повышения производительности труда; доля соискателей - получателей услуг по подбору вакансий центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами; доля работодателей - получателей услуг по подбору работников центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами; численность участников подпрограммы «Оказание содействия добровольному переселению в Ульяновскую область соотечественников, проживающих за рубежом» и членов их семей, прибывших в Российскую Федерацию и поставленных на учёт в территориальном органе Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ульяновской области; доля участников подпрограммы «Оказание содействия добровольному переселению в Ульяновскую область соотечественников, проживающих за рубежом» и членов их семей, не достигших возраста 40 лет, в общей численности участников подпрограммы; доля участников подпрограммы «Оказание содействия добровольному переселению в Ульяновскую область соотечественников, проживающих за рубежом», имеющих среднее профессиональное либо высшее образование, в общей численности участников подпрограммы; уровень освоения бюджетных средств, доведённых на реализацию мероприятий государственной программы.»;
--	--

2) в абзаце восьмом строки «Ресурсное обеспечение государственной программы с разбивкой по этапам и годам реализации» цифры «1084358,0» заменить цифрами «1084213,0»;

3) в строке «Ресурсное обеспечение проектов, реализуемых в составе государственной программы»:

а) в абзаце первом цифры «333232,722» заменить цифрами «333232,72872»;

б) в абзаце втором цифры «61444,021» заменить цифрами «61444,02297»;

в) в абзаце третьем цифры «109132,578» заменить цифрами «109132,57997»;

г) в абзаце четвёртом цифры «92319,279» заменить цифрами «92319,28178»;

д) в абзаце восьмом цифры «13588,722» заменить цифрами «13588,72872»;

е) в абзаце девятом цифры «1843,321» заменить цифрами «1843,32297»;

ж) в абзаце десятом цифры «3273,978» заменить цифрами «3273,97997»;

з) в абзаце одиннадцатом цифры «2769,579» заменить цифрами «2769,58178».

2. В подпрограмме «Активная политика занятости населения и социальная поддержка безработных граждан»:

1) в паспорте:

а) строку «Целевые индикаторы подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Целевые индикаторы подпрограммы»	доля трудоустроенных инвалидов от общей численности инвалидов, обратившихся в органы службы занятости за содействием в поиске подходящей работы; численность получателей государственных услуг в сфере содействия занятости населения; численность пострадавших в результате несчастных случаев на производстве с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более; количество рабочих мест, на которых проведена специальная оценка условий труда; численность прошедших профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование при содействии органов службы занятости лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста; доля занятых в численности лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста, прошедших профессиональное обучение или получивших дополнительное профессиональное образование; численность трудоустроенных выпускников образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, в том числе из числа инвалидов молодого возраста; численность прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком в возрасте до трёх лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости; доля приступивших к трудовой деятельности в общей численности прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости; численность работников предприятий, прошедших переобучение, повысивших квалификацию в целях повышения производительности труда; доля соискателей - получателей услуг по подбору вакансий центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами; доля работодателей - получателей услуг по подбору работников центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами; количество центров занятости населения в Ульяновской области, в которых реализуются или реализованы проекты по модернизации.»;
-----------------------------------	--

б) в строке «Ресурсное обеспечение подпрограммы с разбивкой по этапам и годам реализации»:

в абзаце первом цифры «1699833,8» заменить цифрами «1703098,72»;

в абзаце втором цифры «326609,5» заменить цифрами «329874,42»;

в абзаце восьмом цифры «232686,1» заменить цифрами «235951,02»;

в абзаце девятом цифры «35960,56» заменить цифрами «39225,42»;

в) в строке «Ресурсное обеспечение проектов, реализуемых в составе подпрограммы»:

в абзаце первом цифры «333232,722» заменить цифрами «333232,72872»;

в абзаце втором цифры «61444,021» заменить цифрами «61444,02297»;

в абзаце третьем цифры «109132,578» заменить цифрами «109132,57997»;

в абзаце четвёртом цифры «92319,279» заменить цифрами «92319,28178»;

в абзаце восьмом цифры «13588,722» заменить цифрами «13588,72872»;

в абзаце девятом цифры «1843,321» заменить цифрами «1843,32297»;

в абзаце десятом цифры «3273,978» заменить цифрами «3273,97997»;

в абзаце одиннадцатом цифры «2769,579» заменить цифрами «2769,58178»;

2) раздел 2 изложить в следующей редакции:

«2. Организация управления реализацией подпрограммы

Управление реализацией подпрограммы организуется в том же порядке, который установлен для организации управления государственной программой.

Подпрограммой предусмотрено предоставление индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам субсидий из областного бюджета Ульяновской области в целях возмещения части затрат в связи с оплатой труда выпускников образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, в том числе из числа инвалидов молодого возраста, а также в связи с осуществлением доплат их наставникам.

Получателями субсидий являются юридические лица (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) и индивидуальные предприниматели, осуществляющие свою деятельность на территории Ульяновской области, зарегистрированные в регистре получателей государственных услуг в сфере занятости населения.

Подпрограммой предусмотрено предоставление субсидий из областного бюджета Ульяновской области юридическим лицам, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, индивидуальным предпринимателям в целях возмещения части затрат в связи с организацией профессионального обучения и дополнительного профессионального образования лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста.

Получателями субсидий являются юридические лица (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) и индивидуальные предприниматели.»

3. В строке «Ресурсное обеспечение подпрограммы с разбивкой по этапам и годам реализации» паспорта подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы»:

1) в абзаце первом цифры «849413,7» заменить цифрами «846148,78»;

2) в абзаце втором цифры «166681,7» заменить цифрами «163416,78».

4. В приложении № 1:

1) в разделе «Подпрограмма «Активная политика занятости населения и социальная поддержка безработных граждан»:

а) в строке 5:

графу 2 изложить в следующей редакции:

«Численность прошедших профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование при содействии органов службы занятости лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста»;

в графе 5 цифры «516» заменить цифрами «517»;

в графе 6 цифры «516» заменить цифрами «517»;

в графе 7 цифры «516» заменить цифрами «517»;

в графе 8 цифры «516» заменить цифрами «517»;

в графе 9 цифры «516» заменить цифрами «517»;

б) графу 2 строки 6 изложить в следующей редакции:

«Доля занятых в численности лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста, прошедших профессиональное обучение или получивших дополнительное профессиональное образование»;

в) строку 7 признать утратившей силу;

г) в строке 8:

графу 2 дополнить словами «, в том числе из числа инвалидов молодого возраста»;

в графе 4 цифры «20» заменить цифрами «24»;

в графе 5 цифры «100» заменить цифрами «41»;

в графе 6 цифры «200» заменить цифрами «41»;

д) в строке 9:

графу 2 изложить в следующей редакции:

«Численность прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком в возрасте до трёх лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости»;

в графе 4 цифры «302» заменить цифрами «271»;

е) в строке 10:

графу 2 изложить в следующей редакции:

«Доля приступивших к трудовой деятельности в общей численности прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости»;

в графе 5 цифры «70,4» заменить цифрами «70»;

в графе 6 цифры «70,8» заменить цифрами «70»;

в графе 7 цифры «71,4» заменить цифрами «70»;

в графе 8 цифры «71,6» заменить цифрами «70»;

в графе 9 цифры «72,0» заменить цифрами «70»;

ж) дополнить строками 11-14 следующего содержания:

« 11. Численность работников предприятий, прошедших переобучение, повысивших квалификацию в целях повышения производительности труда»	человек	0	0	263	483	483	483
12. Доля соискателей - получателей услуг по подбору вакансий центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами	процент	50	0	75	80	85	90
13. Доля работодателей - получателей услуг по подбору работников центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами	процент	0	0	75	80	85	90
14. Количество центров занятости населения в Ульяновской области, в которых реализуются или реализованы проекты по модернизации	единиц	0	0	1	2	3	4

5. В приложении № 2:

1) в разделе 1:

а) в строке 1.1:

графу 8 дополнить словами «, численность трудоустроенных выпускников образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, в том числе из числа инвалидов молодого возраста»;

в позиции «Всего, в том числе»:

в графе 10 цифры «1366601,078» заменить цифрами «1369865,99128»;

в графе 11 цифры «265165,479» заменить цифрами «268430,39703»;

в графе 12 цифры «277437,722» заменить цифрами «277437,72003»;

в графе 13 цифры «278337,121» заменить цифрами «278337,11822»;

в позиции «бюджетные ассигнования областного бюджета Ульяновской области (далее - областная бюджет)»:

в графе 10 цифры «219097,378» заменить цифрами «222362,29128»;

в графе 11 цифры «34117,179» заменить цифрами «37382,09703»;

в графе 12 цифры «45961,422» заменить цифрами «45961,42003»;

в графе 13 цифры «46393,821» заменить цифрами «46393,81822»;

б) в строке 1.1.1:

в графе 10 цифры «202580,11» заменить цифрами «202505,10328»;

в графе 11 цифры «30813,7254» заменить цифрами «30798,72343»;

в графе 12 цифры «42657,9684» заменить цифрами «42642,96643»;

в графе 13 цифры «43090,3674» заменить цифрами «43075,36462»;

в графе 14 цифры «43009,0244» заменить цифрами «42994,0244»;

в графе 15 цифры «43009,0244» заменить цифрами «42994,0244»;

в) в строке 1.1.2:

в графе 10 цифры «4262,5» заменить цифрами «4397,5»;

в графе 11 цифры «852,5» заменить цифрами «927,5»;

в графе 12 цифры «852,5» заменить цифрами «867,5»;

в графе 13 цифры «852,5» заменить цифрами «867,5»;

в графе 14 цифры «852,5» заменить цифрами «867,5»;

в графе 15 цифры «852,5» заменить цифрами «867,5»;

г) в строке 1.1.4:

в графе 10 цифры «750,0» заменить цифрами «754,983»;

в графе 11 цифры «150,0» заменить цифрами «154,983»;

д) строки 1.1.5 и 1.1.6 признать утратившими силу;

е) дополнить строками 1.1.8 и 1.1.9 следующего содержания:

4 Документы

1.1.8.	Предоставление субсидий индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, осуществляющим деятельность на территории Ульяновской области, в целях возмещения части затрат в связи с оплатой труда выпускников образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, в том числе из числа инвалидов молодого возраста, а также в связи с осуществлением доплат их наставникам	Агентство	2020 год	2024 год	-	-	-	Бюджетные ассигнования областного бюджета	11004,768	2200,9536	2200,9536	2200,9536	2200,9536	2200,9536
1.1.9.	Предоставление субсидий юридическим лицам, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, осуществляющим свою деятельность на территории Ульяновской области, в целях возмещения части затрат на организацию временного трудоустройства работников в случае угрозы массового увольнения (установление неполного рабочего времени, временная приостановка работ) посредством создания временных рабочих мест для работников в организации, в которой существует угроза массового высвобождения, и в иных организациях при условии сохранения за работниками основного места работы	Агентство	2020 год	2024 год	-	-	-	Бюджетные ассигнования областного бюджета	3199,937	3199,937	-	-	-	-

ж) в строке 1.2:
в графе 6 слова «для лиц предпенсионного возраста» заменить словами «для лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста» и слова «1491 лица предпенсионного возраста» заменить словами «3082 лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста»;
графу 8 изложить в следующей редакции:
«численность прошедших профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование при содействии органов службы занятости лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста, доля занятых в численности лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста, прошедших профессиональное обучение или получивших дополнительное профессиональное образование»;
з) в строке 1.3:

графу 6 дополнить словами «, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости»;
графу 8 изложить в следующей редакции:
«численность прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком в возрасте до трёх лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости, доля приступивших к трудовой деятельности в общей численности прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости»;
в позиции «Всего, в том числе»:

в графе 10 цифры «68673,196» заменить цифрами «68673,20272»;
в графе 11 цифры «20104,33» заменить цифрами «20104,33197»;
в графе 12 цифры «20104,33» заменить цифрами «20104,33197»;
в графе 13 цифры «26164,536» заменить цифрами «26164,53878»;
в позиции «бюджетные ассигнования областного бюджета»: в графе 10 цифры «4291,196» заменить цифрами «4291,20272»;
в графе 11 цифры «603,13» заменить цифрами «603,13197»;
в графе 12 цифры «603,13» заменить цифрами «603,13197»;
в графе 13 цифры «784,936» заменить цифрами «784,93878»;
и) строку 1.3.1 изложить в следующей редакции:

1.3.1.	Переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком в возрасте до трёх лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости	Агентство	2020 год	2024 год	-	-	-	Бюджетные ассигнования областного бюджета	4291,20272	603,13197	603,13197	784,93878	1150,0	1150,0
								Бюджетные ассигнования федерального бюджета*	64382,0	19501,2	19501,2	25379,6	-	-

к) в строке 1.4:
графу 6 изложить в следующей редакции:
«установлена ежегодная численность работников предприятий, прошедших переобучение, повысивших квалификацию в целях повышения производительности труда»;
графу 7 изложить в следующей редакции:
«31.12.2024»;
графу 8 изложить в следующей редакции:
«численность работников предприятий, прошедших переобучение, повысивших квалификацию в целях повышения производительности труда, доля соискателей - получателей услуг по подбору вакансий центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами, доля работодателей - получателей услуг по подбору работников центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами, количество центров занятости населения в Ульяновской области, в которых реализуются или реализованы проекты по модернизации»;
л) в строке «Итого по подпрограмме» в позиции «Всего, в том числе»: в графе 10 цифры «1699833,8» заменить цифрами «1703098,72»; в графе 11 цифры «326609,5» заменить цифрами «329874,42»; в позиции «бюджетные ассигнования областного бюджета»: в графе 10 цифры «232686,1» заменить цифрами «235951,02»; в графе 11 цифры «35960,5» заменить цифрами «39225,42»;
2) в разделе 3:
а) в строке 3.1:
в графе 10 цифры «849413,7» заменить цифрами «846148,78»; в графе 11 цифры «166681,7» заменить цифрами «163416,78»;
б) в позиции «Обеспечение деятельности государственных органов Ульяновской области» строки 3.1.1:
в графе 10 цифры «101282,7» заменить цифрами «100297,717»;
в графе 11 цифры «25855,5» заменить цифрами «24870,517»; в позиции «Организация, подведомственная органу исполнительной власти Ульяновской области, уполномоченному в сфере занятости населения» строки 3.1.2:
в графе 10 цифры «748131,0» заменить цифрами «745851,063»;

в графе 11 цифры «140826,2» заменить цифрами «138546,263»;
г) в строке «Итого по подпрограмме»: в графе 10 цифры «849413,7» заменить цифрами «846148,78»; в графе 11 цифры «166681,7» заменить цифрами «163416,78».
6. В подразделе 1.1 раздела 1 приложения № 4:
1) в строке 1.1.5:
а) графу 2 изложить в следующей редакции:
«Численность прошедших профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование при содействии органов службы занятости лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста»;
б) графу 3 изложить в следующей редакции:
«Значение целевого индикатора рассчитывается посредством подсчёта фактической численности лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста, прошедших профессиональное обучение или получивших дополнительное профессиональное образование»;
2) в строке 1.1.6:
а) графу 2 изложить в следующей редакции:
«Доля занятых в численности лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста, прошедших профессиональное обучение или получивших дополнительное профессиональное образование»;
б) графу 3 изложить в следующей редакции:
«Значение целевого индикатора рассчитывается по формуле:
$$Дзан. = (Чзан. / Чобуч.) \times 100 \%, где$$

Чзан. - численность занятых граждан в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста, прошедших профессиональное обучение или получивших дополнительное профессиональное образование по состоянию на дату окончания отчётного периода;
Чобуч. - численность граждан в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста, прошедших профессиональное обучение или получивших дополнительное профессиональное образование в отчётном периоде»;
3) строку 1.1.7 признать утратившей силу;
4) в строке 1.1.8:
а) графу 2 дополнить словами «, в том числе из числа инвалидов

молодого возраста»;
б) графу 3 изложить в следующей редакции:
«Значение целевого индикатора рассчитывается посредством прямого подсчёта численности трудоустроенных выпускников образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, в том числе из числа инвалидов молодого возраста»;
5) в строке 1.1.9:
а) графу 2 изложить в следующей редакции:
«Численность прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком в возрасте до трёх лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости»;
б) графу 3 изложить в следующей редакции:
«Значение целевого индикатора рассчитывается посредством подсчёта фактической численности женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком в возрасте до трёх лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости, прошедших переобучение и повышение квалификации»;
6) в строке 1.1.10:
а) графу 2 изложить в следующей редакции:
«Доля приступивших к трудовой деятельности в общей численности прошедших переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости»;
б) графу 3 изложить в следующей редакции:
«Значение целевого индикатора рассчитывается по формуле:
$$Дпр.к труд.деят. = (Чтруд.жен. / Чобуч.жен.) \times 100 \%, где$$

Чтруд.жен. - численность трудоустроенных женщин, прошедших переобучение и повышение квалификации в период отпуска по уходу за ребёнком, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста»;
в) графу 3 изложить в следующей редакции:
«Значение целевого индикатора рассчитывается по формуле:
$$Чобуч.жен. = численность женщин, прошедших переобучение и повышение квалификации в период отпуска по уходу за ребёнком до трёх лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста»;$$

дополнить строками 1.1.11-1.1.15 следующего содержания:

1.1.11.	Численность работников предприятий, прошедших переобучение, повысивших квалификацию в целях повышения производительности труда	Значение целевого индикатора рассчитывается посредством прямого подсчёта численности обученных работников предприятий в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда, подтверждённых документами об обучении	Данные, содержащиеся в программном комплексе для автоматизации деятельности служб занятости населения «Катарис»
1.1.12.	Доля соискателей - получателей услуг по подбору вакансий центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами	Значение целевого индикатора рассчитывается как отношение числа соискателей - получателей услуг по подбору вакансий центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами к общему числу соискателей - получателей услуг по подбору вакансий центров занятости населения	Результаты опроса, проведённого с использованием интерактивного портала Агентства по развитию человеческого потенциала и трудовых ресурсов Ульяновской области
1.1.13.	Доля работодателей - получателей услуг по подбору работников центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами	Значение целевого индикатора рассчитывается как отношение числа работодателей - получателей услуг по подбору работников центров занятости населения, в которых реализованы проекты по модернизации, удовлетворённых полученными услугами к общему числу работодателей - получателей услуг по подбору работников центров занятости населения	Результаты опроса, проведённого с использованием интерактивного портала Агентства по развитию человеческого потенциала и трудовых ресурсов Ульяновской области
1.1.14.	Количество центров занятости населения в Ульяновской области, в которых реализуются или реализованы проекты по модернизации	Значение целевого индикатора рассчитывается посредством прямого подсчёта количества центров занятости населения в Ульяновской области, в которых реализуются или реализованы проекты по модернизации	Данные о количестве центров занятости населения в Ульяновской области, в которых реализуются или реализованы проекты по модернизации

ской области в целях финансового обеспечения затрат, связанных с созданием центра цифрового образования детей на территории Ульяновской области.
2. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.
Председатель Правительства области
А.А.Смекалин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Ульяновской области
от 9 апреля 2020 г. № 164-П

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е
9 апреля 2020 г. № 164-П
г. Ульяновск

Об утверждении Правил определения объёма и предоставления субсидий из областного бюджета Ульяновской области Автономной некоммерческой организации дополнительного образования «Агентство технологического развития Ульяновской области» в целях финансового обеспечения затрат, связанных с созданием центра цифрового образования детей на территории Ульяновской области

В соответствии со статьёй 78¹ Бюджетного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения реализации государственной программы Ульяновской области «Развитие и модернизация образования в Ульяновской области» Правительство Ульяновской области **п о с т а н о в л я е т**:
1. Утвердить прилагаемые Правила определения объёма и предоставления Автономной некоммерческой организации дополнительного образования «Агентство технологического развития Ульяновской области» субсидий из областного бюджета Ульянов-

ПРАВИЛА
определения объёма и предоставления субсидий из областного бюджета Ульяновской области Автономной некоммерческой организации дополнительного образования «Агентство технологического развития Ульяновской области» в целях финансового обеспечения затрат, связанных с созданием центра цифрового образования детей на территории Ульяновской области

1. Настоящие Правила устанавливают порядок определения

объёма и предоставления субсидий из областного бюджета Ульяновской области (далее - субсидии) Автономной некоммерческой организации дополнительного образования «Агентство технологического развития Ульяновской области» (далее - Агентство) в целях финансового обеспечения затрат, связанных с созданием центра цифрового образования детей на территории Ульяновской области (далее - Центр).
Для целей настоящих Правил Центром признаётся обособленное подразделение Агентства, которое будет осуществлять реализацию дополнительных общеобразовательных программ, обеспечивающих ускоренное приобретение несовершеннолетними обучающимися актуальных и востребованных знаний, навыков и компетенций в сфере информационных и коммуникационных технологий (далее - образовательные программы).
2. Субсидии предоставляются Агентству в объёме, определяемом исходя из суммарного объёма следующих затрат Агентства, осуществляемых в целях создания Центра и условий для реализации им образовательных программ:
1) затрат, связанных с оплатой приобретаемых основных средств и материалов;
2) затрат, связанных с оплатой приобретаемых средств обучения и воспитания, необходимых для реализации Центром образовательных программ и комплектуемых в соответствии с ме-

тодическими рекомендациями, утверждёнными Министерством просвещения Российской Федерации;

3) затрат, связанных с оплатой ремонтных, отделочных и проектных работ;

4) затрат, связанных с оплатой приобретаемых строительных и отделочных материалов.

3. Субсидии предоставляются в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в областном бюджете Ульяновской области на соответствующий финансовый год и плановый период, и лимитов бюджетных обязательств на предоставление субсидий, доведённых до Министерства образования и науки Ульяновской области (далее - Министерство) как получателя средств областного бюджета Ульяновской области.

4. Субсидии предоставляются на основании соглашения о предоставлении субсидий (далее - Соглашение), заключённого Агентством с Министерством в соответствии с типовой формой, установленной Министерством финансов Ульяновской области.

5. Агентство на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение Соглашения, должно соответствовать следующим требованиям:

1) у Агентства должна отсутствовать неисполненная обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;

2) у Агентства должна отсутствовать просроченная задолженность по возврату в областной бюджет Ульяновской области субсидий, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами, и иная просроченная задолженность перед областным бюджетом Ульяновской области;

3) Агентство не должно получать средства областного бюджета Ульяновской области в соответствии с иными нормативными правовыми актами Ульяновской области на цели, указанные в пункте 1 настоящих Правил;

4) у Агентства должна отсутствовать просроченная (неурегулированная) задолженность по денежным обязательствам перед Ульяновской областью;

5) Агентство не должно находиться в процессе реорганизации, ликвидации, в отношении Агентства не должна быть введена процедура, применяемая в деле о банкротстве, а деятельность Агентства не должна быть приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

6) Агентству не должно быть назначено административное наказание за нарушение условий предоставления иных субсидий из областного бюджета Ульяновской области, если срок, в течение которого Агентство считается подвергнутым такому наказанию, не истёк.

6. Для получения субсидий Агентство представляет в Министерство:

1) копию устава Агентства, заверенную единоличным исполнительным органом Агентства;

2) смету затрат, указанных в пункте 2 настоящих Правил;

3) копию свидетельства о государственной регистрации Агентства, заверенную единоличным исполнительным органом Агентства;

4) справку налогового органа об исполнении Агентством обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, выданную не ранее первого числа месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение Соглашения;

5) справку о соответствии Агентства требованиям, установленным подпунктами 2-6 пункта 5 настоящих Правил, подписанную единоличным исполнительным органом Агентства.

7. Министерство в течение 15 рабочих дней со дня поступления документов (копий документов), указанных в пункте 6 настоящих Правил, осуществляет проверку соответствия Агентства требованиям, установленным пунктом 5 настоящих Правил, а также комплектности представленных документов (копий документов), полноты и достоверности содержащихся в них сведений посредством изучения информации, размещённой в форме открытых данных на официальных сайтах уполномоченных государственных органов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», направления в уполномоченные государственные органы запросов, наведения справок, а также использования иных форм проверки, не противоречащих законодательству Российской Федерации, и принимает решение о предоставлении Агентству субсидий и заключении с ним Соглашения или об отказе в предоставлении субсидий, которое оформляется распоряжением Министерства.

8. Основаниями для принятия Министерством решения об отказе в предоставлении субсидий являются:

несоответствие Агентства требованиям, установленным пунктом 5 настоящих Правил;

представление Агентством документов (копий документов), указанных в пункте 6 настоящих Правил, не в полном объёме либо с нарушением предъявляемых к ним требований и (или) наличие в таких документах (копиях документов) неполных и (или) недостоверных сведений.

Не позднее 3 рабочих дней со дня принятия решения, указанного в пункте 7 настоящих Правил, Министерство направляет Агентству уведомление о принятом решении. При этом в случае принятия Министерством решения об отказе в предоставлении субсидий в уведомлении излагаются обстоятельства, послужившие основанием для принятия такого решения. Уведомление должно быть произведено в форме и направлено способом, которые обеспечивают возможность подтверждения факта уведомления. Министерство заключает Соглашение с Агентством в течение 5 рабочих дней со дня принятия Министерством решения о предоставлении субсидий Агентству.

В случае принятия Министерством решения об отказе в предоставлении субсидий Агентство вправе повторно представить в Министерство документы (копии документов), указанные в пункте 6 настоящих Правил, при условии устранения обстоятельств, послуживших основанием для принятия Министерством указанного решения.

9. Соглашение должно содержать в том числе:

1) объём субсидий, цели, условия и порядок их предоставления, в том числе сроки перечисления;

2) значение результата предоставления субсидий;

3) сроки и формы представления Агентством в Министерство отчётности об использовании субсидий;

4) порядок и сроки возврата Агентством субсидий в областной бюджет Ульяновской области;

5) согласие Агентства на осуществление Министерством и органами государственного финансового контроля проверок соблюдения им условий, целей и порядка, установленных при предоставлении субсидий, и запрет приобретения за счёт субсидий иностранной валюты, за исключением операций, осуществляемых в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации при закупке (поставке) высокотехнологичного импортного оборудования, сырья и комплектующих изделий;

6) обязанность Агентства включать в договоры (соглашения), заключённые в целях исполнения обязательств по Соглашению, условие о согласии лиц, являющихся поставщиками (подрядчи-

ками, исполнителями) по указанным договорам (соглашениям), на осуществление Министерством и органами государственного финансового контроля проверок соблюдения ими условий, целей и порядка, установленных при предоставлении субсидий.

10. Результатом предоставления субсидий является степень готовности Центра к реализации образовательных программ (в процентах).

Агентство не позднее 15 января года, следующего за истекшим, представляет в Министерство отчёт о достижении результата предоставления субсидий, составленный по форме, установленной приложением к настоящим Правилам.

11. Субсидии перечисляются Министерством на лицевой счёт, открытый Агентству в Министерстве финансов Ульяновской области, в срок, установленный Соглашением.

12. Министерство обеспечивает соблюдение Агентством условий, целей и порядка, установленных при предоставлении субсидий.

Министерство и органы государственного финансового контроля проводят обязательную проверку соблюдения Агентством условий, целей и порядка, установленных при предоставлении субсидий.

13. В случае нарушения Агентством условий, установленных при предоставлении субсидий, или установления факта представления им ложных либо намеренно искажённых сведений, выявленных по результатам проверок, проведённых Министерством или уполномоченным органом государственного финансового

контроля, субсидии подлежат возврату в областной бюджет Ульяновской области в полном объёме.

В случае недостижения Агентством значения результата предоставления субсидий субсидии подлежат возврату в областной бюджет Ульяновской области в объёме, пропорциональном величине недостигнутых значений указанного результата.

Министерство обеспечивает возврат субсидий в областной бюджет Ульяновской области путём направления Агентству в срок, не превышающий 30 календарных дней со дня установления хотя бы одного из указанных в абзацах первом или втором настоящего пункта обстоятельств, являющихся основаниями для возврата субсидий в областной бюджет Ульяновской области, требования о возврате субсидий в течение 10 календарных дней со дня получения указанного требования.

Возврат субсидий осуществляется на лицевой счёт Министерства за последующим перечислением в доход областного бюджета Ульяновской области в установленном законодательством порядке.

В случае отказа или уклонения Агентства от добровольного возврата субсидий в областной бюджет Ульяновской области Министерство принимает предусмотренные законодательством Российской Федерации меры по их принудительному взысканию.

14. Субсидии, не использованные в текущем финансовом году, подлежат использованию в очередном финансовом году на те же цели в соответствии с решением Министерства, согласованным с Министерством финансов Ульяновской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Правилам

ОТЧЁТ
о достижении результата предоставления субсидий
по состоянию на _____ 20__ года

Наименование получателя субсидий _____

№ п/п	Наименование результата	Наименование проекта (мероприятия)	Единица измерения по ОКЕИ		Плановое значение результата	Достигнутое значение результата по состоянию на отчётную дату	Величина отклонения достигнутого значения результата от его планового значения	Причина отклонения
			наименование	код				
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Руководитель получателя _____

(уполномоченное лицо, наименование должности)

(подпись)

(расшифровка подписи)

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
9 апреля 2020 г. г. Ульяновск № 165-П

О введении на территории Ульяновской области
особого противопожарного режима и признании
утратившим силу отдельного постановления
Правительства Ульяновской области

В соответствии со статьёй 30 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», учитывая сложившуюся пожароопасную обстановку, в целях обеспечения пожарной безопасности Правительство Ульяновской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Ввести на территории Ульяновской области особый противопожарный режим со дня вступления настоящего постановления в силу до 30 сентября 2020 года.

2. В период действия особого противопожарного режима на территории Ульяновской области:

2.1. Министерству природы и циклической экономики Ульяновской области:

2.1.1. Обеспечить ограничение пребывания граждан в лесах в случае установления высоких классов пожарной опасности в лесах по условиям погоды.

2.1.2. Организовать патрулирование лесов в соответствии с порядком осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, установленным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

2.2. Министерству агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области:

2.2.1. Установить запрет на сжигание сусухоты, сухой травы и соломы на полях.

2.2.2. Обеспечить очистку от сухой травы и горючего мусора площадок хранения нефтепродуктов и заправки ими автомобилей в полевых условиях, опашку полосой шириной не менее 4 метров указанных площадок.

3. Рекомендовать в период действия особого противопожарного режима на территории Ульяновской области:

3.1. Органам местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области:

3.1.1. Организовать круглосуточное патрулирование населённых пунктов с первичными средствами пожаротушения.

3.1.2. Организовать подготовку для возможной использования в населённых пунктах имеющейся водозащитной и землеройной техники силами населения и подразделений добровольной пожарной охраны.

3.1.3. Принять меры, исключающие возможность переброса огня при возникновении лесных и полевых пожаров на здания и сооружения населённых пунктов, прилегающих к лесам (устройстве защитных противопожарных полос шириной не менее 4 метров, удаление сухой растительности).

3.1.4. Установить запрет разжигания костров, а также сжигания мусора, сухой травы и горючих веществ и материалов на территориях муниципальных образований Ульяновской области.

3.1.5. Обеспечить временную приостановку выполнения пожароопасных работ, применения открытого огня в населённых пунктах.

3.1.6. Провести собрания граждан по вопросам обеспечения первичных мер пожарной безопасности и соблюдения правил поведения в случае возникновения пожара с вручением гражданам памяток о действиях в условиях пожара.

3.2. Главному управлению МЧС России по Ульяновской области:

3.2.1. Организовать проведение мероприятий по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности.

3.2.2. Принять участие в реализации мероприятий, направленных на снижение уровня пожарной опасности.

4. Признать утратившим силу постановление Правительства Ульяновской области от 23.12.2019 № 741-П «О введении на территории Ульяновской области особого противопожарного режима и признании утратившим силу отдельного постановления Правительства Ульяновской области».

Председатель Правительства области
А.А.Смекалин

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
9 апреля 2020 г. г. Ульяновск № 166-П

О внесении изменения в постановление
Правительства Ульяновской области от 11.02.2020 № 48-П

Правительство Ульяновской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в абзац второй пункта 10 постановления Правительства Ульяновской области от 11.02.2020 № 48-П «О мерах по обеспечению исполнения областного бюджета Ульяновской области» изменение, дополнив его после слов «(банковской ячейки),» словами «поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, необходимых для предупреждения и ликвидации последствий распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), если закупки указанных товаров, работ, услуг осуществляются у единственного поставщика в соответствии с пунктами 4, 5 и 9 части 1 статьи 93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и источником их финансового обеспечения являются средства федерального бюджета или резервного фонда Правительства Ульяновской области.»

2. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Председатель Правительства области
А.А.Смекалин

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
9 апреля 2020 г. г. Ульяновск № 167-П

О внесении изменений в постановление
Правительства Ульяновской области от 16.07.2014 № 300-П

Правительство Ульяновской области **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в пункт 4.10 раздела 4 Положения о системе оплаты труда работников областного государственного казённого учреждения «Государственное юридическое бюро Ульяновской области имени И.И.Дмитриева», утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 16.07.2014 № 300-П «Об утверждении Положения о системе оплаты труда работников областного государственного казённого учреждения «Государственное юридическое бюро Ульяновской области имени И.И.Дмитриева», следующие изменения:

1) абзац десятый изложить в следующей редакции:

«Размер выплаты за интенсивность и высокие результаты работы устанавливается локальным нормативным актом учреждения, при этом максимальный размер указанной выплаты не должен превышать 250 процентов размера оклада (должностного оклада), установленного работнику учреждению.»

2) абзацы одиннадцатый и двенадцатый признать утратившими силу.

Председатель Правительства области
А.А.Смекалин

ГУБЕРНАТОР УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
У К А З
3 апреля 2020 г. г. Ульяновск № 42

О мерах поддержки работников медицинских организаций,
подведомственных Министерству здравоохранения
Ульяновской области, в условиях угрозы распространения
новой коронавирусной инфекции COVID-2019
на территории Ульяновской области

В целях поддержки отрасли здравоохранения в условиях угрозы распространения в Ульяновской области новой коронавирусной инфекции COVID-2019, в соответствии с указом Губернатора Ульяновской области от 12.03.2020 № 19 «О введении режима повышенной готовности» **п о с т а н о в л я ю**:

1. Установить за счёт средств областного бюджета Ульяновской

области дополнительную меру поддержки работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Ульяновской области (далее соответственно - работники, медицинские организации), оказывающих медицинскую помощь пациентам, у которых выявлена новая коронавирусная инфекция COVID-2019 (далее - пациенты), и лицам из групп риска заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-2019 (далее - лица группы риска), в форме выплаты стимулирующего характера за особые условия труда и дополнительную нагрузку (далее - выплата) в следующих размерах:

- 1) работникам, оказывающим медицинскую помощь пациентам:
 - а) 20000 рублей - врачам;
 - б) 10000 рублей - среднему медицинскому персоналу;
 - в) 5000 рублей - младшему медицинскому персоналу или прочему персоналу, обеспечивающему условия для оказания медицинской помощи;
- 2) работникам, оказывающим медицинскую помощь лицам группы риска:
 - а) 10000 рублей - врачам;
 - б) 5000 рублей - среднему медицинскому персоналу;
 - в) 3000 рублей - младшему медицинскому персоналу или прочему персоналу, обеспечивающему условия для оказания медицинской помощи;

3) 3000 рублей - иному персоналу, обеспечивающему оказание скорой медицинской помощи (в том числе водители, санитары).

2. Правительству Ульяновской области в срок до 7 апреля 2020 года определить:

- 1) порядок и условия предоставления выплаты;
 - 2) перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам и лицам группы риска, а также должностей работников;
 - 3) перечень категорий граждан группы риска.
3. Настоящий указ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 17 марта 2020 года.

Губернатор области
С.И.Морозов

ГУБЕРНАТОР УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
У К А З

3 апреля 2020 г. № 43
г. Ульяновск

**О внесении изменений в указ Губернатора
Ульяновской области от 12.03.2020 № 19**

П о с т а н о в л я ю:

1. Внести в указ Губернатора Ульяновской области от 12.03.2020 № 19 «О введении режима повышенной готовности» следующие изменения:

1) подпункт 3.4.1 подпункта 3.4 пункта 3 изложить в следующей редакции:

«3.4.1. Работу организаций, осуществляющих деятельность на территории Ульяновской области, за исключением организаций, включённых в перечень организаций, осуществляющих деятельность на территории Ульяновской области, на которые не распространяются ограничения, связанные с приостановлением работы, утверждённый нормативным правовым актом Правительства Ульяновской области.»;

2) пункт 29 изложить в следующей редакции:

«29. Правительству Ульяновской области:

29.1. Утвердить форму и порядок выдачи справок, указанных в подпункте 15.2 пункта 15 и подпункте 28.2 пункта 28 настоящего указа.

29.2. Внести на утверждение Губернатору Ульяновской области правовой акт, устанавливающий порядок передвижения на соответствующей территории лиц и транспортных средств, за исключением транспортных средств, осуществляющих межрегиональные перевозки.»;

3) приложение № 1 признать утратившим силу.

2. Настоящий указ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор области
С.И.Морозов

ГУБЕРНАТОР УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
У К А З

7 апреля 2020 г. № 44
г. Ульяновск

**О внесении изменений в указ Губернатора
Ульяновской области от 12.03.2020 № 19**

П о с т а н о в л я ю:

1. Внести в пункт 3 указа Губернатора Ульяновской области от 12.03.2020 № 19 «О введении режима повышенной готовности» следующие изменения:

1) абзац второй подпункта 3.1 изложить в следующей редакции:

«Посещение гражданами зданий, строений, сооружений (помещений в них), предназначенных преимущественно для проведения указанных мероприятий (оказания услуг), в том числе ночных клубов (дискотек) и иных аналогичных объектов, кинотеатров (кинзалов), фитнес-центров, бассейнов, бань, саун, детских игровых комнат и детских развлекательных центров, иных развлекательных и досуговых заведений, а также ввести запрет на курение кальянов в ресторанах, барах, кафе и иных общественных местах.»;

2) подпункт 3.4.3 подпункта 3.4 изложить в следующей редакции:

«3.4.3. Работу салонов красоты, косметических, СПА-салонов, массажных салонов, соляриев и иных объектов, в которых оказываются подобные услуги, предусматривающие очное присутствие гражданина, за исключением организаций, оказывающих услуги на основании лицензии на осуществление медицинской деятельности или оказывающих услуги дистанционным способом, в том числе с условием доставки.».

2. Настоящий указ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор области
С.И.Морозов

ГУБЕРНАТОР УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
У К А З

8 апреля 2020 г. № 45
г. Ульяновск

**О единовременной выплате гражданам, родившимся в период
с 1 января 1927 года по 31 декабря 1945 года,
в связи с 75-летием Победы в
Великой Отечественной войне 1941-1945 годов**

В связи с 75-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов **п о с т а н о в л я ю:**

1. Осуществить в апреле-мае 2020 года единовременную выплату в размере 500 рублей постоянно проживающим на территории Ульяновской области гражданам Российской Федерации, родившимся в период с 1 января 1927 года по 31 декабря 1945 года.

2. Правительству Ульяновской области обеспечить в установленном порядке финансирование расходов, связанных с реализацией настоящего Указа, в том числе расходов на доставку единовременной выплаты, а также определить порядок и условия осуществления указанной выплаты.

3. Настоящий Указ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор области
С.И.Морозов

ГУБЕРНАТОР УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
У К А З

8 апреля 2020 г. № 46
г. Ульяновск

**Об освобождении Долгова К.Н. от обязанностей члена
Избирательной комиссии Ульяновской области с правом
решающего голоса до истечения срока его полномочий**

В соответствии с подпунктом «б» пункта 6 статьи 29 Федерального закона от 12.06.2002 № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации» (далее - Федеральный закон «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации») и подпунктом «б» пункта 12 статьи 7 Закона Ульяновской области от 14.11.2003 № 058-ЗО «Об Избирательной комиссии Ульяновской области» (далее - Закон Ульяновской области «Об Избирательной комиссии Ульяновской области») **п о с т а н о в л я ю:**

1. Освободить от обязанностей члена Избирательной комиссии Ульяновской области с правом решающего голоса Долгова Константина Николаевича до истечения срока его полномочий в связи с появлением основания, предусмотренного подпунктом «г» пункта 1 статьи 29 Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации».

2. Установить, что срок приёма Губернатором Ульяновской области (432017, г. Ульяновск, Соборная пл., д. 1, каб. 209, абонентский номер телефонной связи для справок 58-91-58) оформленных с соблюдением требований, установленных пунктом 16 статьи 5 Закона Ульяновской области «Об Избирательной комиссии Ульяновской области», предложенных политических партий, выдвинувших списки кандидатов, допущенных к распределению депутатских мандатов в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации, Законодательном Собрании Ульяновской области, предложений других политических партий и иных общественных объединений, представительных органов муниципальных образований Ульяновской области, Центральной избирательной комиссии Российской Федерации по кандидатуре члена Избирательной комиссии Ульяновской области с правом решающего голоса вместо вышедшего истекает 18 апреля 2020 года в 18.00 часов по местному времени.

3. Довести до сведения Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ», что в соответствии с пунктом 31 статьи 22 Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации» вакантное место члена Избирательной комиссии Ульяновской области с правом решающего голоса замещается по предложению Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ», если соответствующая кандидатура будет представлена не позднее 14 апреля 2020 года.

4. Направить копии настоящего указа в Центральную избирательную комиссию Российской Федерации и в Избирательную комиссию Ульяновской области.

5. Настоящий Указ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор области
С.И.Морозов

ГУБЕРНАТОР УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
У К А З

9 апреля 2020 г. № 47
г. Ульяновск

**Об установлении ежемесячной денежной выплаты
на ребёнка в возрасте от трёх до семи лет включительно**

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 20.03.2020 № 199 «О дополнительных мерах государственной поддержки семей, имеющих детей» и постановлением Правительства Российской Федерации от 31.03.2020 № 384 «Об утверждении основных требований к порядку назначения и осуществления ежемесячной денежной выплаты на ребёнка в возрасте от трёх до семи лет включительно, примерного перечня документов (сведений), необходимых для назначения указанной ежемесячной выплаты, и типовой формы заявления о её назначении» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Установить ежемесячную денежную выплату на ребёнка в возрасте от трёх до семи лет включительно в размере 50 процентов величины прожиточного минимума для детей, установленной в Ульяновской области на второй квартал года, предшествующего году обращения за назначением указанной выплаты, если размер среднедушевого дохода членов семьи заявителя не превышает величину прожиточного минимума, установленную в соответствии со статьёй 4 Федерального закона от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» и Законом Ульяновской области от 04.02.2005 № 007-ЗО «О порядке установления величины прожиточного минимума в Ульяновской области» в расчёте на душу населения в Ульяновской области, за второй квартал года, предшествующего году обращения за назначением указанной выплаты.

2. Утвердить прилагаемый Порядок и условия назначения ежемесячной денежной выплаты на ребёнка в возрасте от трёх до семи лет включительно.

3. Финансовое обеспечение расходов, связанных с исполнением настоящего указа, осуществлять за счёт бюджетных ассигнований, предусмотренных на соответствующие цели в областном бюджете Ульяновской области на соответствующий финансовый год и плановый период.

4. Настоящий указ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2020 года.

Губернатор области
С.И.Морозов

УТВЕРЖДЁН
указом Губернатора
Ульяновской области
от 9 апреля 2020 г. № 47

ПОРЯДОК

**и условия назначения ежемесячной денежной выплаты
на ребёнка в возрасте от трёх до семи лет включительно**

1. Настоящим Порядком устанавливается перечень сведений, необходимых для принятия решения о назначении ежемесячной денежной выплаты на ребёнка в возрасте от трёх до семи лет включительно (далее - выплата), перечень оснований для принятия решений об отказе в назначении выплаты или прекращении её осуществления, а также порядок принятия указанных решений.

2. Право на получение выплаты имеет один из родителей или иной законный представитель ребёнка, являющийся гражданином Российской Федерации и проживающий на территории Ульяновской области (далее - заявитель). Право на получение выплаты возникает в случае, если ребёнок является гражданином Российской Федерации.

3. Выплата осуществляется в размере 50 процентов величины прожиточного минимума для детей, установленной в Ульяновской области на второй квартал года, предшествующего году обращения за назначением выплаты, если размер среднедушевого дохода членов семьи заявителя не превышает величину прожиточного минимума, установленную в соответствии со статьёй 4 Федерального закона от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации», Законом Ульяновской области от 04.02.2005 № 007-ЗО «О порядке установления величины прожиточного минимума в Ульяновской области» в расчёте на душу населения в Ульяновской области, за второй квартал года, предшествующего году обращения за назначением выплаты.

4. Выплата назначается на каждого ребёнка в возрасте от трёх до семи лет включительно.

5. Решение о назначении выплаты принимает территориальный орган исполнительного органа государственной власти Ульяновской области, уполномоченного в сфере социальной защиты населения (далее также - уполномоченный орган, территориальный орган соответственно).

6. Для получения выплаты лица, указанные в пункте 2 настоящего Порядка (далее - заявители), представляют в территориальный орган заявление о назначении выплаты, составленное по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку (далее - заявление).

Заявление и документы (копии документов) представляются в территориальный орган:

через Областное государственное казённое учреждение социальной защиты населения Ульяновской области (далее - Учреждение);

через оператора почтовой связи;

через многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг (далее - МФЦ);

посредством использования федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее - Портал).

Заявление может быть представлено в территориальный орган представителем заявителя.

7. Решение о назначении выплаты принимается территориальным органом на основании сведений, содержащихся в заявлении, а также:

в документе, удостоверяющем в соответствии с законодательством Российской Федерации личность заявителя;

в документе, подтверждающем факт рождения и регистрации ребёнка, выданном компетентным органом иностранного государства, переведённом на русский язык и скреплённом гербовой печатью - при рождении ребёнка на территории иностранного государства;

в документах, подтверждающих сведения о доходах заявителя и членов его семьи, указанных в подпунктах 2, 4, 5, 8, 9 и 11 пункта 16 настоящего Порядка;

в документах (сведениях), указанных в приложении № 2 к настоящему Порядку, запрашиваемых территориальным органом в рамках межведомственного взаимодействия в органах и (или) организациях, в распоряжении которых они находятся.

Заявитель либо его представитель вправе представить указанные документы (сведения) по собственной инициативе.

8. В случае представления заявления и копий документов через оператора почтовой связи либо копий документов в случае подачи заявления посредством Портала такие копии заверяются заявителем собственноручно, при этом выполняется надпись «копия верна», указывается фамилия и инициалы заявителя и дата изготовления такой копии.

9. Заявитель (его представитель) несёт ответственность за полноту и достоверность сведений, указанных им в заявлении, а также в представленных им документах (сведениях), в соответствии с законодательством Российской Федерации.

10. Территориальный орган вправе проверять достоверность представленных заявителем сведений о доходах семьи в заявлении. В этих целях территориальный орган вправе запрашивать и безвозмездно получать необходимые сведения от органов, предоставляющих государственные услуги, органов, предоставляющих муниципальные услуги, иных государственных органов, органов местного самоуправления и подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций.

11. Работник Учреждения либо МФЦ, осуществляющий приём заявления и документов (в случае их представления), изготавливает копии с подлинников указанных документов, выполняет на них удостоверительные надписи и возвращает подлинники документов лицу, их представившему.

12. Регистрация заявления и документов (в случае их представления) осуществляется Учреждением не позднее первого рабочего дня, следующего за днём их представления в Учреждение, доставки их оператором почтовой связи, поступления из МФЦ.

Регистрация заявления, представленного посредством использования Портала, осуществляется Учреждением не позднее первого рабочего дня, следующего за днём размещения заявления на Портале.

13. Наличие права на получение выплаты определяется на дату подачи заявления, при этом датой подачи заявления считается:

1) дата регистрации заявления в Учреждении, МФЦ - в случае представления заявления через Учреждение, МФЦ;

2) дата, указанная на почтовом штампе оператора почтовой связи по месту получения заявления, - в случае представления заявления через оператора почтовой связи;

3) дата размещения заявления на Портале - в случае представления заявления посредством Портала.

14. В состав семьи, учитываемый при расчёте среднедушевого дохода семьи, включаются родители (в том числе усыновитель), опекуны ребёнка, подавший заявление о назначении ежемесячной выплаты, его супруг, несовершеннолетние дети.

В состав семьи, учитываемый при расчёте среднедушевого дохода семьи, не включаются лица, лишённые родительских прав, а

также лица, находящиеся на полном государственном обеспечении, проходящие военную службу по призыву, отбывающие наказание в виде лишения свободы.

15. Среднедушевой доход семьи для назначения выплаты рассчитывается исходя из суммы доходов членов семьи заявителя за последние 12 календарных месяцев (в том числе в случае представления сведений о доходах семьи за период менее 12 календарных месяцев), предшествующих шести календарным месяцам перед месяцем подачи заявления о назначении выплаты, путём деления одной двенадцатой суммы доходов всех членов семьи за расчётный период на число членов семьи заявителя.

При иных установленных сроках расчёта и выплаты заработной платы, включая выплаты компенсационного и стимулирующего характера, сумма полученной заработной платы, включая выплаты компенсационного и стимулирующего характера, делится на количество месяцев, за которые она начислена, и учитывается в доходах семьи за те месяцы, которые приходятся на расчётный период.

Суммы доходов, полученных от исполнения договоров гражданско-правового характера, а также доходов от предпринимательской и иной деятельности делаются на количество месяцев, за которые они начислены, и учитываются в доходах семьи за те месяцы, которые приходятся на расчётный период.

Доходы каждого члена семьи учитываются до вычета налогов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Доходы семьи, получаемые в иностранной валюте, пересчитываются в рубли по курсу Центрального банка Российской Федерации, установленному на дату фактического получения этих доходов.

16. При расчёте среднедушевого дохода семьи учитываются следующие виды доходов семьи, полученные в денежной форме:

1) вознаграждение за выполнение трудовых или иных обязанностей, включая выплаты компенсационного и стимулирующего характера, вознаграждение за выполненную работу, оказанную услугу, совершение действия в Российской Федерации. При этом вознаграждение директоров и иные аналогичные выплаты, получаемые членами органа управления организации (совета директоров или иного подобного органа) - налогового резидента Российской Федерации, местом нахождения (управления) которой является Российская Федерация, рассматриваются как доходы, полученные от источников в Российской Федерации, независимо от места, где фактически исполнялись возложенные на этих лиц управленческие обязанности или откуда производились выплаты указанных вознаграждений;

2) оплата работ по договорам, заключённым в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации;

3) пенсии, пособия и иные аналогичные выплаты, полученные в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) законодательством субъекта Российской Федерации, актами (решениями) органов местного самоуправления;

4) стипендии, выплачиваемые обучающимся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, аспирантам, обучающимся по очной форме по программам подготовки научно-педагогических кадров, и докторантам образовательных организаций высшего образования и научных организаций, обучающимся в духовных образовательных организациях, а также компенсационные выплаты указанным категориям граждан в период их нахождения в академическом отпуске по медицинским показаниям;

5) алименты;

6) выплаты правопреемникам умерших застрахованных лиц в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации об обязательном пенсионном страховании;

7) ежемесячные страховые выплаты по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;

8) денежное довольствие (денежное содержание) военнослужащих, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, органов принудительного исполнения Российской Федерации, таможенных органов Российской Федерации и других органов, в которых законодательством Российской Федерации предусмотрено прохождение государственной службы, связанной с правоохранительной деятельностью, а также дополнительные выплаты, имеющие постоянный характер, и продовольственное обеспечение (денежная компенсация взамен продовольственного пайка), установленные законодательством Российской Федерации (при наличии);

9) компенсации, выплачиваемые государственным органом или общественным объединением за время исполнения государственных или общественных обязанностей;

10) дивиденды, проценты и иные доходы, полученные по операциям с ценными бумагами;

11) проценты, полученные по вкладам в кредитных учреждениях;

12) доходы от предпринимательской деятельности и от осуществления частной практики;

13) доходы от продажи имущества, от аренды имущества;

14) доходы по договорам авторского заказа, об отчуждении исключительного права на результаты интеллектуальной деятельности.

17. При исчислении величины среднедушевого дохода членов семьи заявителя не учитываются:

1) ежемесячные денежные выплаты, полученные в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 20.03.2020 № 199 «О дополнительных мерах государственной поддержки семей, имеющих детей» и настоящим Порядком;

2) суммы единовременной материальной помощи, выплачиваемой за счёт средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и иных источников в связи со стихийным бедствием или другими чрезвычайными обстоятельствами, а также в связи с террористическим актом;

3) доход, полученный ранее по месту работы, - для граждан, признанных в установленном порядке безработными;

4) иные пособия, субсидии, компенсационные и социальные выплаты, предоставление которых прекращено на дату подачи заявления.

18. В случае, если доходы заявителя либо членов его семьи состоят только из денежных выплат, указанных в пункте 17 настоящего Порядка, доходы такого члена семьи при осуществлении расчёта среднедушевого дохода семьи будут считаться равными нулю.

19. Решение о назначении (об отказе в назначении, прекращении осуществления) выплаты принимается территориальным органом в течение 10 рабочих дней с даты подачи заявления. Срок принятия решения о назначении (об отказе в назначении) выплаты приостанавливается в случае отсутствия сведений, запрашиваемых в рамках межведомственного взаимодействия. При этом решение о назначении (об отказе в назначении) выплаты выносится не позднее 20 рабочих дней с даты подачи заявления.

Решение о назначении (об отказе в назначении, о прекращении осуществления) выплаты оформляется распоряжением территориального органа.

Решение о назначении выплаты является основанием для включения заявителя в реестр получателей выплаты (далее - получатель), направляемый Учреждением в государственное казённое учреждение социальной защиты населения, созданное для выполнения работ, оказания услуг в целях реализации установленных законодательством Российской Федерации полномочий органов государственной власти Ульяновской области по осуществлению операций, связанных с перечислением соответствующим получателям денежных средств, предоставляемых в качестве социальных выплат (далее - центр социальных выплат), для организации предоставления выплаты.

20. Основаниями для принятия решения об отказе в назначении выплаты являются:

1) наличие в заявлении неполных и (или) недостоверных сведений;

2) получение выплаты вторым родителем (усыновителем) ребёнка;

3) недостижение ребёнком возраста трёх лет;

4) достижение ребёнком возраста восьми лет;

5) превышение величины среднедушевого дохода членов семьи над величиной прожиточного минимума, установленной на душу населения в Ульяновской области, в соответствии со статьёй 4 Федерального закона от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» и Законом Ульяновской области от 04.02.2005 № 007-ЗО «О порядке установления величины прожиточного минимума в Ульяновской области» за второй квартал года, предшествующего году обращения за назначением выплаты;

6) нахождение ребёнка на полном государственном обеспечении;

7) лишение заявителя родительских прав или ограничение его в родительских правах, отмена решения об усыновлении (удочерении) в отношении ребёнка, в связи с рождением которого заявитель обратился за назначением выплаты;

8) смерть ребёнка;

9) отсутствие согласия заявителя на обработку его персональных данных в целях предоставления выплаты.

21. Информирование заявителя о результате рассмотрения заявления осуществляется Учреждением не позднее 1 рабочего дня со дня принятия Учреждением соответствующего решения посредством направления заявителю уведомления о результате рассмотрения заявления (далее - уведомление). В случае принятия решения об отказе в назначении выплаты в уведомлении указывается причина такого отказа и порядок его обжалования.

В случае обращения с заявлением через оператора почтовой связи либо через МФЦ уведомление передаётся в структурное подразделение МФЦ по месту жительства заявителя. Структурные подразделения МФЦ осуществляют выдачу уведомлений в течение 30 календарных дней со дня их поступления из Учреждения. Невостребованные уведомления возвращаются в Учреждение.

В случае обращения за назначением выплаты посредством использования Портала уведомление заявителя осуществляется посредством использования Портала.

22. Заявление и копии документов, сведения, на основании которых было принято решение о назначении выплаты, хранятся в личном деле получателя.

Правила ведения личных дел получателей, учёта и хранения заявлений и копий документов, по результатам рассмотрения которых были приняты решения об отказе в назначении выплаты, определяются уполномоченным органом.

23. Выплата назначается на 12 месяцев с даты подачи заявления, но не более чем до дня достижения ребёнком возраста восьми лет, за исключением случаев, указанных в абзацах втором и третьем настоящего пункта.

При обращении за назначением выплаты до истечения шести месяцев со дня достижения ребёнком возраста трёх лет выплата назначается на 12 месяцев с даты подачи заявления, а также за предшествовавшее дню обращения время, истекшее со дня достижения ребёнком возраста трёх лет.

В 2020 году ежемесячная выплата назначается с 1 января 2020 года, но не ранее дня достижения ребёнком возраста трёх лет, на 12 месяцев с даты подачи заявления, но не более чем до дня достижения ребёнком возраста восьми лет.

24. Размер назначенной выплаты подлежит перерасчёту с 1 января года, следующего за годом, в котором она была назначена.

В случае уменьшения величины прожиточного минимума для детей, установленного в Ульяновской области за второй квартал года, в котором назначена выплата, перерасчёт размера выплаты не производится.

25. Получатель выплаты имеет право обратиться в территориальный орган с заявлением до истечения срока, на который назначена выплата. В таком случае Учреждение формирует решение о прекращении предоставления выплаты и решение о назначении выплаты на новый срок (в случае принятия такого решения) по правилам, установленным пунктами 19 и 30 настоящего Порядка, при этом назначение выплаты на новый срок (в случае принятия такого решения) производится с первого числа месяца, следующего за месяцем прекращения предоставления выплаты.

26. Предоставление выплаты осуществляется центром социальных выплат ежемесячно начиная с первого числа месяца, следующего за месяцем, в котором было принято решение о назначении выплаты, не позднее 26 числа в соответствии со способом предоставления выплаты, указанным в заявлении, посредством перечисления денежных средств на счёт получателя в кредитной организации либо через организацию федеральной почтовой связи по месту его жительства.

27. Ежемесячно до 22 числа месяца, предшествующего месяцу, в котором должны быть предоставлены выплаты, Учреждение представляет центру социальных выплат реестры получателей для организации предоставления выплаты начиная с 1 числа следующего месяца.

Реестры получателей в отношении которых решения о назначении выплаты приняты с 22 по 30 (31) число, представляются Учреждением центру социальных выплат до 22 числа месяца, следующего за месяцем, в котором были приняты решения о назначении выплаты, для их выплаты в текущем месяце.

28. Решение о прекращении предоставления выплаты принимается в случаях:

1) обнаружения недостоверности сведений, на основании которых было принято решение о назначении выплаты;

2) приёма ребёнка на полное государственное обеспечение;

3) лишения получателя родительских прав, ограничения его в родительских правах в отношении ребёнка, в связи с рождением которого было принято решение о назначении выплаты;

4) установления над ребёнком, в отношении которого принято решение о назначении выплаты, опеки;

5) выезда получателя за пределы Ульяновской области в связи с изменением места жительства;

6) неполучения выплаты, перечисляемой через организацию федеральной почтовой связи, более шести месяцев подряд;

7) смерти получателя, вступления в законную силу решения суда о признании его безвестно отсутствующим или об объявлении его умершим;

8) смерти ребёнка, вступления в законную силу решения суда о признании его безвестно отсутствующим или об объявлении его умершим;

9) истечения срока предоставления выплаты;

10) обращения получателя с заявлением в случае, установленном пунктом 25 настоящего Порядка.

29. Получатели не позднее одного месяца со дня наступления обстоятельств, предусмотренных подпунктами 2-5 и 8 пункта 28 настоящего Порядка, обязаны представить в Учреждение уведомление о наступлении таких обстоятельств, составленное в произвольной письменной форме или в форме электронного документа и содержащее сведения об этих обстоятельствах и дате их наступления.

30. Решение о прекращении предоставления выплаты в связи с наступлением обстоятельств, предусмотренных пунктом 28 настоящего Порядка, принимается Учреждением не позднее 10 рабочих дней со дня регистрации уведомления, указанного в пункте 29 настоящего Порядка, либо иного документа, свидетельствующего о наступлении таких обстоятельств, а предоставление выплаты прекращается с первого числа месяца, следующего за месяцем, в котором принято решение о прекращении предоставления выплаты.

31. Информирование получателя о прекращении предоставления выплаты производится через Учреждение в порядке, установленном пунктом 21 настоящего Порядка. В случае смерти получателя, признания его безвестно отсутствующим или объявления его умершим информирование получателя о прекращении предоставления выплаты не производится.

32. В случае невыполнения или ненадлежащего выполнения обязанностей, возложенных на получателя пунктом 29 настоящего Порядка, а также в случае обнаружения недостоверности сведений, на основании которых было принято решение о назначении выплаты, излишне выплаченные по вине получателя суммы выплаты возвращаются им добровольно в месячный срок. Течение указанного срока начинается с первого числа месяца, в котором было выявлено соответствующее обстоятельство, влекущее прекращение предоставления выплаты.

33. В случае необоснованного получения выплаты уведомление о прекращении предоставления выплаты направляется в центр социальных выплат и получателю с указанием суммы необоснованно полученных средств, предоставленных в качестве выплаты, и порядка их возврата.

34. В случае отказа или уклонения получателя от добровольного возврата необоснованно полученной выплаты она взыскивается центром социальных выплат в установленном законодательством порядке.

35. Суммы выплаты, причитающиеся получателю и не полученные им при жизни, наследуются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для наследования денежных сумм, предоставляемых гражданину в качестве средств к существованию.

36. Споры по вопросам назначения и предоставления выплаты разрешаются в установленном законодательством порядке.

37. Главным распорядителем средств областного бюджета Ульяновской области, направляемых на предоставление выплаты, является уполномоченный орган.

38. Финансовое обеспечение расходов, связанных с предоставлением выплаты, перечислением, зачислением на счета получателей, осуществляется за счёт бюджетных ассигнований, предусмотренных на соответствующие цели в областном бюджете Ульяновской области на соответствующий финансовый год и плановый период, в пределах лимитов бюджетных обязательств на предоставление выплаты, доведённых до уполномоченного органа как получателя средств областного бюджета Ульяновской области.

39. Уполномоченный орган:

1) зачисляет средства, направляемые на предоставление выплаты, на лицевой счёт центра социальных выплат, открытый в Министерстве финансов Ульяновской области, в соответствии со сводной бюджетной росписью и кассовым планом исполнения областного бюджета Ульяновской области;

2) до 10 числа месяца, следующего за отчётным, представляет в Министерство финансов Ульяновской области отчёт об использовании средств, направляемых на предоставление выплаты, в составе бухгалтерской (финансовой) отчётности;

3) обеспечивают результативность, адресность и целевой характер использования бюджетных средств, направленных на предоставление выплаты, в соответствии с утверждёнными ему бюджетными ассигнованиями и лимитами бюджетных обязательств.

40. Центр социальных выплат:

1) ежемесячно до 5 числа месяца, следующего за отчётным, направляет в уполномоченный орган отчёт об использовании бюджетных средств, направленных на предоставление выплаты, составленный по форме, утверждённой уполномоченным органом;

2) осуществляет расходование средств путём их перечисления с лицевого счёта центра социальных выплат, открытого в Министерстве финансов Ульяновской области, на счета кредитных организаций либо счета получателей в кредитных организациях;

3) несёт ответственность за достоверность представляемых отчётов, своевременное расходование денежных средств, направляемых на предоставление выплаты, а также обеспечивает результативность и целевой характер использования указанных средств.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Порядку

В Департамент Министерства
семейной, демографической
политики и социального благополучия
Ульяновской области в г. Ульяновске

(фамилия, имя,

отчество (при наличии) заявителя)

Номер телефона _____

Заявление № _____ от _____ 20 ____ г.
о назначении ежемесячной денежной выплаты на ребёнка
в возрасте от трёх до семи лет включительно

Прошу предоставить ежемесячную денежную выплату на ребёнка в возрасте от трёх до семи лет включительно на следующих детей:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) ребёнка	Число, месяц и год рождения (номер, дата и наименование органа, составившего запись)	Фамилия, имя, отчество (при наличии) матери	Фамилия, имя, отчество (при наличии) отца
1.				
2.				
3.				
4.				

Сведения о составе семьи:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	СНИЛС	Степень родства с заявителем ¹	Документ, удостоверяющий личность	Дата и место рождения	Гражданство	Место жительства (по паспорту и по месту пребывания)	Сведения о доходах ²	Реквизиты актовой записи о регистрации брака (номер, дата и наименование органа, составившего запись) - для супруга
1.									
2.									
3.									

Ежемесячную денежную выплату прошу выплачивать через кредитную организацию:

Наименование кредитной организации	
БИК кредитной организации	
ИНН кредитной организации	
КПП кредитной организации	
Номер счёта заявителя	

ежемесячную денежную выплату прошу выплачивать через почтовое отделение:

Адрес получателя	
Номер почтового отделения	

Перечень документов, приложенных к заявлению:

- _____ шт.
- _____ шт.
- _____ шт.

Я, _____, проинформирован(а) об ответственности за полноту и достоверность сведений, указанных мною в заявлении, а также в представленных мною по собственной инициативе документах (сведениях), в соответствии с законодательством.

_____ 20__ г.

_____ подпись

Даю согласие Департаменту Министерства семейной, демографической политики и социального благополучия в г. Ульяновске (далее - оператор) на обработку моих персональных данных с целью получения мер социальной поддержки в сфере социальной защиты населения, а именно сбор, использование, систематизацию, передачу, накопление, блокирование, хранение, уничтожение (обновление, изменение), распространение, в том числе передачу третьим лицам: федеральным органам исполнительной власти и их территориальными органам, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации и подведомственным им государственным учреждениям, органам местного самоуправления и подведомственным им муниципальным учреждениям и другим организациям, учреждениям и ведомствам, участвующим в предоставлении государственных и муниципальных услуг, а также осуществление любых иных действий с моими персональными данными, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Оператор гарантирует мне, что обработка персональных данных осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Я проинформирован(а) о том, что оператор будет обрабатывать персональные данные как неавтоматизированным, так и автоматизированным способом обработки.

Настоящее согласие действует до даты его отзыва мною.

_____ 20__ г.

_____ подпись

----- (линия отреза)

Расписка

Заявление и документы гр. _____ принял
рег. № заявления _____
Дата подачи документов _____
Подпись _____

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Порядку

ПЕРЕЧЕНЬ документов (сведений), запрашиваемых территориальным органом в рамках межведомственного взаимодействия в органах и (или) организациях, в распоряжении которых они находятся

- Сведения о рождении ребёнка.
- Сведения о смерти ребёнка или его законного представителя.
- Сведения о заключении (расторжении) брака.
- Выписка (сведения) из решения органа опеки и попечительства об установлении опеки над ребёнком.
- Сведения о законном представителе ребёнка.
- Сведения о лишении (ограничении, восстановлении) родительских прав, сведения об отмене ограничения родительских прав, сведения об отобрании ребёнка при непосредственной угрозе его жизни или здоровью.
- Сведения об ограничении дееспособности или признании родителя или иного законного представителя ребёнка недееспособным.
- Сведения о вознаграждении за выполнение трудовых или иных обязанностей, включая выплаты компенсационного и стимулирующего характера, вознаграждение за выполненную работу, оказанную услугу, совершение действия в Российской Федерации.
- Сведения о суммах пенсии, пособий и иных мер социальной поддержки в виде выплат, полученные в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) законодательством субъекта Российской Федерации.
- Сведения о выплатах правопреемникам умерших застрахованных лиц в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации об обязательном пенсионном страховании.
- Сведения о пособии по безработице (материальной помощи и иных выплат безработным гражданам).

¹ Указывается одна из следующих категорий: мать, отец, супруг(а), несовершеннолетний ребёнок, опекун.

² Указываются вид и размер доходов.

12. Сведения о ежемесячных страховых выплатах по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

13. Сведения о дивидендах, процентах и иных доходах, полученных по операциям с ценными бумагами.

14. Сведения о доходах от предпринимательской деятельности и от осуществления частной практики.

15. Сведения о доходах по договорам авторского заказа, об отчуждении исключительного права на результаты интеллектуальной деятельности.

16. Сведения о доходах от продажи, аренды имущества.

17. Сведения о наличии либо отсутствии регистрации по месту жительства и месту пребывания гражданина Российской Федерации в пределах Российской Федерации.

ГУБЕРНАТОР УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
У К А З

9 апреля 2020 г.

г. Ульяновск

№ 48

О внесении изменений в указ Губернатора Ульяновской области от 29.05.2019 № 46

П о с т а н о в л я ю:

1. Внести в Положение об Ульяновской региональной комиссии по организации подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации, утверждённое указом Губернатора Ульяновской области от 29.05.2019 № 46 «О мероприятиях по реализации в Ульяновской области Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации», следующие изменения:

1) в пункте 1.1 раздела 1 слова «далее - управленческие» заменить словами «далее также - управленческие»;

2) пункт 3.1 раздела 3 дополнить абзацем пятнадцатым следующего содержания:

«направляет в Комиссию по организации подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации предложения, касающиеся разработки, внедрения и сопровождения автоматизированной информационной системы, необходимой для формирования и ведения реестров специалистов, рекомендованных для подготовки в соответствии с Государственным планом подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации и завершивших указанную подготовку, а также образовательных организаций, участвующих в реализации этого Государственного плана.»

2. Настоящий указ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор области
С.И.Морозов

ГУБЕРНАТОР УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
У К А З

2 апреля 2020 г.

г. Ульяновск

№ 40

Об утверждении Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Ульяновской области

В соответствии со статьями 34 и 39 Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 31.08.2010 № 335 «Об утверждении порядка составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, а также требований к её составу и структуре» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить прилагаемую Схему размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Ульяновской области.

2. Настоящий указ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор области
С.И.Морозов

УТВЕРЖДЕНА
Указом Губернатора
Ульяновской области
от 2 апреля 2020 г. № 40

СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ НА ТЕРРИТОРИИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1.2 Вводная часть

Схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации является обязательным документом территориального охотустройства.

1.2.1 Цели планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов на территории Ульяновской области

Территориальное охотустройство осуществляется в целях планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов и направлено на обеспечение рационального использования и сохранения охотничьих ресурсов и осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на территории субъекта Российской Федерации.

В схеме размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации определяются цели планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, а также мероприятия по организации рационального использования охотничьих угодий и охотничьих ресурсов.

Эти положения закреплены федеральным законодателем в Федеральном законе от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее - Федеральный закон «Об охоте»).

В соответствии с этими положениями, процесс составления Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Ульяновской области (далее - Схема охотугодий) состоит в выделении, обосновании, согласовании и формулировании целей, достижение которых будет обеспечивать рациональное использование и сохранение охотничьих ресурсов, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства области.

Таким образом, целью планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов является одновременное обеспечение

как устойчивого существования охотничьих ресурсов (популяций охотничьих животных) и среды их обитания, так и устойчивого осуществления охоты и других видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства.

Освоением для проектно-исследовательских работ является государственный контракт № 23 ГК от 10 декабря 2018 года.

1.2.2 Методологические подходы в планировании в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов на территории Ульяновской области

Конституция Российской Федерации устанавливает, что вопросы пользования природными ресурсами, природопользование в целом, а также охрана окружающей среды и особо охраняемые природные территории находятся в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации (ч. 1 ст. 72).

Федеральный закон «Об охоте» отнес (ст. 34) утверждение схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации к собственным (не делегированным) полномочиям органов государственной власти субъекта Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов. Такое разграничение полномочий позволяет учесть при территориальном охотустройстве особенности каждого региона.

При составлении Схемы охотугодий применяются следующие общие подходы к размещению, охране и использованию охотугодий, прошедшие начальную апробацию при проведении территориального охотустройства в различных регионах страны.

В регионе с развитой сетью железнодорожных и водных путей сообщения, автомобильных дорог с твердым и улучшенным покрытием и высоким уровнем автомобилизации населения задачи равномерного распределения охотничьего пресса по территории охотничьих угодий решаются иначе, чем в регионе с неразвитой транспортной сетью и низкой мобильностью населения. Существенное значение имеет и распределение населения по территории: в субъектах Российской Федерации, где до половины и более населения сосредоточено в локальных промрайонах и крупных населенных пунктах, расположенных на границах региона, требуется иной подход к размещению и использованию охотугодий, чем в регионах с равномерным распределением населения и (или) центральным расположением крупных поселений и густонаселенных районов.

Практика предоставления охотничьих угодий для создания отдельными лицами или группами лиц охотхозяйств с ограниченным доступом или высокими тарифами на предоставление охоты имеет различные социальные последствия в регионах, отличающихся уровнем обеспеченности охотничьими угодьями (площадь доступных охотничьих угодий в расчете на одного охотника) и уровнем среднедушевых доходов (а также расслоением населения по этому показателю). В регионах с резкими различиями в плотности населения и в уровне доходов различных его слоев необходимо, во избежание обострения социальной напряженности, особое внимание к размещению и соотношению закрепленных и общедоступных охотничьих угодий в различных районах.

В регионах (и отдельных районах регионов) с незначительной или отсутствующей крупной индустрией охота, в комплексе с рыболовством, собирательством и другими формами использования живых ресурсов дикой природы, может иметь важное экономическое значение для населения, в других - преимущественно рекреационное, что требует различных подходов к планированию. Существенное значение имеют также этнические различия регионов и их районов, миграционные процессы, оформленные и устойчивые охотничьи наследия, традиции и обычаев.

К числу показателей, подлежащих оценке и сопоставлению в рамках территориального охотустройства, относятся:

а) численность и, особенно, плотность населения, а также: доля городского и сельского населения; равномерность распределение населения по территории; мобильность населения (парк моторных транспортных средств, находящихся в собственности граждан; густота и качество дорожной сети; развитие общественного транспорта - автомобильного, железнодорожного, водного);

б) площадь и качество охотничьих угодий, а также их: сложившееся распределение на общедоступные и закрепленные (с учетом институциональной принадлежности - массовые общественные объединения и клубы; муниципальные предприятия, учреждения и частные организации; и т.п.); фактическая и расчетная доступность (географическая, транспортная, режимная и т.п.); пригодность для обитания различных видов (опромышляемых и неопромышляемых, массовых и немногочисленных); экологическая фрагментированность и юридическая парцелированность (дробность и кластерность землепользований); разрешенное использование (допустимость осуществления биотехнических и охотхозяйственных мероприятий; возможность эффективной охраны; и т.п.);

в) состав, численность и плотность населения видов диких животных, отнесенных к объектам охоты (включая территории, не являющиеся охотничьими угодьями), в том числе их: экологический статус; привлекательность как объекта охоты; сезонность или постоянство пребывания на территории региона; равномерность распределения по территории.

Особое значение имеют относительные характеристики; все они должны анализироваться как ретроспективно, так и перспективно.

Хотя составление Схемы охотугодий осуществляется регионами самостоятельно, при их разработке требуются оценка и, при необходимости, учет межрегиональных взаимодействий: посещение региона с охотничьими целями жителями смежных и других регионов, выезд местных охотников в другие регионы; экологические трансграничные воздействия на среду обитания охотничьих животных региона. В регионах экологического (не охотничьего) туризма подлежат проработке: соотношение и совместимость экологического и охотничьего туризма; участие местных сообществ в управлении и менеджменте, расходах и доходах охотничьего хозяйства; и т.п.

Приведенные методологические подходы в настоящее время не могут быть полностью реализованы ввиду неполноты имеющихся статистических данных в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов, ряда других объективных причин, однако они закрепляются в настоящей Схеме охотугодий Ульяновской области в целях обеспечения методического единства при последующих корректировках и обновлениях Схемы.

1.2.3 Современные методические особенности планирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов на территории Ульяновской области

1.2.3.1 Требования законодательства

Федеральный закон «Об охоте» устанавливает, что при составлении схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации обеспечивается ее совместимость с лесным планом субъекта Российской Федерации, документами территориального планирования, со схемами развития и размещения особо охраняемых природных территорий, со схемами землеустройства (ч. 7 ст. 39).

Порядком составления схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации, утвержденным приказом Минприроды России от 31.08.2010 № 335, установлено, кроме того, что Схема охотугодий разрабатывается на основе материалов государственного охотхозяйственного реестра, данных государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, иных материалов (п. 7). При составлении Схемы охотугодий материалы о размещении и использовании охотничьих угодий, состоянии численности охотничьих ресурсов и среды их обитания должны приводиться в форме, обеспечивающей их совместимость с формами государственного охотхозяйственного реестра, государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, в части информации, содержащейся в указанных документах (п. 8).

Предусматривается, таким образом, совместимость Схемы охотугодий как с федеральными регистрами (формами реестра и мониторинга), так и региональными документами территориального планирования (общими и отраслевыми).

1.2.3.2 Совместимость с федеральными информационными ресурсами

1.2.3.2.1 Государственный охотхозяйственный реестр

Ведение государственного охотхозяйственного реестра было впервые в российском законодательстве предусмотрено Федеральным законом «Об охоте», вступившим в силу, в основной своей части, весной 2010 года. Принятый в соответствии с ним подзаконный нормативный правовой акт Минприроды России, устанавливающий состав и порядок ведения государственного охотхозяйственного реестра, а также порядок сбора и хранения содержащейся в нем документированной информации, предоставления ее заинтересованным лицам, вступил в силу в начале 2011 г.

При этом многие вопросы остались не урегулированными.

Так, Федеральный закон «Об охоте» установил, что в государственном охотхозяйственном реестре содержится документированная информация, в частности, о видах, местоположении, границах, принадлежности и состоянии охотничьих угодий (ч. 2 ст. 37). Подзаконный акт Минприроды России ограничился указанием на то, что раздел 2 «Документированная информация о видах, местоположении, границах, принадлежности и состоянии охотничьих угодий» содержит документированную информацию о видах, местоположении, границах, принадлежности и состоянии охотничьих угодий (п. 10 Порядка). Конкретный состав, размерность показателей и другие характеристики не определены. «Формы государственного охотхозяйственного реестра», на необходимость обеспечения совместимости, с которыми материалы Схемы охотугодий указывается в подзаконном акте Минприроды России о порядке составления схем охотугодий, в настоящее время не утверждены.

Полномочие органов государственной власти Российской Федерации по установлению форм ведения государственного охотхозяйственного реестра было закреплено в Федеральном законе «Об охоте» (п. 14 ст. 32) с августа 2013 г.; в настоящее время (декабрь 2013 г.) формы не утверждены.

1.2.3.2.2 Государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания

Ведение государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания также было впервые предусмотрено Федеральным законом «Об охоте». Принятый в соответствии с ним подзаконный нормативный правовой акт Минприроды России, устанавливающий порядок осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и порядка применения его данных, вступил в силу в конце 2010 г. Формы государственного мониторинга, на необходимость обеспечения совместимости с которыми материалы Схемы охотугодий также указывается в подзаконном акте Минприроды России о порядке составления Схем охотугодий (п. 8), в настоящее время не утверждены, как и полномочия органов государственной власти по установлению (утверждению таких форм).

1.2.3.3 Совместимость с региональными документами территориального, лесного, земельного и природоохранного планирования

При осуществлении регионального планирования необходим учет следующих обстоятельств:

- неготовность (отсутствие) или, напротив, неактуальность ряда таких документов;
- отсутствие в имеющихся документах сведений, требующих учета при составлении Схемы охотугодий;
- в случае наличия таких сведений - нередкое несоответствие их фактическим данным, действующему законодательству и целям территориального охотугодия.

Лесной план Ульяновской области был утвержден постановлением Губернатора Ульяновской области от 30.12.2008 № 858-р. Лесной план Ульяновской области не отразил изменений, произошедших в лесном законодательстве, нормативно-правовом регулировании в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов. Ввиду архаичности содержащихся в Лесном плане определений, классификаций охотничьих угодий, сроков охоты и других ключевых положений обеспечение совместимости с ним настоящей Схемы охотугодий невозможно.

Отсутствует возможность согласования материалов схемы территориального охотугодия и схемой (схемами) землеустройства. В государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, актуализируемая (отражающая последствия земельной реформы, дробления землепользований, изменения и уточнения границ муниципальных образований).

Такая ситуация характерна для подавляющего большинства регионов России. Схемы землеустройства (использования и охраны земель) утверждались, как правило, на уровне муниципальных районов, до середины 1980-х годов. Анализ выполнения мероприятий, намеченных специальной федеральной программой начала 1990-х годов (Республиканская программа проведения земельной реформы на территории РСФСР, утвержденная постановлением Совета Министров РСФСР от 18.01.1991 № 30), показал, что из предусмотренных к разработке 1840 схем землеустройства административных районов не было составлено ни одной; с 1994 г. разработка схем почти прекратилась из-за отсутствия финансирования. За 1997-2000 гг. в Ленинградском, Орловском и Калужском областях было составлено всего 5 схем землеустройства административных районов; региональные схемы в начале 2000-х гг. разработаны только для Ханты-Мансийского автономного округа и для Московской области (Состояние и основные направления развития землеустройства в Российской Федерации, 2006). Задача повсеместной разработки актуальных схем землеустройства территорий субъектов Российской Федерации ставится сельскохозяйственной наукой (Проблемы деградации и восстановления продуктивности земель сельскохозяйственного назначения в России, 2008), но не решается.

Кроме того, сохраняется неопределенность в соотношении, иерархии и координации схем землеустройства и схем территориального планирования, на которые сейчас сместился центр тяжести стратегического планирования пространственного развития.

Схема территориального планирования Ульяновской области (утверждена постановлением Правительства Ульяновской области от 30.11.2012 № 564-П).

Схема территориального планирования Ульяновской области включает как развернутые концептуальные положения о территориальной охране природы, так и перечни планируемых особо охраняемых природных территорий муниципального, регионального и федерального значений на три хронологических горизонта данной схемы, а также других охраняемых территорий, не относящихся к РРПТ, например, ключевых орнитологических территорий (КОТР).

Вместе с тем, в заявленной нормативно-правовой базе подготовки схемы территориального планирования Ульяновской области отсутствуют акты законодательства о животном мире, нормативно-правового регулирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов; охотхозяйственная проблематика не затронута. В связи с этим задачи обеспечения совместимости Схемы охотугодий со схемой территориального планирования Ульяновской области касаются общеэкологических вопросов, отдельных аспектов противодействия неблагоприятным трансформациям местообитаний диких животных.

Федеральный закон «Об охоте» не определяет уровни схем территориального планирования, с которыми надлежит обеспечивать совместимость Схемы охотугодий. В Ульяновской области такие схемы разрабатываются не только на региональном уровне, но и на уровне муниципальных районов.

1.2.3.3.1 Методические подходы к составлению Схемы охотугодий

Составление схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта Российской Федерации является новеллой российского законодательства. Обязательность ее разработки была впервые введена Федеральным законом «Об охоте», вступившим в силу, в основной своей части, весной 2010 г. Этим же Законом было впервые предусмотрено ведение государственного охотхозяйственного реестра, осуществление государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания.

Законодательство об этих новых процедурах и документах не устояло, существенно изменяется. Устойчивая практика реализации соответствующих правовых норм, общепризнанная научно обоснованная методология и проверенные методики выполнения работ пока отсутствуют.

Региональные документы территориального, лесного, земельного и природоохранного планирования Ульяновской области могут отсутствовать или иметь недостатки, исключающие принятие таких документов или отдельных их положений за основу при составлении Схемы охотугодий.

Как показывают исследования в разных регионах, имеющиеся упомогаемые государственными органами субъектов Российской Федерации материалы государственного охотхозяйственного реестра, данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, сведения, отражающие состояние ведения охотничьего хозяйства, неполны, что во многом обусловлено новизной нормативно установленных функций, процедур, документов. Некоторые исходные данные носят предварительный характер; они будут уточняться в ходе дальнейшей выполнения работ.

В связи с этим, учитывая пионерный характер выполняемых научно-исследовательских работ, представляется целесообразным в ходе совершенствования Схемы охотугодий Ульяновской области обеспечивать или стимулировать параллельные изменения волеваемых в работу смежных региональных документов, процедур и сводов данных (их проектных разработок), оценивать целесообразность и результаты тех или иных решений с учетом фактических обстоятельств выполнения работ.

1.3. Физико-географическое описание территории Ульяновской области

Ульяновская область расположена на востоке Европейской части России, в бассейне среднего течения р. Волги между 52°32' и 54°46' северной широты и 45°47' и 50°46' восточной долготы. Протяженность области с севера на юг - 250 км, с запада на восток - 290 км. Общая площадь области составляет 37,2 тыс. км² (https://ulgov.ru/).

На западе область граничит с Пензенской областью и Республикой Мордовия, на севере - с Чувашией и Татарстаном, на востоке - с Самарской областью и на юге - с Саратовской областью.

Ульяновская область лежит в восточной части Русской платформы в пределах Волжско-Камской антеклизы, которая разбита на ряд блоков, образующих Токмовский и Жигулевско-Пугачевский своды и Мелекесскую впадину между ними. Северо-восточная часть Ульяновской области занимает юго-восточное крыло Токмовского свода, южная часть территории области приурочена к западной половине Жигулевско-Пугачевского свода. Основная часть Мелекесской впадины лежит в Заволжье, но заходит и Предволжье в виде клина.

Средняя высота - 180 м над уровнем моря, максимальная отметка - 351 м зафиксирована на водоразделе р. Сызрана.

Территория лежит в пределах лесостепной зоны, но сложный характер рельефа и геологические особенности обусловили наличие разнообразных природных ландшафтов.

1.3.1. Климатические условия

Климат Ульяновской области умеренно-континентальный с теплым летом и умеренно холодной зимой. Для него в условиях области характерны однородные радиационно-тепловые ресурсы и условия солнечного сияния. Средняя температура самого холодного месяца - января -13°С, самого теплого - июля - +19 - +20°С. Минимальная температура января достигает -48°С, максимальная температура июля - +41°С. Абсолютная амплитуда температуры составляет почти 90°. Средние годовые температуры воздуха даны в таблице 6.3.1.1. Различия обусловлены особенностями рельефа, высотой местности, режимом циркуляции атмосферы, облачности и радиации.

Таблица 6.3.1.1. Средняя годовая температура воздуха по зонам области за период с 1961 по 2010 годы (Переведенцев, Шарипова, 2012)

Зоны	Средняя годовая температура, °С	Максимальная температура, °С (год)	Минимальная температура, °С (год)
Западная	4,1	6,5 (1995)	1,0 (1976)
Центральная	4,6	6,9 (1995)	1,6 (1969)
Заволжье	4,7	6,9 (1995)	1,8 (1969)
Южная	4,9	7,1 (1995)	1,8 (1969)
По области	4,5	7,1 (1995)	1,0 (1976)

Отмечена значительная годовая величина поглощенного солнечного тепла - более 70 ккал/1 см² поверхности.

Период положительных среднемесячных температур продолжается с апреля по октябрь. В результате многолетних наблюдений установлено, что переход средней суточной температуры через 0°С происходит 27 марта и 30 октября. Период среднесуточных температур выше +5°С длится 170-180 дней, выше +10°С - 135-148 дней, выше +15°С - около 100 дней.

Продолжительность сезонов в среднем по области устанавливается таким образом (Переведенцев, Шарипова, 2012):

зима - 30.10 - 27.03 (148 дней),
весна - 27.03 - 27.04 (31 день),
лето - 27.04 - 27.09 (151 день),
осень - 27.09 - 30.10 (35 дней).

В последние 50 лет отмечается повышение температур и в холодное время, и в летний период.

Весенние заморозки возможны до 20-25 июня, осенние - с 19-29 августа, т.е. продолжительность безморозного периода достигает 115-145 дней (максимум - 176 дней, минимум - 84 дня).

Заморозки на почве наблюдаются в среднем до 15-30 мая и с 5-20 сентября. Самый мощный мерзлый слой отмечен в конце марта - 70-100 см.

Прослеживается влияние со стороны Атлантического океана, которое обеспечивает значительную долю осадков. По обеспеченности осадками область относится к зоне недостаточного увлажнения. Распределение осадков по месяцам и сезонам года неравномерное. Больше число осадков характерно для теплого периода - с апреля по октябрь - в этот период выпадает примерно 2/3 от годового числа. В среднем насчитывается 140 дней с осадками (Дедков, 1978). Наибольшее количество осадков характерно для Заволжья - 568 мм, минимальное - в Южной зоне - 424 мм. По данным Ю.П. Переведенцева и Р.В. Шариповой (2012) за последние 50 лет в среднем выпадает 487 мм осадков (диапазон от 338 до 712 мм), авторы отмечают тенденцию к увеличению годовой суммы осадков. В работе "Природные условия Ульяновской области" (1978) отмечается среднемноголетнее значение 320 мм осадков в год.

30-35 лет из 100 в Ульяновской области характеризуются засухами.

Устойчивый снежный покров формируется в среднем 17-26 ноября. Наибольшая его толщина отмечается во второй декаде марта. Сход снежного покрова в среднем происходит 8-15 апреля.

Относительная влажность воздуха максимальна зимой и достигает 80-85%.

Наиболее часто отмечаются юго-западные ветры, средняя скорость их невелика - 3-4 м/с летом и 4-6 м/с зимой. Максимальные скорости достигают 30 м/с.

Ввиду небольших разностей высот в пределах Ульяновской области и доминирования равнинных форм рельефа климатические условия в целом однородны. Однако северо-западная часть области орошается осадками сильнее. В условиях расчлененного рельефа отмечается пятнистость в распределении климатических показателей, формируются микроклиматические различия.

1.3.2. Характер рельефа

Характер рельефа Ульяновской области разнородный. Наиболее сильно отличаются Предволжье и Заволжье по высотам, глубинам расчленения, внешнему облику, геологическому строению, происхождению.

Правобережная часть представляет собой высокую ступенчатую равнину с глубокой речной и овражно-балочной сетью. Средняя высота ее около 200 м.

Левобережье имеет характер низменной равнины вдоль Волги, средняя высота - около 110 м.

Рельеф территории Ульяновской области начал формироваться с момента ее выхода из-под уровня моря более 25 млн лет назад. Развитие рельефа продолжается до сих пор под влиянием как внутренних (эндогенных), так и внешних (экзогенных) процессов. При преобладании эндогенных процессов создаются крупные неровности - поднятия (Приволжская возвышенность) или опускания (Низкое Заволжье). Средняя высота поверхности области около 180 м. Наибольшая - 353 м - водораздельная гряда южнее п. Новоспаское, а минимальная - 25 м - уровень Саратовского водохранилища у с. Панышино Радищевского района. Большие различия в рельефе наблюдаются между правобережной и левобережной частями области.

В Правобережье, являющемся частью Приволжской возвышенности, к крупным формам рельефа относятся платообразные водораздельные пространства, расположенные ступенями на разных уровнях. Наиболее древнее - высокое плато на отметках примерно 280-320 м. Оно занимает большие площади на западе и юго-западе области - в истоках Суры, Барыша, Сызрани, Инзы, Канадея, Терешки. В других местах высокое плато сохранилось в виде останковых массивов на водоразделах рек Барыш и Свияга, Сызранка и Терешка и т.д. Иногда их называют горами: г. Волгама в Радищевском районе, г. Золотая в Старокулаткинском районе, Сенгилеевские горы.

Массивы высокого плато со всех сторон окаймлены поверхностью низкого плато на отметках 180-240 м и склонами высотой 60-80 м и крутизной от 8 до 20 градусов. Низкое плато образовалось в результате разрушения высокого плато и поэтому моложе его. Оно имеет сплошное распространение к северу от Ульяновска, а также включает в себя во многих местах в поверхность высокого плато по долинам рек.

Поверхность этих плато и склонов густо и глубоко расчленена речными долинами разного возраста и строения. Долины крупных и наиболее древних рек Волги, средних и нижних течений Суры, Свияги, Сызрани хорошо разработаны. Обычно у них правый склон крутой, левый - отлогий, с надпойменными террасами, сложенными речными песками, супесями и суглинками. Эти долины возникли несколько миллионов лет назад.

Долины средних рек также хорошо разработаны, с симметричными склонами. Это долины Свияги - южнее Ульяновска, Барыша, Усы, Сельди, Сызранки - выше устья Канадея и др. Они сформировались до эпохи максимального оледенения, примерно 0,5 миллиона лет назад. Долины малых рек - наиболее молодые, слабо разработанные, с узким дном. Их склоны, обращенные на юг, юго-запад и юго-восток, значительно круче противоположных. К этому типу относятся долины самых малых рек и истоков средних и крупных рек (Арбуга, Тушонка, Сыр-Барыш, Чертановка, Томышевка и др.).

В Ульяновской области встречаются погребенные долины. Они образовались вследствие того, что реки прекратили свое существование, их долины заполнились песчано-глинистыми отложениями и обнаруживаются лишь при бурении. Некоторые из таких долин протянулись по левобережью рек Свияги, Сызрани, Терешки. Их дно находится гораздо глубже современных долин.

Происхождение рельефа Заволжья связано с деятельностью Волги. Средняя высота Заволжья около 110 м, максимальная -

180 м. Ширина долины Волги колеблется от 90 до 120 км. Система речных террас образовалась при неуклонном смещении русла Волги на запад и разрушении ее правого склона. Это продолжается несколько миллионов лет. Средняя скорость смещения - 4 м за 100 лет. Пойма и низкие надпойменные террасы Волги затоплены водохранилищем. Лишь участки с поселком завода Володарского, защищенный дамбами, сохранился от затопления, но и он лежит ниже уровня водохранилища. На высоких террасах находятся Новый город, р.п. Чердаклы, Старая Майна, Белый Яр, Крестовое Городище, Новая Малыкла, Димитровград и др.

Восточнее террас Волги находится равнина высотой 140-180 м. Долины рек Б. и М. Черемшана, Майны, Утки, Урена расчленяют террасированные равнины Заволжья.

На территории Ульяновской области существует густая сеть оврагов и балок. Во всех районах области проводится противоэрозийная работа.

Оползневые формы рельефа имеют широкое распространение в Правобережье. Они возникают в процессе соскальзывания крупных земляных масс вниз по склону под действием силы тяжести. Основные причины этого - большая крутизна склонов, глинистый состав горных пород, действие атмосферных и подземных вод и подпревание берегов водами рек и водохранилищ. Оползни проявляются по всему правому склону долины Волги, на правом склоне долины Свияги и ее притоков к северу от Ульяновска, на Сура, в долине Сызранки и др. Оползневые формы разнообразны, цирки диаметром до 200 м, оползни - обвалы и потоки, бугры, террасы, мелкие осы, осыпины.

Имеются карстовые формы рельефа. Они отмечены на правом берегу Волги, южнее Ульяновска, бассейны верхних течений Инзы, Свияги, Терешки, Усы, Избалыкан и т.д. В толщах мела от 20 до 70 м мощности циркулируют подземные воды, частично растворяют карбонаты, создают пустоты и провалы котловины и воронки. Известна крупная котловина у восточной окраины с. Смышляевка Кузоватовского района диаметром 350 м и глубиной 20 м. Много воронок у с. Зеленец Тереньгульского района, севернее с. Б. Борла Кузоватовского района, много их и в Радищевском районе. Самый активный карстовый район в долине верхнего течения р. Избалык к северо-востоку от с. Шаховское Павловского района.

Суффозия - это процесс механического выноса мелких частиц горных пород подземными водами с образованием пустот на глубине и просадками над ними на поверхности. Этому подвержены диатомиты с тонкозернистой структурой в бассейне р. Инзы, в истоках Барыша и Свияги. Суффозионные блюдца глубиной 3-4 м встречаются у с. Вольнично Кузоватовского района. На высоких водоразделах есть обширные суффозионные понижения диаметром 1-2 км, глубиной 10-15 м. Когда-то они были заняты озерами, затем превратились в торфяные болота. Но некоторые из них сохранились: оз. Белое, Белодобьяжье, Кряж, Светлое. Мелкие суффозионные понижения овальной формы широко распространены в Заволжье на равнине от Ст. Майны до Чердаклов, в районе распространения суглинков и супесей. Многие блюдца здесь заняты осиновыми колками, озерами и торфяниками.

Эоловые формы рельефа создаются деятельностью ветра путем перевеивания песков. Это бугры-дюны разной высоты, они сформировались в ледниковый период. В настоящее время дюнный рельеф есть на левом берегу Волги у сел Красный и Белый Яр, а также у впадения Барыша в Суру, в долине Сызранки, в верховьях Свияги у ст. Коромыслы. Как правило, эти бугры заняты сосновыми лесами.

Абразионные процессы происходят по берегам Куйбышевского водохранилища. Это разрушение берегов под действием прибойной силы волн. Возникают обрывы, меняется береговая линия, происходит заиление и обмеление водохранилища.

Существуют в Ульяновской области и искусственные формы рельефа: железнодорожные и другие насыпи, глубокие выемки, древние курганы, бывшие окопы, котловины - карьеры, кюветы.

1.3.3. Преобладающие типы почв и их распределение

Почвенный покров Ульяновской области представлен сочетанием черноземов различного типа и серых лесных оподзоленных почв (табл.6.3.3.1.). Встречаются в некотором количестве перегнойно-карбонатные, болотные почвы, солонцы.

Таблица 6.3.3.1. Основные типы почв на территории Ульяновской области (Гос. доклад, 2018)

Название почв и почвенных комплексов	Общая площадь, тыс. га	% от общей площади земель
Дерново-карбонатные	134,5	3,7
Светло-серые лесные	376,4	10,1
Серые лесные	666,7	17,9
Темно-серые лесные	474,2	12,8
Черноземы оподзоленные	154,0	4,2
Черноземы выщелоченные	717,5	19,3
Черноземы выщелоченные остаточнo-луговые	78,3	2,1
Черноземы типичные	197,7	5,4
Черноземы типичные карбонатные	185,3	4,9
Черноземы типичные остаточнo-карбонатные	72,1	2,0
Черноземы типичные солонцеватые	8,9	0,2
Черноземы типичные остаточнo-луговые	107,4	2,8
Лугово-черноземные	11,2	0,3
Лугово-черноземные солонцеватые	0,4	-
Черноземно-луговые	3,0	0,1
Луговые	10,6	0,2
Лугово-болотные	34,7	0,9
Солоди луговые	1,7	-
Солонцы черноземные	1,5	-
Солонцы лугово-черноземные	0,9	-
Аллювиальные дерново насыщенные	107,1	2,9
Аллювиальные дерново насыщенные карбонатные	11,9	0,3
Аллювиальные лугово-болотные	2,8	0,1
Смытые и намывные почвы оврагов, балок и прилегающих склонов	93,9	2,5
Боровые пески	32,0	0,9
Комплексы		
Черноземы выщелоченные / Солонцы черноземные	11,2	0,3
Черноземы типичные / Солонцы черноземные	1,1	-
Черноземы типичные карбонатные / Солонцы черноземные	1,0	-
Черноземы типичные остаточнo-луговые / Солоди луговые	2,1	0,1
Черноземы типичные остаточнo-луговые / Солонцы лугово-черноземные	2,0	0,1
Луговые / Солоди луговые	2,3	0,1
Под водой	214,0	5,8
Всего	3718,3	100

В Ульяновской области выделено 9 почвенно-экологических районов (рис. 6.3.3.1) (Антонова, 2011 (1), 2011 (2)).



Рисунок 6.3.3.1. Карта-схема почвенно-экологического районирования Ульяновской области

Условные обозначения: - границы почвенно-экологических округов; ---- границы почвенно-экологических районов

Почвенно-экологические округа: I- Западный возвышенно-равнинный; II-Центральный Ульяновский равнинный и возвышенно-равнинный; III- Заволжский низменно-равнинный

Почвенно-экологические районы: 1-Волжского-Барышский; 2-Инзенско-Сурский; 3-Свияго-Сызранский; 4-Инзенско-Сызранский; 5-Каслей-Кадада-Терешкинский; 6-Сызрано-Терешкинский; 7-Приволжский левобережный; 8-Черемшано-Майнский; 9-Черемшанский левобережный

Экологическое состояние почв на территории Ульяновской области неблагоприятно. Снижается плодородие почв, разбалансированы их пищевой, водный и тепловой режим. В пахотных почвах наблюдается снижение содержания гумуса, ухудшение кислотного режима, обеспеченность подвижными фосфором и калием, а также обменными основаниями. Наблюдается увеличение площади эродированных почв (Антонова, 2011 (2)).

1.3.4. Гидрографическая сеть Поверхностные воды

Куйбышевское водохранилище на р. Волге - одно из самых крупных в России по величине полезного объема (рис. 6.3.4.1). Средняя глубина составляет 8,9 м, максимальная - 41 м. Длина - около 510 км, ширина - от 2 до 27 км. Водохранилище представляет собой сеть озеровидных расширений, соединенных проливами. В Ульяновской области находится его средняя часть.



Рисунок 6.3.4.1. Карта-схема расположения Куйбышевского водохранилища в пределах Ульяновской области (http://maps-rgf.ru/uljanovskaja-oblast/)

Средняя скорость ветра на Куйбышевском водохранилище 2,2-4,9 м/с, в районе акватории в 1,5 раза выше. Характерны шторма с максимальной скоростью ветра 24 м/с, порывами до 28 м/с при ветрах всех румбов; раз в два года наблюдается шторм 9 баллов, раз в 5 лет - 10 баллов. Продолжительность штормов осенью в среднем составляет: 7 баллов - 15 часов, 8 баллов - 24 часа, 9 баллов - 40 часов, 10 баллов - 34 часа.

Температурный режим характеризуется изменчивостью по ширине, длине и глубине. В переходные периоды весной и осенью преобладает гомотермия (сравнительно однородное распределение температуры по глубине водоёма).

Распределение толщины льда по ширине водоёма неравномерно и колеблется от 30-40 см над русловой частью до 60-70 см над затопленной поймой. По сравнению с речными условиями, продолжительность периода замерзания водохранилища на 14 дней меньше, а сроки ледостава - более ранние. Наблюдается торосение льда.

Экологическое состояние водоёма на современном этапе оценивается как относительно удовлетворительное с умеренно-загрязненными водными массами. Исключение составляют локальные участки ниже источников сброса сточных вод крупными промышленными предприятиями и испытывающие повышенную антропогенную нагрузку (http://water-rgf.ru/).

Реки

Реки относятся к бассейну Волги. Возвышенности водораздела расположены на юге и имеют высоты до 300-350 м. Они образуют Южно-Уральский водораздел, откуда на север текут Свияга и Барыш, на юг - Сура и Терешка, на восток - Сызран, на запад - Инза. Таким образом, рисунок речной сети Ульяновской области радиально-расходящийся.

Распределение и структура речной сети неравномерные. Общее число рек на территории области насчитывает 2030, их общая протяженность составляет 10294 км. 77% от общего числа водотоков составляют реки протяженностью менее 5 км. 63 реки имеют протяженность от 25 до 100 км, и 6 рек - более 100 км. Самая длинная река Барыш - 241 км.

Протяженность Волги по территории области составляет более 200 км (https://ulgov.ru).

Густота речной сети колеблется от 0,1 до 1,2 км/км² (Дедков, 1978).

Реки Ульяновской области имеют смешанное питание: талые воды снегов, осадки и подземные воды.

Весеннее половодье длится, как правило, около месяца.

Ледостав на малых реках области устанавливается к концу второй декады ноября. Средняя длительность весеннего ледохода - 5 дней.

Озёра

Озера Ульяновской области многочисленны и разнообразны по размерам, происхождению и местоположению (табл.6.3.4.1.). Всего насчитывается 1223 озера, из них 946 пойменных и 277 водораздельных. Половина водораздельных озёр (52%) заилены. Распределение озёр по территории неравномерно. Наибольшее число озёр (66%) расположены в Старомайском, Чердаклинском и Мелекесском районах Заволжья. Оставшиеся 34% приходится на районы Приволжья.

Берега озёр чаще низкие, пологие, с обрывами высотой до 3 м. Таблица 6.3.4.1. Распределение озёр по интервалам площадей (Дедков, 1978)

Интервалы площадей, га	Количество измененных озёр	Процент от общего количества	Площадь водного зеркала, га
0,01-0,5	49	36,6	11,77
0,51-1,0	30	22,4	21,35
1,01-5,0	42	31,1	86,45
5,01-20,0	8	6,0	86,19
>20,0	5	3,7	451,20
Итого	134	100,0	656,96

Наиболее крупные озера: Белодобьяжье (217,4 га), Белое (96,0 га), Кряж (56,0 га), Песчаное (42,2 га) и Яик (39,6 га).

Глубины озёр колеблются от 6,2 до 12,5 м. Подавляющее большинство озёр неглубокие - до 2,5 м (94,8%). Самые глубокие озера - Зимнее (12,5 м), Круглое (6,5 м), Белое (6,2 м).

Термический режим озёр характеризуется сезонной сменой стратификации. Озера прогреваются летом, а зимой охлаждаются вплоть до полного промерзания.

В список особо ценных угодий, подходящих под критерии Международной конвенции о водно-болотных угодьях (Рамсар, Иран, 1971) в Ульяновской области относят озеро Кряж (Барышевский район) (www.fesk.ru). Местоположение: 53°48' с.ш., 47°24' в.д. Площадь 56 га (Благовещенская и др., 2015). Оно представляет собой замкнутую озерную котловину со сплавной толщиной до 120 см, ширина сплавины от 25 до 150 м. Отмечены заросли тростника, осоко-сфагновой растительности с клюквой, березняка осоково-Изд. редких видов встречаются клюквенная болотная (Oxycoccus palustris), шейхцерия болотная (Scheuchzeria palustris), росляки английская (Drosera anglica) и круглолистная (D. rotundifolia), андромеда многолистная (Andromeda polyfolia), хамедафне болотная (Chamaedaphne calyculata) и др. В фауне птиц отмечены следующие ценные виды: журавль (Grus grus), скопа (Pandion haliaetus), клинтух (Columba oenas), хохлатая синица (Parus cristatus), желна (Dryocopus martius). Озеро является областным памятником природы Ульяновской области с 1976 г. (Благовещенский, Благовещенская, 1978).

К ООПТ на территории Ульяновской области относятся следующие озёра (Алеева, http://www.mpr73.ru):

- Памятник природы регионального значения "Экологический парк "Черное озеро"". Площадь ООПТ составляет 25,5 га, образован в соответствии с Распоряжением Главы администрации Ульяновской области от 21.11.1994 г. №1190-р "Об итогах инвентаризации памятников природы Ульяновской области". Основными задачами памятника природы являются: охрана и воспроизводство охраняемых объектов; оценка численности и состояния популяций растений и животных, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения; ведение экологического мониторинга; отработка практических методов восстановления нарушенных пойменных экосистем; оценка и улучшение условий обитания и произрастания растений и животных; осуществление комплекса мер по оптимизации гидрологического и гидрохимического режимов озера, процессов естественного воспроизводства популяций растений и животных; охрана рекреационных ресурсов (Материалы., 2014).

- Памятник природы "Озеро "Белое" (Николаевский район) занимает площадь 96 га, создан в 1974 г. Представляет собой озерную котловину на водоразделе рек Канадей и Каслей-Кадада.

- Памятник природы "Озеро "Песчаное" (Чердаклинский район) организован в 1974 г. Площадь 42,2 га. Озеро с окружающим ландшафтом, представляет собой уникальный уголок природы с нехарактерными для области таежными видами растений и сфагновой сплавной шириной 100-250 метров в юго-восточной части.

- Памятник природы "Озеро Поганое" создан в 1976 г. в соответствии с Решением Облисполкома № 102. Площадь памятника природы 372 га, в том числе озера - 11,2 га. Для озера характерно наличие сплавины площадью 3,2 га.

- Региональный памятник природы "Озеро Светлое" (Николаевский район) занимает площадь 437 га, в том числе озеро - 10 га. Создан в соответствии с Решением Облисполкома №102 от 10.02.76 г., паспорт № 53 от 27.11.97 г. выдан областным Комитетом по охране природы. Котловина озера окружена сплавной. Является местом произрастания реликтовых видов растений.

- Региональный комплексный памятник природы "Озеро Пичерское с реликтовыми лесами" создан в 1989 г. в Сурском районе. Единственное место в Ульяновской области, где встречается кувшинка четырехгранная (Nymphaea tetragona). Общая площадь ООПТ 234 га, в том числе озеро - 7,6 га.

- Региональный озерно-лесной памятник природы "Зотово озеро" создан в 1993 г. с целью предотвращения деградации экосистемы Зотова озера и прилегающей околосудной и лесной территорий в Кузоватовском районе. Площадь ООПТ 1002 га, в том числе зеркало озера - 36 га.

- Региональный водно-лесной памятник природы "Чекалинское озеро" образован в 1988 г. в Кузоватовском районе. Озеро Чекалинское входит в список болот, охраняемых в рамках Международной организации "Телма". Наибольший научный и практический интерес представляет сплавина с ее осевыми растительными сообществами. Площадь 62,7 га.

- Региональный гидрологический памятник природы "Утиное озеро" создан в 1995 г. в Новомаяклинском районе. Занимает площадь 32 га. На озере отмечены редкие виды птиц: серощекая поганка (Podiceps griseogena, статус 2), большая выпь (Botaurus stellaris, статус 5), лебедь-шипун (Cygnus olor, статус 3), которые занесены в Красную книгу Ульяновской области (2015).

Болота

В Ульяновской области отмечено 3 типа болот: верховые (водораздельные, олиготрофные), переходные и низинные (пойменные).

Перечень ООПТ Ульяновской области включает следующие болотные массивы (по: Алеева, http://www.mpr73.ru):

- Памятник природы "Болото Кочкарь" (Чердаклинский район) регионального значения. Площадь 40 га. Организован в соответствии с постановлением Ульяновского облисполкома N 223 от 4 июня 1991 г. (Раков, 2016).

- Памятник природы "Болото Брехово" (Ульяновский район) регионального значения. Расположено в пойме р. Свияги. Площадь 112 га. Организован в 1976 г. (Благовещенский, 2015).

- Памятник природы "Болото Нижнебритвенное" - комплексный, регионального значения (Вешкаймский район) образован в 1987 г. и занимает площадь 2 га.

• Памятник природы "Болото Верхнебритвенное" - комплексный, регионального значения (Вешкаймский район) образован в 1987 г. и занимает площадь 2 га.
 • Памятник природы "Болото Шемуршинское" - комплексный, регионального значения (Кузоватовский район) образован в 1988 г. и занимает площадь 9 га с охранной зоной 42,5 га. На территории отмечены редкие и реликтовые виды растений.
 • Памятник природы "Болото Малое" - комплексный, регионального значения (Инзенский район) создан в 1994 г. и занимает площадь 3,7 га. Имеет природоохранное значение, в т.ч. водоохранное, а также научное и просветительское. Возраст болота около 5000 лет.

• Памятник природы "Болото Моховое" - комплексный, регионального значения (Инзенский район) создан в 1994 г. и занимает площадь 17,6 га. Имеет охранную зону шириной 500 м.
 • Региональный гидрологический памятник природы "Болото Конское" создан в 1996 г. в Сурском районе. Занимает площадь 17 га.

• Региональный гидрологический памятник природы "Болото Моховое-долгое" создан в 1996 г. в Сурском районе. Занимает площадь 49,5 га. Флора болота насчитывает 40 видов высших сосудистых растений, 9 видов сфагновых и 4 вида зеленых мхов. Растительные сообщества болота находятся на южной границе своего распространения, редки для Ульяновской области и, в связи с этим, представляет большой научный интерес.

• Региональный гидрологический памятник природы "Болото Моховое-IX" создан в 1996 г. в Сурском районе. Занимает площадь 17 га. Растительные сообщества болота также находятся на южной границе своего распространения, редки для Ульяновской области и представляет большой научный интерес.

• Региональный гидрологический памятник природы "Болото им. Болотнова П.В." создан в 2000 г. с целью сохранения редких видов высших растений и мхов в Вешкаймском районе. Занимает площадь 14,5 га.

• Региональный ландшафтный памятник природы "Аксаковское болото" создан в 2012 г. в Майнском районе с целью сохранения реликтовых ландшафтов верхнего плато Приволжской возвышенности (водораздельное болото со сфагновой сплавиной). Занимает площадь 120 га.

• Региональный ландшафтный памятник природы "Вечное болото" создан в 2012 г. в Барышском районе с целью сохранения реликтовых ландшафтов верхнего плато Приволжской возвышенности (водораздельное болото со сфагновой сплавиной). Занимает площадь 53 га. Вечное болото и окружающие леса являются центром биоразнообразия бореальных лесных, таежных и болотных элементов флоры и фауны Ульяновской области.

• Региональный ландшафтный памятник природы "Лебяжье болото" создан в 2012 г. в Вешкаймском районе с целью сохранения реликтовых ландшафтов верхнего плато Приволжской возвышенности (водораздельное болото со сфагновой сплавиной, старовозрастной оспенной осинной бор). Леса, растущие вокруг болота, играют важную водоохранную и пейзажную роль, поддерживая нормальный уровень грунтовых вод и создавая высокую ландшафтную и эстетическую ценность данной территории. Занимает площадь 88 га.

1.3.5. Растительный покров

В настоящее время нет единого мнения, к какой растительной зоне относится территория Ульяновской области, но многие исследователи подразделяют территорию следующим образом: правобережье области относится к области широколиственных лесов с островами лесостепи, левобережье - к области лесостепи. Однако, по результатам исследований установлено, что антропогенных изменений в правобережной части преобладали не широколиственные, а сосново-широколиственные леса, таким образом, правильнее эту территорию рассматривать как область хвойно-широколиственной подзоны с островами чистых сосняков и лесостепи (Благоуещенский, 1978).

Флора Ульяновской области насчитывает 1760 видов сосудистых растений из 656 родов и 133 семейств. Среди них отмечено 1332 аборигенных вида и 428 - адвентивных (Раков с соавт., 2014). По результатам работы флористов за последние 20 лет список видов пополнился более чем на 300 видов. Так, в 1994 г. (Благоуещенский, Раков, 1994), в списке видов травянистых растений насчитывалось 1412 видов, деревьев - 28 видов, кустарников - 60, полукустарников - 36, мохообразных - 193, лишайников - 230 видов.

При сравнении флор Правобережья и Левобережья отмечается меньшее число видов растений в последней (Благоуещенский, 1978), что объясняется меньшим разнообразием геологического строения, относительной геологической молодостью территории и меньшей площадью самой территории.

Коренная растительность области подверглась существенным преобразованиям в результате хозяйственной деятельности человека.

Адвентивный компонент флоры Ульяновской области по данным Н.С. Ракова (2012) представлен 412 видами, относимыми к 62 семействам и 243 родам, что составляет около 24% от современного состава флоры. При этом группа видов-вселенцев с наибольшей активностью, и, следовательно, представляющих наибольшую угрозу естественной растительности, насчитывает около 100 представителей. Среди них можно отметить: *Argemone gurgisiana*, *Cardaria draba*, *Hippophae rhamnoides*, *Lonicera tatarica*, *Sambucus racemosa*, *Swida alba* и *Ulnus pumila*, а из деревянистых лиан - *Parthenocissus quinquefolia*; *Acer negundo*, *Amaranthus retroflexus*, *Bidens frondosa*, *Conyza canadensis*, *Cyrtocarpus xanthifolia*, *Echinocystis lobata*, *Lepidotheca suaveolens*, *Lepidium densiflorum*, *Oenothera biennis*, *Xanthium album* и др.

Во флоре области отмечено 30 реликтовых видов растений, среди них: ветреничка алтайская (*Anemone altaica*), овсяница лесная (*Festuca altissima*), брусника обыкновенная (*Vaccinium vitis-idaea*), глобулярия крапчатая (*Globularia punctata*), багульник болотный (*Ledum palustre*), клюква болотная (*Oxycoccus palustris*), болотный мирт (*Chamaedaphne calyculata*) и др.

В Красную книгу Ульяновской области (2015) занесены 245 видов сосудистых растений, что составляет 16,7% аборигенной флоры (Раков и др., 2016). Растения Красной книги относятся к 153 родам и 75 семействам, из них: покрытосеменные - 207 видов (84,5% охраняемых видов), голомсенные - 3 вида (1,2%), папоротниковидные - 7 видов (2,9%), плауновидные - 4 вида (1,6%), хвощевидные - 1 вид (0,4%), моховидные - 23 вида (9,4%) (Дронин, 2016). 12 видов растений занесены в список исчезающих с территории Ульяновской области (категория редкости 0).

В Перечень объектов растительного, животного мира и грибов Ульяновской области, нуждающихся в особом внимании (Приложение 3 Красной книги Ульяновской области) внесены 118 видов растений. Эти виды требуют особого внимания научных работников и природоохранных служб и при ухудшении условий обитания или выявлении тенденции снижения их численности должны быть включены в следующее издание Красной книги.

Распределение редких видов растений по административным районам Ульяновской области представлено в Приложении 1.

Лесистость Ульяновской области по данным государственного лесного реестра составляет 26,4% (среднелесистые территории по шкале В.П. Цепляева, 1965). В Распоряжении Губернатора Ульяновской области №674-р от 16.09.2016 г. указано значение данного параметра 28,1% с учетом площадей лесов, для которых не проведено лесоустройство.

Общая площадь лесов - 1046,5 тыс. га, большую долю из них (80,4%) составляют защитные леса и только 19,6% - эксплуатационные (Гос.доклад., 2017). Распределение лесов по категориям земель представлено в таблице 6.3.5.1.

Таблица 6.3.5.1. Распределение площадей лесов по категориям земель на 01.01.2016 г (Распоряжение 674-р от 26.09.2016 г.)

Категория земель, на которых располагаются леса	Общая площадь, тыс.га	В том числе покрытые лесом, тыс. га
Земли лесного фонда	1026,3	905,4
Земли обороны и безопасности	10,3	6,7
Земли населенных пунктов	0,4	0,4
Земли иных категорий	9,5	9,4
Всего	1046,5	921,9

Распределение лесов по административным районам Ульяновской области неравномерно и представлено в таблице 6.3.5.2. Максимальные площади покрытых лесами земель отмечены в Барышском, Инзенском, Мелекесском районах. Максимальная лесистость установлена для Барышского и Инзенского районов - 50,8% и 50,9% соответственно. Минимальная лесистость характерна для Цильнинского (1,4%) и Чердаклинского районов (7,2%).

В восточной части области лесистость колеблется от 7,4 до 34%, в западной - достигает 53,8%, в южной - 25,8-29,2%, в северной снижается до 1,9%.

Таблица 6.3.5.2. Распределение лесов Ульяновской области по административным районам на 01.01.2016 г.

Административные районы	Общая площадь района, км2	Площадь лесных земель, тыс.га	В том числе покрытые лесом, тыс. га	Лесистость %
Базарносызганский	825	33,0	32,1	40,0
Барышский	2258	116,4	110,2	51,8
Вешкаймский	1426	46,9	44,7	32,9
Инзенский	2019	104,8	99,6	51,9
Карсунский	1778	61,6	59,3	34,6
Кузоватовский	2105	72,6	67,3	34,5
Майнский	2306	70,1	66,7	30,4
Мелекесский	3472	94,0	88,2	27,0
Николаевский	2084	78,7	72,5	37,8
Новомалыклинский	971	15,8	14,7	16,3
Новоспасский	1299	25,9	20,3	19,9
Павловский	1017	26,2	25,0	25,8
Радищевский	1640	25,2	22,8	15,4
Сенгилеевский	1349	48,2	45,8	35,7
Старокулаткинский	1178	36,7	34,4	31,2
Сурский	1681	40,1	37,6	23,9
Теренгульский	1756	56,7	53,2	32,3
Ульяновский	1878	23,3	21,6	12,4
Цильнинский	1289	1,8	1,8	1,4
Чердаклинский	2441	17,6	16,2	7,2
г. Ульяновск	317	3,3	1,9	10,4
г. Димитровград	42	0,2	0,2	4,8
г. Барыш	14	-	-	-
Всего	37184	1046,5	981,2	28,1

В Ульяновской области выделено 2 природных района: Заволжский и Предволжский.

Предволжский район включает в себя лесные ландшафты верхнего плато, типичные лесостепные ландшафты двухъярусного плато, оспенные ландшафты нижнего плато. Площадь его составляет 28095,9 км² (Дедков, 1978; Корепова, Артемьева, 2018). Наибольшее распространение в пределах данного района получили агроценозы, широколиственные нагорные леса, сосново-лиственные леса, многолетние залежи и вторичные луга на суходолах и мелколиственные леса.

Заволжский район площадью 9147,1 км² представляет собой территорию с высотами, не превышающими 180 м (в отличие от более высокого района Предволжья). В этом районе находится две трети всех озер Ульяновской области. Для него характерны следующие типы растительных сообществ: агроценозы, многолетние залежи и вторичные луга на суходолах.

Наиболее всего представлены в Ульяновской области агроценозы, широколиственные нагорные леса, многолетние залежи и вторичные леса на суходолах, сосново-лиственные леса и мелколиственные вторичные леса.

Леса с преобладанием хвойных пород занимают 41,2% всей лесопокрытой площади, мягколиственных - 48,7%, твердолиственных - 10,1%.

Краткая характеристика различных типов растительных сообществ Ульяновской области представлена ниже.

Сосновые леса занимают 1061,3 км² (2,9% площади области). Наиболее часто встречаются чистые разреженные сосновые боры со слабо развитым подлеском. Отмечается примесь других пород деревьев. Это коренной ландшафт верхнего плато Приволжской возвышенности. В пределах среднего плато Предволжья отмечены оспенные сосняки. Такой тип леса характерен для Барышского, Николаевского и Кузоватовского районов Ульяновской области.

Древостой бореальных сосняков образован сосной (*Pinus sylvestris*) с участием березы повислой (*Betula pendula*). Кустарничковый ярус не выражен. В травяно-кустарничковом ярусе доминируют: *Orthilia secunda*, *Calamagrostis arundinacea*, *C. epigeios*, *Rubus saxatilis*, *Vaccinium myrtillus*, *Chimaphila umbellata*, *Molinia caerulea*, *Pyrola rotundifolia*, отмечены редкие для области виды - *Lycopodium annotinum*, *L. clavatum*, *Bupleurum aureum*, *Adenophora lilifolia*. Отмечено наличие мохового яруса из *Polytrichum commune*, *Dicranum scorarium*.

Сосняки боровые чаще представлены разнотравно-орляковой ассоциацией. Древесный ярус образован *Pinus sylvestris*, иногда с участием *Betula pendula*, *Quercus robur* и *Tilia cordata*. Кустарничковый ярус образует *Euonymus verrucosus*. В травяно-кустарничковом ярусе: *Pteridium aquilinum*, *Hieracium umbellatum*, *Polygonatum odoratum*, *Potentilla argentea*, *Pulsatilla patens*. (Леорова и др., 2013).

Сосново-еловые леса занимают площадь 1,6 км² (менее 0,01% площади области) и встречаются в водоразделе рек Черная Бездна, Медведка и Богдановка в пределах Кувайского участка геологического массива Сурского лесничества (Корепова, Артемьева, 2018).

Заболоченные леса таёжного типа занимают 79,3 км², или 0,2% площади области. Для мезорельефа характерно чередование донных возвышений и междонных понижений. В последних встречаются осоково-кочкарничковые и переходные осоково-сфагновые

болота. На возвышенных грядах отмечены сосняки зеленомошные, лишайниковые и травяные, а также сосново-лиственные заболоченные леса.

Сосново-лиственные леса занимают 3477,3 км², или 9,3% от площади области. Сосново-широколиственные леса с примесью дуба и липы распространены на среднем плато Правобережья и в междуречье рек Майна, Утка, Кандалка и Красная в Левобережье. Сосново-мелколиственные вторичные леса с березой или осиной наиболее характерны для Инзенского, Старомайского и Николаевского районов (Корепова, Артемьева, 2018).

Широколиственные нагорные леса занимают 4235,9 км², или 11,4% площади Ульяновской области. Доминантами древесного яруса являются дуб и липа. Возможен спектр вариантов сообществ данного типа: от разреженных до сложных лиственных-сомкнутых с развитым подлеском. Большая часть лесов этого типа вторичны. Наиболее характерны для Инзенского, Мелекесского, Карсунского и Сенгилеевского районов. Исследователи, в частности, отмечают наличие эталонного комплекса данного типа лесов в Уренской лесостепи (Масленников с соавт., 2014), где встречаются дубовые леса травяного, орлякового, снытевого и снытево-осокового типов, в которых встречаются редкие и реликтовые виды - венерин башмачок настоящий (*Surgrepidium calceolus*), ирис безлистный (*Iris arphylla*), лазурник трехлопастной (*Laser trilobium*), живокость клиновидная (*Delphinium cuneatum*).

Широколиственные пойменные леса занимают 178,3 км², или 0,48% площади области. Встречаются в долинах рек Большой и Малый Черемшан (Фролов, 2014), в междуречье рек Суры и Барыша и представляют собой пойменные дубовые, липовые леса с включением осины, ольхи и ивы на прирусловых территориях. Отмечены в Сурском и Мелекесском районах (Корепова, 2017). Преобладают волосистоосоковые ассоциации. В травяно-кустарничковом ярусе доминируют: *Carex pilosa*, *Lathyrus vernus*, *Convallaria majalis*, *Aegopodium podagraria*, часто встречаются: *Maianthemum bifolium*, *Gymnocarpium dryopteris* (редкий для области папоротник).

В Ульяновском Заволжье, достаточно широко распространены липовые леса вторичного характера на месте сосново-липовых или сложных дубовых лесов. Древесный ярус чаще всего образован одной липой, в подлеске кустарниковая форма липы. Травяно-кустарничковый ярус представлен, в основном, теми же видами, что и в сложных дубняках; выражен ярус ранневесенних растений (Рассадина, Спирина, 2012).

Мелколиственные леса занимают площадь 3176,9 км², или 8,5% от площади области. Это преимущественно вторичные леса на месте вырубок и гарей. Коренные березовые леса представлены разреженными насаждениями по балкам и оврагам, а также заболоченными сообществами по окраинам болот, они отмечены преимущественно в Барышском, Мелекесском, Инзенском, Кузоватовском и Майнском районах Ульяновской области.

Наиболее часто встречаются березняки разнотравно-тростниково-вейниковые и разнотравно-черничные. Древесный ярус таких лесов сложен березой повислой (*Betula pendula*), в подлеске встречается *Sorbus aucuparia*, *Frangula alnus*, изредка *Lonicera xylostemum*, а также редкий для области вид - *Daphne mezereum*. В травяно-кустарничковом ярусе отмечены виды: *Vaccinium myrtillus*, *Calamagrostis arundinacea*, *Lycopodium clavatum*, *Carex pilosa*, *Convallaria majalis*.

Березняки разнотравно-боровые: березняки наземновейниковые, березняки орляково-разнотравные. Древесный ярус разреженный из *Betula pendula*, иногда с участием *Pinus sylvestris*, *Populus tremula*. Кустарничковый ярус не выражен. В травяно-кустарничковом ярусе: *Calamagrostis epigeios*, *Fragaria vesca*, *Pteridium aquilinum*, *Poa angustifolia*, *Achillea millefolium*, *Stachys officinalis*.

Осинники разнотравно-боровые наземновейниковые. Древесный ярус образован *Populus tremula*. В подлеске *Frangula alnus*, *Chamaecytisus ruthenicus*, *Sorbus aucuparia*. В травяно-кустарничковом ярусе доминируют: *Calamagrostis epigeios*, *Hieracium umbellatum*, *Geranium sanguineum*, *Veronica spicata*, *Achillea millefolium*, *Centaurea sumensis* (Леорова и др., 2013).

Пойменные леса занимают 1246,6 км², или 3,4% от площади Ульяновской области. Чаще всего представлены ольшаниками и ивняками с примесью пород граничащих типов леса. Наибольшую площадь занимают в Мелекесском и Инзенском районах.

Чаще формируются ольшаники (черноольшаники) нитрофильные, доминирующая ассоциация - разнотравная. Древесный ярус образован *Alnus glutinosa*. В подлеске часто *Padus avium*, реже *Ribes nigrum*. В травяно-кустарничковом ярусе доминируют: *Filipendula ulmaria*, *Scirpus sylvaticus*, *Lysimachia vulgaris*.

Степи занимают 1862,5 км², или 5% площади области. В этот тип объединены степные растительные ассоциации, сенокосы и пастбища в степных угодьях. Большая часть степных экосистем в настоящее время используется для нужд сельскохозяйственного производства, поэтому коренные сообщества сохраняются преимущественно в "неудобьях". В области встречаются разнообразные типы степных сообществ в зависимости от почвенных условий территории: луговые, песчаные, каменистые, кустарниковые и галофитные (Агафонов, 2013). Наиболее распространены в Радищевском, Старокулаткинском и Новоспасском районах Ульяновской области. Флора степей в регионе насчитывает 452 вида растений (Челкин, 1974).

Во флоре луговых и песчаных степей Приволжской возвышенности отмечено исследователями 243 вида сосудистых растений, что составляет 53,8% от флоры всех степей региона. Отмечено значительное число редких видов, занесенных в Красную книгу Ульяновской области - 7,4% от состава флоры, или 18 видов, что свидетельствует об уязвимости данных типов растительности.

Галофитные степи наиболее распространены в Мелекесском, Новомалыклинском и Чердаклинском районах, а также отдельные участки в Новоспасском, Старокулаткинском и Радищевском районах области. В таких местобитаниях отмечены краснокнижные польны сантонская (*Artemisia santonica*, статус 2) и польны Лерха (*A. lerschiana*, статус 3), в других местах - прутняк протертый (*Kochia prostrata*, статус 2), кермек Гмелина (*Limonium gmelini*, статус 2), одуванчик бессарабский (*Taraxacum bessarabicum*) и некоторые другие солеустойчивые растения (Рассадина, Спирина, 2012).

Пойменные комплексы занимают 1533,2 км², или 4,1% площади Ульяновской области, и представлены безлесными ландшафтами: песчаные и каменистые гряды, береговые обрывы, старицы, заливные луга, небольшие по площади пойменные озера. Наибольшую площадь занимают в Мелекесском, Кузоватовском и Теренгульском районах (Корепова, 2017).

Болота. Водораздельные комплексы занимают 11,3 км², или 0,03% площади области и включают болота водоразделов и высоких надпойменных террас (30% всех болот Ульяновской области). Остальные 70% болот представлены болотами пойм и низких надпойменных террас. Всего выделяется 3 типа болот: низинные осоково-кочкарничковые, переходные осоково-сфагновые и комплексные (Корепова, Артемьева, 2018).

В пределах Приволжской возвышенности болота занимают не более 0,5% территории. Флора болот этой части насчитывает

347 видов сосудистых растений (23% флоры региона), 96 видов (56,8%) листостебельных и 16 видов (52,2%) печеночных мхов. При этом ведущие 10 семейств сосудистых растений включают более 50% видов (182 вида), остальные 165 видов объединены в 62 семейства. Анализ состава флоры говорит о ее бореальном характере (Благоуещенский, 2006).

Озера и пруды. Площадь - 70,8 км² (0,2% площадь области). В этот тип включены непроточные и проточные водоемы с разной степенью развития надводной растительности; особый интерес представляют крупные окруженные травяно-сфагновыми сплавами озера (Кряж, Чекалинское, Светлое). Наибольшую площадь занимают в Мелекесском, Майнском и Старомайском районах.

В результате исследования озер Предволжья было выявлено 355 видов сосудистых растений. При этом на долю 10 ведущих семейств приходится 53,24%, или 189 видов. Остальные 59 семейств включают 166 видов (46,76%). В составе флоры отмечено 15 видов деревьев, 22 вида кустарников, 6 видов полукустарников. Адвентивный компонент флоры насчитывает 28 видов (около 8%). В целом, флору данного типа территорий можно охарактеризовать как бореальную с элементами степного и лесостепного комплексов (Жуков, 2005). Во флоре озер Предволжья отмечено выявлено 62 вида из перечня редких и исчезающих таксонов, занесенных в Красную книгу Ульяновской области, что составляет более 17% всей флоры озер и около 19% от общего числа редких и исчезающих видов растений Ульяновской области.

Многие исследователи отмечают существенную антропогенную нагрузку на растительные сообщества озер Ульяновской области и соответствующую трансформацию их структуры (Матвеев и др., 2004; Благоуещенский, 1978; Жуков, 2005).

Многолетние залежи и вторичные дуга на суходолах занимают площадь 3955,7 км² (10,6% площади области). В растительности залежи в первые несколько лет после окончания распахивания преобладают рудеральные виды, затем на месте этих сообществ формируются вторичные луговые степи, которые могут частично зарастать сосной или березой в лесных районах. Наибольшую площадь данный тип растительных сообществ занимает в Мелекесском, Кузатовском и Теренгульском районах (Корепова, 2017).

Агроценозы занимают 32% площади Ульяновской области (11960 км²). Этот тип наиболее представлен в Майнском, Цильнинском, Мелекесском и Чердаклинском районах.

1.3.6 Животный мир

На территории области встречается 70 видов млекопитающих, 9 видов пресмыкающихся, 10 земноводных, 55 рыб, зарегистрировано пребывание 299 видов птиц. Богат видовой состав насекомых. Только пчел зарегистрировано более 300 видов, бабочек - около 2000 видов, жесткокрылых - около 3000 видов (Государственный доклад о состоянии и об охране..., 2016).

Мозаичность ландшафтов и растительных формаций Ульяновской области формирует неоднородную по экологическому составу фауну региона. Так, в составе животного мира Ульяновской области можно выделить два фаунистических комплекса - подтаёжно-лесостепной и лесо-лугово-степной.

Подтаёжно-лесостепной комплекс приурочен к широколиственным лесам и участкам европейской сосновой тайги в западной части области и включает типичных таёжных животных - бурого медведя, обыкновенную рысь, азиатского бурундука, глухаря, серую жабу, а также полизональные виды, распространённые наряду с лесной зоной в лесостепи, - волк и европейская козуля.

Лесо-лугово-степной комплекс приурочен к переходной лесостепной зоне и олепённым участкам на севере, юге и востоке области и включает в себя как типичных обитателей степей, таких как корсак, большой тушканчик, степной орёл, степная гадюка (которые доминируют), так и широко распространённые полизональные виды - лисица обыкновенная, ласка, кряква.

Таким образом, образуется не только пятнистость территориального размещения фаунистических групп, но и их смешение.

По территории области проходит южная граница распространения бурого медведя, северные границы ареалов малой белозубки, корсака и обыкновенного слепыша. Волга служит естественной восточной границей обитания каменной куницы, сонно-полчка, крапчатого суслика, а также западным рубежом для хомячка Эверсмана и рыжеватого суслика. В области акклиматизированы: ондатра, енотовидная собака, американская норка, благородные олени.

Среди животных большой интерес представляют такие таёжные представители как глухарь (рис.6.3.1), рябчик, бурый медведь, обыкновенная рысь; типично степные: сурок, большой тушканчик, стрепет.

На территории Ульяновской области расположена крупнейшая в европейской части России популяция орлов-могильников. Место их обитания на юге области описано как ключевая орнитологическая территория (КОТР) международного ранга (Абрахина и др., 1993; Бакнев и др., 2001, 2004; Бородин, 1994; Приказ Министерства сельского, лесного хозяйства..., 2016; Красная книга, 2015).



Рис 6.3.6.1. Глухарь (Tetrao urogallus)

Рыбы. В составе ихтиофауны Ульяновской области зарегистрировано 55 видов рыб: каспийская минога, русский осётр, шип, севрюга, стерлядь, белуга, черноспинка, волжская сельдь, северокаспийский пузанок, каспийская тюлька, форель ручьевая (кумжа), белорыбца, ряпушка европейская, пелядь, корюшка европейская, щука обыкновенная, угорь речной, синец, леб, белоглазка, быстрянка, уклейка, толстолобик пёстрый, жерех обыкновенный, густера, серебряный карась, карась обыкновенный, азовско-черноморская шемая, волжский подуст, белый амур, сазан, пескарь, толстолобик белый, верховка, голавль, язь, елец обыкновенный, чехонь, голянь обыкновенный, горчак, белопёрый пескарь, плотва, красноперка, линь, малоротый буффало, чёрный буффало, голец обыкновенный, вьюн обыкновенный, сом обыкновенный, налим, малая южная колюшка, девятиглазая колюшка, черноморская игла, ёрш обыкновенный, окунь речной, судак обыкновенный, судак волжский (берш), головешка-ротан, бычок-

кругляк, бычок-пучик, звездчатая пуголовка, бычок-головач, подкаменщик.

В Красную книгу Ульяновской области (2015) внесено 12 видов рыб: белуга (*Huso huso* L.), русский осётр (*Acipenser guldenstaedti* Br.), стерлядь (*Acipenser ruthenus* L.), популяция бассейна реки Суры и популяция бассейна реки Волги), ручьевая форель (*Salmo trutta morpha fario* L.), русская быстрянка (*Alburnoides bipunctatus rossicus* Bloch), голавль (*Squalius cephalus* L.), обыкновенный голянь (*Phoxinus phoxinus* L.), горчак (*Rhodeus sericeus amarus* Bloch), елец (*Leuciscus leuciscus* L.), волжский подуст (*Chondrostoma variabile* Jakowlew), белопёрый пескарь (*Romanogobio albipinnatus* Lukasz), обыкновенный подкаменщик (*Cottus gobio* L.).

Земноводные (Амфибии). Современная фауна амфибий Ульяновской области включает 10 видов, относящихся к 6 родам 5 семействам и двум отрядам: обыкновенный тритон (*Lissotriton vulgaris* Linnaeus), гребенчатый тритон (*Triturus cristatus* Laurenti), краснобрюхая жерлянка (*Bombina bombina* Linnaeus), обыкновенная чесночница (*Pelobates fuscus* Laurenti), обыкновенная, или серая жаба (*Bufo bufo* Linnaeus), зеленая жаба - (*Bufo viridis* Laurenti), озерная лягушка (*Rana ridibunda* Pallas), прудовая лягушка (*Rana lessonae* Camerano), съедобная лягушка (*Rana esculenta* Linnaeus), травяная лягушка (*Rana temporaria* Linnaeus), острогордая лягушка (*Rana argvalis* Nilsson).

Из земноводных, обитающих на территории Ульяновской области, в Красную книгу (2015) включены тритон гребенчатый (*Triturus cristatus* Laurenti) и лягушка травяная (*Rana temporaria* Linnaeus).

Пресмыкающиеся (Рептилии). Современная фауна рептилий Ульяновской области включает 10 видов, относящихся к 8 родам, 5 семействам и 2 отрядам: болотная черепаха (*Emys orbicularis* Linnaeus), ломкая веретеница (*Anguis fragilis* Linnaeus), прыткая ящерица (*Lacerta agilis* Linnaeus), живородящая ящерица (*Zootoca vivipara* Jacquin), обыкновенная медянка (*Coronella austriaca* Laurenti), обыкновенный уж (*Natrix natrix* Linnaeus), водяной уж (*Natrix tessellate* Laurenti), узорчатый полоз (*Elaphe dione* Pallas), степная гадюка (*Vipera renardi* Christoph), обыкновенная гадюка (*Vipera berus* Linnaeus).

Из десяти видов рептилий, обитающих на территории Ульяновской области, один вид принадлежит к отряду черепахи Testudines - болотная черепаха *Emys orbicularis* (Linnaeus, 1758), 9 видов - к отряду чешуйчатых (двум подотрядам - ящерицы и змеи). (Кривошеев, 2001, 2004; Кривошеев и др., 2001; Осипова, 1995; Назаренко, Осипова, 1999).

В Красную книгу Ульяновской области (2015) занесены черепаха болотная (*Emys orbicularis* Linnaeus), уж водяной (*Natrix tessellate* Laurenti), медянка обыкновенная (*Coronella austriaca* Laurenti), полоз узорчатый (*Elaphe dione* Pallas), гадюка степная (*Vipera renardi* Christoph).

Птицы. Состав орнитофауны Ульяновской области на сегодняшний день включает 306 видов, среди них гнездящихся и вероятно гнездящихся - 203 вида (66,3% орнитофауны области), пролетных - 39 (12,7%), залетных - 47 (16,7%), зимующих - 8 (2,6%), летующих - 2 (0,7%); для 4 видов (1,3%) статус пребывания не выяснен. К непромысловым (не являющимся объектами охоты на территории области) гнездящимся птицам относятся 176 видов (Корепова, Корепова, 2018).

В зимний период прилетают птицы более северных областей: пуночка, свиристель, снегирь, лапландский подорожник. Весной эти виды вновь возвращаются на север. В области обитают типичные представители лесов: рябчик, глухарь, тетерев, пищуха, поползень, большой пестрый дятел, иволга, дрозды, синицы, ястреб - перелетятник, ястреб - тетеревятник и др.

На территории области гнездятся птицы, характерные для широколиственных и дубовых лесов: клинтух, вятинка, зеленый дятел, кольчатая горлица, мухоловка-пеструшка, пеночка трешотка, черный дрозд, речной сверчок и др., а также некоторые зауральские виды, например, длиннохвостая неясыть, дубровник и др.

Из всех птиц, обитающих в области, растет численность врановых, голубей, чаек, некоторых воробьиных.

Некоторые экологические группы птиц Ульяновской области

Птицы лиственного леса: зяблик, мухоловка-пеструшка, серая мухоловка, большая синица, синица голубая лазоревка, длиннохвостая синица, поползень, иволга, щегол, черноголовая славка, восточный соловей, пеночка пересмешка, дрозды (рябинник, белобровик, певчий, деряба, черный), вертишейка, козодой, дятлы (большой пестрый, малый пестрый, зеленый, белоспинный, средний, желна), обыкновенная горлянка, вяхирь (дикий голубь), вальдшнеп, тетерев.

Птицы хвойного леса: буроголовая гаичка, хохлатая синица, синица москочка, королек, крапивник, пеночка-теньковка, чиж, зеленая пеночка, зарянка, сыч, мохноногий сыч, серый неясыть, глухарь, рябчик. Большинство лесных видов птиц встречается и в городах и поселках области в парковой зоне, многие лесные виды отмечены в парке Победы г. Ульяновска, Винновской роше и др.

Птицы опушек, просек и полей: обыкновенная овсянка, лесной конек, садовая славка, пеночка-весничка, зеленушка.

Птицы полей: жаворонок, перепел, обыкновенный канюк, лунь, пустельга, степной орел, орел-могильник, беркут, грач, скворец, воробьи, сизоворонка, луговой чекан, желтая трясогузка.

Птицы лугов: луговой чекан, серая трясогузка, коростель, серая славка, чечевичка, бекас, дупель, сорокопуд-жулан.

Из отряда голубеобразных обычны в лесах и парках области следующие виды: сизый голубь (*Columba livia*) - общественная птица, гнездится обычно колониями, ввремя кочевков собираются стаями; клинтух (*C. oenas*) величиной с сизого голубя, обычная гнездящаяся птица Ульяновской области; вяхирь (*C. palumbus*) самый крупный голубь области, обычная гнездящаяся перелетная птица. Предпочитает леса среднего возраста, изреженные недалеко от лугов и полей; горлица (*Streptopelia turtur*) несколько меньше сизого голубя, обычная гнездящаяся перелетная птица области (самая многочисленная после сизого голубя).

С 1978 г. в области стала появляться кольчатая горлица (*Streptopelia decaosto*), которая расширяет свой ареал на восток. Она отмечена в Кузатовском, Барышском, Сурском, Радищевском, Новосаском, Сенгилеевском, Старомайском районах и в г. Ульяновске.

Из отряда кукушкообразных следует отметить кукушку обыкновенную (*Cuculus satopus*). Обычная широко распространенная в области птица. **Очень редко встречается глухая кукушка (*Cuculus optatus*) - занесена в Красную книгу Ульяновской области (2015).**

Отряд куриные (Galliformes) представлен следующими видами:

Тетерев (*Lagurus tetrix*) - самый обычный и широко распространенный в области представитель отряда, обитает в березняках, осинниках, молодых сосняках.

Глухарь (*Tetrao urogallus*) - самый крупный представитель отряда куриных. Обитает в лесах с основными борами и моховыми болотами.

Рябчик (*Tetrastes bonasia*) наиболее многочислен в Сурском районе, так как предпочитает леса таежного типа. Обитает также в районах с сырыми лиственными лесами: Старомайском, Сенгилеевском, Карсунском, Барышском, Кузатовском, Николаевском. Включен в Приложение 3 Красной книги Ульяновской области (2015) (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании).

Из отряда дятлообразных (Piciformes) следует отметить черного дятла (желну) (*Dryocopus martius*) - это самый крупный из дятлов, немного меньше вороны, редкая гнездящаяся оседлая птица. Встречается в старых высокоствольных, преимущественно смешанных лесах в Сурском, Ульяновском, Сенгилеевском, Кузатовском, Барышском, Карсунском и других районах, но всегда одиночно. Вид включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Восстанавливаемые и восстанавливающиеся» (2015).

Зеленый дятел (*Picus viridis*) несколько меньше голубя. Это редкая гнездящаяся оседлая птица области. В гнездовое время зеленый дятел встречается в Ульяновске, Майнском, Карсунском, Вешкаймском, Кузатовском районах. Вид включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Сокращающаяся в численности» (2015).

Седой дятел (*Picus canus*) похож на зеленого. Большой пестрый дятел (*Dendrocopos major*) крупнее скворца, самый многочисленный и широко распространенный представитель отряда. Обитает в самых различных лесах области, залетает в скверы, парки, сады Ульяновска.

Белоспинный дятел (*D. leucotos*) редкий гнездящийся оседлый вид в пределах области.

Малый пестрый дятел (*D. minor*) чуть больше воробья. В области это обычная гнездящаяся оседлая птица. В лесах Присурья, кроме описанных видов, изредка встречается и трехпалый дятел (*Picooides tridactylus*), занесенный в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Средний дятел (*D. medius*) включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Вертишейка (*Jynx torquilla*) - обычная гнездящаяся перелетная птица. Обитает в лиственных и смешанных лесах, встречается в селах и городах, заселяя старые сады и парки.

Встречается один представитель отряда козодоеобразных (*Saprimulgiformes*) - козодой обыкновенный (*Saprimulgus eugoraeus*), он несколько крупнее скворца, обычная гнездящаяся перелетная птица. Встречается в различных биотопах. Ведет сумеречный образ жизни.

Из отряда стрижеобразных (Apodiformes) встречается также только один вид - черный стриж (*Apus apus*), обыкновенная гнездящаяся перелетная птица. Встречается стриж практически во всех городах области и в сельской местности, использует для гнездования церкви и др.

Наиболее многочисленный отряд Ульяновской области - воробьиные (Passeriformes). Большинство видов связано с древесной и кустарниковой растительностью.

Из семейства ласточковые - это ласточка деревенская (*Hirundo rustica*) (обычная гнездящаяся перелетная птица), городская, или воронка, и береговая (самая многочисленная. Колонии ее на Волге, Суре, Свияге).

Из иволговых - иволга обыкновенная (*Oriolus oriolus*) (обычная гнездящаяся перелетная птица).

Семейство врановые представлено несколькими видами. Ворон (*Corvus corax*) - обычная гнездящаяся оседлая птица. Встречается по всей территории области.

Грач (*Corvus frugilegus*) в Ульяновской области многочисленная перелетная птица, образует колонии.

Сорока (*Pica pica*) - многочисленная гнездящаяся оседлая птица. Распространена по всей Ульяновской области.

Сойка (*Garrulus glandarius*) - обычная гнездящаяся оседлая птица.

Кедровка (ореховка) (*Nucifraga caryocatactes*) редкая залетная птица.

Семейство синицевые представлено видами: синица большая - (*Parus major*) многочисленная гнездящаяся оседлая птица, обитающая в различных лесных биотопах.

В лесах области в качестве редко гнездящихся птиц встречается синица хохлатая (*P. cristatus*), или гренадерка, москочка (черная синица) (*P. ater*), лазоревка зеленая (*P. caeruleus*). Обычной гнездящейся является буроголовая гаичка (*P. montanus*). Может быть встречена на гнездовании черноголовая, или болотная, гаичка (*P. palustris*), в период осенних кочевков - сероголовая гаичка.

Москочка (*P. ater*) включена в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Хохлатая синица (*P. cristatus*) занесена в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Черноголовая или болотная гаичка (*P. palustris*) занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределённые по статусу».

Редко гнездится в поймах рек белая лазоревка, князёк (*P. cyanus*), занесен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

В последние годы в пойме с. Свияги найдены гнезда ремеза обыкновенного (*Remiz pendulinus*). Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Семейство поползневых представлено одним видом - поползнем обыкновенным (*Sitta eugoraea*) (обычная гнездящаяся оседлая птица лиственных и смешанных лесов области).

Из пищуховых - пищуха обыкновенная (*Certhia familiaris*) (довольно редкая гнездящаяся оседлая птица лесных районов области).

Семейство толстоклювые синицы и крапивниковые представлены синицей длиннохвостой (*Aegithalos caudatus*) и крапивником обыкновенным (*Troglodytes troglodytes*), соответственно. Оба вида редкие гнездящиеся птицы.

Семейство дроздовые представлено следующими видами: дрозд рябинник (*Turdus pilaris*) - обычная гнездящаяся птица, встречающаяся по всей территории области в лиственных и смешанных лесах.

Дрозд-деряба (*T. viscivorus*) - довольно редкая гнездящаяся перелетная птица.

Дрозд-белобровик (*T. iliacus*) - редкая гнездящаяся птица области. Обитает в смешанных и хвойных лесах с подлеском из рябины, малины и др.

Черный дрозд (*T. merula*) - обычная гнездящаяся перелетная птица, обитающая в различных лесах с подлеском и сыроватой почвой.

Горихвостка обыкновенная (*Phoenicurus phoenicurus*) - обычная гнездящаяся перелетная птица, обитатель лесов, парков, садов.

Соловей восточный (*Luscinia luscinia*) - гнездящаяся перелетная птица области, обитает вблизи воды среди зарослей черемухи, ольхи, рябины и др.

Варакушка (*Luscinia svecica*) - гнездящаяся обычная перелетная птица, обитающая у рек, озер, прудов.

Зарянка (*Erithacus rubecula*) - обычная лесная гнездящаяся перелетная птица, встречается повсеместно.

Семейство славковые представлено пеночками - в Ульяновской области гнездятся пеночки: весничка (*Phylloscopus trochilus*), теньковка (*P. collybita*), зеленая (*P. trochiloides*), трешетка (*P. sibilatrix*).

Сверчки - очень скрытые мелкие птички, держатся в густых, сырых зарослях у рек, на лугах. В области встречаются три вида сверчков: речной (*Locustella fluviatilis*), обыкновенный (*L. naevia*), соловьиный (*L. luscinoides*).

Камышовки обитают у воды. В области гнездятся: барсучок (*Acrocephalus schoenobaenus*), садовая (*A. dumetorum*), болотная (*A. palustris*), дроздовидная (*A. arundinaceus*). Возможны редкие встречи тростниковой и вертлягой камышовки.

Славки - обитатели кустарниковых зарослей. В области гнездятся ястребиная (*Sylvia nisoria*), садовая (*S. borin*), черноголовая (*S. atricapilla*), серая (*S. communis*) и завирушка (*S. citorga*).

Из рода пересмешек-бормотушек гнездятся пересмешка зеленая (*Hippolais icterina*) и северная бормотушка (*H. caligata*).

Семейство корольковые представлено корольком желтоголовым (*Regulus regulus*) - обитатель еловых и елово-сосновых лесов таежного типа. Может гнездиться в еловых лесах Сурского района. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Мухоловковые: мухоловка серая (*Muscicapa striata*) - многочисленная гнездящаяся перелетная птица области, обитает в лесах разного типа.

Мухоловка - пеструшка (*Ficedula hypoleuca*) - редкая гнездящаяся перелетная птица. В области проходит южная граница распространения (приблизительно по линии Сентилей Ульяновск-Инза).

Мухоловка-белошейка (*F. albicollis*) - довольно редкая гнездящаяся перелетная птица. По территории области (примерно по р. Волги) проходит восточная граница ее распространения. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Малая мухоловка (*F. parva*) - редко гнездящаяся перелетная птица. По области проходит южная граница ее распространения (приблизительно по линии Сызрань-Кузнецк).

Семейство трясогузковые представлено видами: трясогузка белая (*Motacilla alba*) многочисленная гнездящаяся перелетная птица области, обитающая во всех районах.

Желтая трясогузка, или пливка (*M. flava*) - обычная гнездящаяся перелетная птица области. В Сурском, Карсунском и Инзенском районах она многочисленна, в Ульяновском, Тереньгульском, Кузоватовском и других районах встречается реже.

Иногда гнездятся желтоголовая и желтоспинная трясогузки (*M. wagae*) в Сурском районе.

Горная трясогузка (*M. cinerea*) включена в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Лесной конек (*Anthus trivialis*) - многочисленная гнездящаяся перелетная птица, обитающая в лесах.

Конек полевой (*A. campestris*) - редко гнездящаяся птица. занесена в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Зеленушка (*Chloris chloris*) - многочисленная гнездящаяся перелетная птица области.

Щегол (*Carduelis carduelis*) - обычная гнездящаяся птица, распространяемая по всей области.

Чиж (*Spinus spinus*) - очень редкая гнездящаяся птица области, обитает на пролете.

Коноплянка или реполов (*Acanthis cannabina*) - обычная гнездящаяся перелетная птица.

Чечетка (*A. flammea*) - встречается только зимой, пролетая из тундры и лесотундры. Зимой в области попадает очень редкий залетный вид - горная или желтоклювая чечетка.

Снегирь (*Pyrrhula pyrrhula*) - обитатель хвойных лесов таежного типа. В зимнее время встречается по всей территории области, придерживаясь пустырей, лесных опушек, парков, садов. Включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Чечевица обыкновенная (*Cardopacus erythrinus*) - обыкновенная гнездящаяся перелетная птица.

Щур (*Pipicola epuscleator*) - редок в области. Встречается в Сурском, Кузоватовском и Майнском районах.

Клест-еловик (*Loxia curvirostra*) - типичный обитатель таежной зоны. Сроки гнездования для области неизвестны. Зяблик (*Fringilla coelebs*) - обитатель таежной зоны. В области встречается в большом количестве на весеннем и осеннем пролетах обычно в стаях зябликов.

Из овсянковых - овсянка обыкновенная (*Emberiza citrinella*) (многочисленная гнездящаяся птица, обитает на опушках, полянах, вырубках Тереньгульском, Вешкаймском, Карсунском районах). **Овсянка-ремеж (*Oxyris rusticus*) включена в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).**

Из свиристелевых - свиристель обыкновенный (*Bombucilla garrulus*) (обычная пролетная и зимующая птица, регулярно появляющаяся осенью, зимой и весной. Во время пролета обычные птицы в Ульяновске).

Семейство сорокопутовые представлено тремя видами: жулан (*Lanius collurio*) обычная гнездящаяся перелетная птица, обитатель опушек, вырубков.

Серый сорокопут (*Lanius excubitor*) - редкая гнездящаяся птица. Встречается в Кузоватовском, Ульяновском, Сурском, Тереньгульском, Старомайском, Барышском районах. занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Чернолобый сорокопут (*L. minor*) занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Сокращающиеся в численности» (2015).

Скворцовые представлены одним видом - скворец обыкновенный (*Sturnus vulgaris*) (наиболее многочисленная гнездящаяся перелетная птица).

Семейство ткачиковые: домовый воробей (*Passer domesticus*) - многочисленный гнездящийся оседлый вид области. Обитает во всех населенных пунктах.

Воробей полевой (*P. montanus*) - многочисленный гнездящийся вид области. Обитает в парках, садах, на опушках леса, в сельской местности.

Птицы степей, водоемов. В Ульяновской области встречаются многие степные виды птиц: стрепет, степной лунь, перепел, серая куропатка, полевой жаворонок, луговой чекан, каменка. Это связано с тем, что некоторые районы области имеют лесостепные и степные участки.

Из отряда дрофообразные - это дрофа одна из самых крупных птиц области. Обитает в степях и открытых пространствах. Распашка целинных и залежных земель лишила птиц привычных

мест гнездования, использование ядохимикатов и браконьерство привели к почти полному исчезновению этой птицы в Ульяновской области. Дрофа (*Otis tarda*) включен в Приложение 2 (Перечень объектов животного мира, исчезнувших с территории Ульяновской области (Белый Список)) Красной книги Ульяновской области (2015).

Из отряда воробьиные (*Passeriformes*), семейства жаворонковые (*Alaudidae*) - это жаворонки полевой (*Alauda arvensis*), лесной (*Lullula arborea*), изредка - хохлатый (*Galerida cristata*) и погатый (*Eremophila alpestris*). Жаворонок лесной (*Lullula arborea*) включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Из отряда куриные (*Galliformes*) - перепел (*Coturnix coturnix*), самый мелкий представитель отряда, единственная перелетная птица.

Из семейства дроздовые - каменка обыкновенная (*Oenanthe oenanthe*), обычная гнездящаяся перелетная птица, обитатель сухих открытых участков, а также луговой чекан (*Saxicola rubetra*) - обычная гнездящаяся перелетная птица, обитает в поймах рек, на лугах.

Из отряда соколообразные в области встречается полевой (*Circus cyaneus*), луговой (*C. rufargus*) и степной лунь (*C. macgougus*). Полевой и луговой луня являются гнездящимися птицами. Степной лунь редкий гнездящийся вид. Степной лунь (*C. macgougus*) внесен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Птицы болот и побережий рек и водоемов Ульяновской области: утка-кряква, чирок-трескунок, чирок-свистунок, серая цапля, шилохвость, утка-гоголь, красноголовый нырок, поганка, лысуха, камышница, большая речная крачка, малая крачка, черная крачка, белокрылая крачка, обыкновенная чайка, серебристая чайка, сизая чайка, кулик-перевозчик, малая и большая выпь, камышевка, береговая ласточка.

Отряд гагарообразных (*Gaviiformes*) представлен гагарами, которые всю жизнь проводят в воде, питаются рыбой. В области могут быть встречены два вида: чернозобая (*Gavia arctica*) во время весеннего и осеннего пролета и очень редко краснозобая (*G. stellata*). Чернозобая гагара (*G. arctica*) включена в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Отряд поганкообразных (*Podicipediformes*) в области представлен четырьмя гнездящимися видами: черношейная (*Podiceps nigricollis*), красношейная (*P. auritus*), серошекая (*P. grisegena*) и большая поганка или чомга (*P. cristatus*).

Серошекая поганка (*P. grisegena*) занесена в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Сокращающиеся в численности» (2015).

Красношейная поганка (*P. auritus*) занесена в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

Отряд анистообразных (*Ciconiiformes*) представлен видами: серая цапля (*Ardea cinerea*) - в области обычная, но не многочисленная. Прилетает в середине апреля. Гнездится отдельными группами, колониями на водохранилище (Черемшанский, Старомайский, Ивановский заливы), в долинах рек Суры, Барыша, Свяги, на Большеключищенских прудах, прудах НВХ близ с. Рязаново Мелекесского района, на озере Белообьяжьем в Майнском районе. Одна из самых больших колоний в Среднем Поволжье, более 200 гнезд, находится на берегу Старомайского залива.

Редко залетными являются большая белая цапля (*Casmerodius albus*) и рыжая цапля (*Ardea purpurea*).

Белый аист (*Ciconia ciconia*) включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Черный аист (*C. nigra*) встречен в Сурском и Вешкаймском районах и лесных поймах рек Суры и Барыша, в окрестностях с. Мордовский Белый Ключ. Эта редчайшая птица Поволжья занесена в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

К отряду гусеобразных относятся лебеди, гуси и утки. Лебедь-кликун (*Cygnus cygnus*) - отмечен в Сурском, Старомайском, Сенгилеевском, Мелекесском, Чердаклинском, Ульяновском, Вешкаймском, Инзенском, Майнском, Старокулаткинском и Радищевском районах. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Лебедь-шипун (*C. olor*) летующий и пролётный вид. В настоящее время вид в большинстве случаев встречается на искусственных расширениях р. Свяги (карьеры «Черноозёрский», «Пляжный», «Водохранилище»), Куйбышевском водохранилище, а также на различных искусственных прудах. На водохранилище лебеди предпочитают держаться на мелководьях вблизи песчаных отмелей островов и кос. Вид занесен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Серый гусь (*Anser anser*) -изредка гнездится на водохранилище и некоторых прудах. Вид включен в Приложение 2 (Перечень объектов животного мира, исчезнувших с территории Ульяновской области (Белый Список)) Красной книги Ульяновской области (2015).

Из других видов гусей в области можно встретить белого, пискульку и гуменника на пролете.

Пискулька (*A. erythrorus*) транзитный пролётный вид, занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу».

На пролете возможны встречи краснозобой казарки (*Branta ruficollis*), - залётный вид, внесенных в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу».

Огарь (*Tadorna ferruginea*) -гнездится в брошенных лисьих и сурчиных норах. В настоящее время встречается в южных районах Правобережья области. Вид внесен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Шилохвость (*Anas acuta*) - обычная, но не многочисленная гнездящаяся птица. Гнездится в долинах Волги, Суры, Барыша, Свяги, Черемшана на больших заросших болотах и озерах.

Кряква (*A. platyrhynchos*) многочисленная гнездящаяся перелетная птица.

Серая утка (*A. strepera*) - довольно редко гнездящаяся птица в области, встречается не на всех реках. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Сокращающиеся в численности» (2015).

Связь (*A. penelope*) встречается на пролете весной и осенью по долинам р. Суры, Волги, Свяги. Гнездится в области редко.

Чирок-свистунок (*A. crecca*) - обычная многочисленная птица.

Чирок-трескунок (*A. querquedula*) гнездится на всей территории области, везде многочисленен.

Широконоска (*A. clypeata*) в период гнездования предпочитает заливные луга близ крупных озер; в связи с сокращением таких мест численность широконоски падает.

Красноголовый нырок (*Aythya ferina*) среднего размера. Гнездится в основном на Волге.

В качестве редко гнездящейся птицы может быть встречен белоглазый нырок (*A. pugnosa*) - включен в Приложение 2 (Перечень объектов животного мира, исчезнувших с территории Ульяновской области (Белый Список)) Красной книги Ульяновской области (2015).

Хохлатая черныш (*A. fuligula*) - на территории области гнездится только на крупных реках и водоемах с открытой водой. Во время пролета можно встретить морскую черныш.

Гоголь (*Vesperula clangula*) в последние годы является редкой гнездящейся птицей. Гнездится в дуплах деревьев.

Во время пролета изредка встречаются турпан, морянка, большой крохаль, крохаль длинноносый, дуток, синга.

Отряд Ржанкообразные (*Charadriiformes*). Семейство Ржанковые (*Charadriidae*) представлен птицами мелкой и средней величины с плотным, но стройным телом, с длинными тонкими ногами. Кулики - обитатели влажных и заболоченных участков. Питаются беспозвоночными.

Зуек малый (*Charadrius dubius*) - обычная гнездящаяся птица области. Встречается по всем рекам, ручьям и ручьям, где есть песчаные берега. Весной и осенью в области можно встретить на пролете большого зуйка или галстучника.

Чибис, или пугалица (*Vanellus vanellus*) в области обычная гнездящаяся перелетная птица. Обитает на сырых лугах.

Турухтан (*Philomachus pugnax*) в области довольно многочислен во время осеннего и весеннего пролета. В незначительном количестве гнездится в Сурском районе.

Травник (красноножка) (*Tringa totanus*) - довольно редкая гнездящаяся птица области. Встречается в Сурском, Вешкаймском, Чердаклинском, Ульяновском районах.

Поручейник (*T. stagnatilis*) в области его единичное гнездование наблюдали в Чердаклинском, Старомайском, Инзенском и Сурском районах.

Черныш (*T. ochropus*) - в области довольно редкая гнездящаяся перелетная птица. Гнездится на деревьях, пнях.

Фифи (*T. glareola*) - в области редкая гнездящаяся птица. Встречается в долине р. Суры.

Перевозчик (*Actitis hypoleucos*) наиболее многочисленный гнездящийся кулик.

Вальдшнеп (*Scolopax rusticola*) - обычная гнездящаяся птица. Коренной житель леса, объект спортивной охоты.

Бекас (*Gallinago gallinago*) - обычная гнездящаяся птица области. Излюбленные места обитания его болота в поймах р. Сура, Волги, Свяги, Барыша, Черемшана, Инзы.

Дупель (*G. media*) - редкая гнездящаяся перелетная птица.

Кулик-сорока (*Haematopus ostralegus*) - обычная гнездящаяся птица области, гнездится по песчаным отмелям Волги и Суры.

В качестве редко гнездящихся на территории области встречаются морозунка, веретенник большой, кроншнеп большой и степная тырлушка. Вид внесен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

В области можно увидеть на пролете: ржанку золотистую, галстучника, чернозобика, краснозобика, кулика-воробья, песочника белохвостого, песочника исландского, песчанку, грязовика, шегла, плавунчика плосконого и круглоного, улита большого, среднего кроншнепа.

Семейство Чайковые (*Laridae*) в области представлено следующими видами: обыкновенная (озерная) чайка (*Larus ridibundus*) - одна из обычных наиболее многочисленных видов чаек, но распространена по области неравномерно. В большом количестве этот вид гнездится по островам, отмелям Куйбышевского водохранилища. Встречается чайка на Сура, Свяге и других водоемах.

Малая чайка (*L. minutus*) - довольно редкая гнездящаяся перелетная птица. Встречается в гнездовой период на Старомайском заливе, на Сура, Свяге. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

Речная крачка (*Sterna hirundo*) является обыкновенной, но немногочисленной гнездящейся перелетной птицей. Встречается в долинах Волги, Суры, Свяги, Черемшана.

Черная крачка (*Chlidonias niger*) немногочисленна, распространена в области неравномерно.

Крачка белокрылая (*Ch. leucopterus*) - по численности в области приближается к черной.

Малая крачка (*S. albigrons*) - довольно редкая птица в области, но в последние годы численность ее несколько увеличилась. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

Черноголового хохотун (*L. ichthyaeetus*) летующий и пролётный вид, занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Восстанавливаемые и восстанавливающиеся» (2015).

В пределах области встречаются серебристая, сизая чайка, есть редкие залеты клуши, черноголового хохотуна, полярных чаек.

Семейство Пастушковые (*Rallidae*) представлен видами: лысуха (*Fulica atra*) - редкая гнездящаяся перелетная. Обитает в разнообразных зарослях болотной и кустарниковой растительности водоемов.

Камышница (*Gallinula chloropus*) - экология вида в пределах области недостаточно изучена.

Пастушок (*Rallus aquaticus*) - редкая гнездящаяся птица. Почти все время проводит среди зарослей.

Коростель, или дергач (*Stex stex*) - в области это гнездящаяся многочисленная птица. Предпочитает влажные места, заросшие травой и небольшим количеством кустов.

Погоньш (*Pogzana pogzana*) занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Сокращающиеся в численности» (2015).

В области возможны встречи еще двух видов погоньшей: малого и поганьша-крошки. Малый погоньш (*P. parva*) занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Отряд Ракшеобразные (*Cocciiformes*) в области представляют следующие виды: зимородок обыкновенный (*Alcedo atthis*) - довольно редкая гнездящаяся перелетная птица. Встречается птица на Волге, Сура, Черемшане, Свяге, Барыше и других реках, в которых водятся рыба и водные беспозвоночные, которыми она питается. Вид занесен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Щурка золотистая (*Merops apiaster*) - обычная гнездящаяся птица области. В области известны небольшие колонии на крупных глинистых берегах Волги, Свяги, Суры. Питаются осами, пчелами, шмелями, шершнями и др.

Сизоворонка (*Coccius garrulus*) - довольно обычная гнездящаяся перелетная птица, широко распространенная по всей территории области. Была встречена на гнездовании в Сурском, Ульяновском, Сенгилеевском, Чердаклинском, Тереньгульском, Кузоватовском, Старомайском районах. Вид включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Удод (*Upupa epops*) - обычная гнездящаяся перелетная птица. Встречается во всех районах области в разреженных лесах различного типа.

Отряд соколообразные (*Falconiformes*):

Сапсан (*Falco peregrinus*) - редкая пролетная птица, возможно, он все-таки гнездится в области. Вид включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу» (2015).

Балобан (*F. cherrug*) редко гнездящаяся птица. Вид включен в Приложение 2 (Перечень объектов животного мира, исчезающих с территории Ульяновской области (Белый Список)) Красной книги Ульяновской области (2015).

Чеглок (*F. subbuteo*) - довольно редко гнездящаяся птица, но обычная на пролете.

Пустельга обыкновенная (*F. tinnunculus*) - обычная хищная птица в Ульяновской области, которая поедает мышевидных грызунов. Возможны встречи степной пустельги, которая видимо изредка гнездится в южных районах области.

Кобчик (*F. vespertinus*) - обычная гнездящаяся птица. Этот сокол наиболее часто встречается в Инзенском, Сурском, Карсунском районах. Вид включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу».

Ястреб-тетеревятник (*Accipiter gentilis*) - довольно редкая гнездящаяся птица, которая ведет в области оседлый образ жизни. Обитает в лесах разного типа.

Ястреб-перепелятник (*A. nisus*) - довольно редкая птица; предпочитает опушки, вырубки, широкие просеки.

В области возможны встречи маленького ястреба-тювика, очень редкой залетной птицы. Тювик европейский (*Accipiter brevipes*) включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу».

Болотный, или камышовый, лунь (*Circus aeruginosus*) обитает в болотистой, заросшей камышом и тростником местности.

Коршун черный (*Milvus migrans*) - это многочисленная гнездящаяся птица. Встречается повсеместно, но предпочитает долины р. Волги, Суры, Свияги и др.

Орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*) - гнездится редко; отмечается не более десятка пар этих птиц. Занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Восстанавливаемые и восстанавливающиеся» (2015).

Беркут (*Aquila chrysaetos*) в гнездовое время встречается очень редко в Барышском, Сурском, Кузоватовском, Тереньгульском, Чердаклинском, Мелекесском районах. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

Орел-могильник (*A. heliaca*) - редкая гнездящаяся перелетная птица. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Большой подорлик (*A. clanga*) - в области гнездится очень редко в пойменных лесах. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

Канюк (сарыч) (*Buteo buteo*) - распространен на территории всей области, но больше встречается в лесах.

Осенью на пролете встречается мохноногий канюк или зимняк, который гнездится в северных районах страны.

Европейский осоед (*Pernis apivorus*) является редкой гнездящейся птицей Ульяновской области. Встречается в Сурском, Кузоватовском, Барышском и Тереньгульском районах. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Змеяд (*Circus gallicus*) - редкая в области и стране птица, спорадически гнездящаяся. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Кроме описанных видов, из семейства ястребиных на территории Ульяновской области были отмечены редкие залеты сиба белоголовый, грифа черного; в южных районах области, видимо возможны редкие случаи гнездования орла степного (*Aquila garah*). **Возможны также встречи степного курганника (*Buteo rufinus*) и орла-карлика (*Hieraetus pennatus*). Степной орел и курганник занесены в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).**

Скопа (*Pandion haliaetus*) - в области редка, спорадически гнездится на Сура и Волге. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

Отряд совообразные (*Stringiformes*):
Сова белая (полярная) (*Nyctea scandiaca*) в пределах Ульяновской области нередко зимует.

Филин (*Bubo bubo*) - редко гнездящаяся на территории области птица. Вид включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Сова ушастая (*Asio otus*) - является обыкновенным гнездящимся видом, оседлая зимующая птица. В г. Ульяновске круглый год можно видеть несколько пар этих птиц.

Сова болотная (*A. flammeus*) чуть больше ушастой. Самый многочисленный и обыкновенный ночной хищник Ульяновской области. Она является перелетной птицей, но часть сов остается зимовать.

Мохноногий сыч (*Aegolius funereus*) - редкая оседлая птица. Обитает в старых хвойных и смешанных лесах. Вид включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Сыч домовый (*Athene noctua*) является довольно обычной гнездящейся птицей. Встречается почти во всех районах области. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

В качестве редко гнездящейся птицы в пределах области встречается обыкновенная сова. Возможны очень редкие встречи воробьиного сыча.

Неясыть серая (*Strix aluco*) - вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Сокращающиеся в численности» (2015).

В Ульяновской области также встречается в качестве редко гнездящейся оседлой птицы неясыть длиннохвостая или уральская.

Возможны встречи таежных сов - бородатой неясыти и зимней совы, особенно в зимнее время.

В Красную книгу Ульяновской области внесено 53 вида редких птиц: краснойшейная поганка, серощекая поганка, большая выпь, серая утка, чёрный аист, краснозобая казарка, пискулька, черноголовая ганчка, лебедь-шипун, огарь, европейский тювик, скопа, обыкновенный осоед, солнечный орел, степной лунь, змеяд, орёл-карлик, большой подорлик, князёк, беркут, орлан-белохвост, водяной пастушок, сапсан, кобчик, серый журавль, погоныш, малый погоныш, кулик сорока, ходолючик, большой веретенник, поручейник, дупель, большой кроншнеп, черноголовый хохотун, малая чайка, малая крачка, горлица, клинтух, филин, глухая кукушка, мохноногий сыч, сизоворонка, зелёный дятел, желна, трёхпалый дятел, полевой конёк, чернолобый сорокопуд, обыкновенный серый сорокопуд, каменка-пешанка, каменка-плясунья, хохлатая синица, серая неясыть, степная тиркушка (табл. 6.3.6.1., 6.3.6.2.).

Опасность снижения численности и исчезновение из фауны

Ульяновской области грозит не только видам, занесенным в Красные книги, но и многим другим легкоуязвимым видам. Некоторые из них становятся очень редкими на гнездовании и постепенно исчезают из фауны Ульяновской области: большой кроншнеп, дупель, чёрный аист, чернозобая гагара, стрепет, скопа, сапсан, сыч воробьиный, лазоревка белая и т.д. Резко снизилась в области численность перепела, коростеля, чибиса, выши, серого журавля, веретенника, поручейника, кобчика, серого гуся, падает численность некоторых воробьиных (Абрахина, 1993; Барабашин и др., 2001; Барабашин, Корольков, 1997, 1999; Бородин, 1994, 2002; Корепов и др., 2017; Корепов, Корепова, 2018; Красная книга, 2015; Экологическое краеведение Ульяновской области, 2012).

Млекопитающие. На территории области обитают 70 видов млекопитающих из 6 отрядов и 19 семейств, из них 34 вида из отряда Грызуны, 17 видов из отряда Хищные, 17 видов рукокрылых, 10 видов - насекомоядных, 4 вида парнокопытных и 2 вида из отряда Зайцеобразные.

Отряд Парнокопытные

Благородный олень (*Cervus elaphus*) - представитель семейства Оленевые, рода Настоящие олени. Обитает в светлых широколиственных лесах, реже в смешанных, где поляны чередуются с передесками.

Косуля европейская (*Capreolus capreolus*) - млекопитающее рода Косули, семейства Оленевые. В Ульяновской области встречается в лесной, реже - в лесостепной природных зонах, в редкостойных лиственных и смешанных лесах, в зарослях кустарника с высокотравьем.

Лось (*Alces alces*) - парнокопытное животное из семейства Оленевые. Отдаёт предпочтение лесам с густым подлеском и высокотравьем (рис.6.3.6.2.).



Рисунок 6.3.6.2. Лось (*Alces alces*)

Кабан (*Sus scrofa*) - вид семейства Свиные, рода Кабаны. Предпочитает влажные, заболоченные лиственные и смешанные леса, заросли кустарника.

Отряд Хищные

Бурый медведь (*Ursus arctos*) - вид животных семейства Медвежьи, рода Медведи. Очень редок, в области насчитывается всего 7-15 особей. В Ульяновской области встречается в Сурском и Инзенском районах, в глухих лесах с буреломом и густым подлеском. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

Волк (*Canis lupus*) - представитель семейства Псовые, рода Волки. Обитает в самых разнообразных ландшафтах, предпочитая открытые: степи, полупустыни, лесостепи, и по возможности избегая сплошных лесных массивов (рис. 6.3.6.3.).



Рисунок 6.3.6.3. Волк (*Canis lupus*)

Рысь обыкновенная (*Lynx lynx*) - встречается в захламлённых темнохвойных лесах с густым подлеском и буреломом. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Лисица обыкновенная (*Vulpes vulpes*) - вид животных семейства Псовые, рода Лисицы. Отдаёт предпочтение открытой местности лесостепной зоны, хотя встречается в самых разных насаждениях (рис. 6.3.6.4.).



Рисунок 6.3.6.4. Лисица обыкновенная (*Vulpes vulpes*)

Корсак, или степная лисица (*Vulpes corsac*) - встречается на юге области в степной зоне, заходит в лесостепь.

Енотовидная собака (*Nyctereutes procyonoides*) - интродуцированный и саморасселяющийся вид. Наиболее предпочтительной средой обитания для енотовидной собаки являются заросшие кустарником берега и поймы рек, а также низинные дуга с заболоченными местами.

Барсук (*Meles meles*) - вид животных семейства Куницы, рода Барсуки. Отмечен в лесах всех типов, реже на открытых пространствах в зарослях кустарника, представляющих множество укрытий. Для рытья норы чаще выбирает места с мягкой почвой и природными неровностями рельефа: овраги, балки, крутые берега водоёмов.

Выдра речная (*Lutra lutra*) - полуводное млекопитающее рода Выдры, семейства Куницы. Обитает в Сурском, Инзенском, Мелекесском, Барышском районах по берегам рек Сура, Барыш, Ма-

лый Черемшан, реке - в озёрах и прудах с незамерзающими зимой участками. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

Порка американская (*Neovison vison*) - представитель семейства Куницы, рода Хорьки. Интродуцированный и саморасселяющийся вид. Обитает в лесной и лесостепной природных зонах, предпочитая селиться по долинам и берегам глухих лесных рек, у лесных озёр, пойменным зарослям кустарника и тростника. Вид включен в Приложение 2 (Перечень объектов животного мира, исчезающих с территории Ульяновской области (Белый Список)) Красной книги Ульяновской области (2015).

Куница лесная (*Martes martes*) - млекопитающее рода Куницы, семейства Куницы. Обитает в лиственных и смешанных лесах, отдаёт предпочтение крупным лесным массивам, глухим лиственным лесам.

Куница каменная (*Martes foina*) - представитель семейства Куницы, рода Куницы. Очень редкий, новый для области вид на северо-восточной границе или периферии ареала. Встречается на юге области в лиственных и смешанных редкостойных лесах, в полях, на опушках, зарослях кустарника. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Хорь лесной (*Mustela putorius*) - хищное млекопитающее семейства Куницы. Лесной хорёк обитает в небольших лесных массивах и отдельных рощах.

Хорь степной (*Mustela eversmanni*) - млекопитающее рода Хорьки, семейства Куницы. Обитает в степной, реже - в лесостепной, природных зонах, селится в норах хомяков, сусликов и слепышей.

Горностай (*M. erminea*) - вид млекопитающих из рода Хорьки. Селиться по долинам рек, берегам ручьёв, озёр, прудов, болот, на лесных опушках, в перелесках, колках и зарослях кустарника. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Колонок (*M. sibirica*) - млекопитающее рода Хорьки, семейства Куницы, отряда Хищные. Водится в лесах всех типов, около рек и озёр.

Ласка (*M. nivalis*) - представитель семейства Куницы, рода Хорьки. Поселяется в лесах всех типов, чаще на опушках, в редколесьях, в полях с зарослями кустарника.

Отряд Насекомоядные

Крот обыкновенный (*Talpa europaea*) обитает в лесной и лесостепной зонах. Предпочитает негустые смешанные леса, лесолуговые участки, перелески, колки, опушки с густым разнотравьем, луга, поля, сады, огороды и другие биотопы с умеренно влажными рыхлыми почвами.

Ёж обыкновенный (*Eriaceus europaeus*) обитает в различных природно-ландшафтных комплексах, чаще в разреженных лиственных и смешанных лесах, перелесках, в редколесьях, зарослях кустарника, на опушках.

Также на территории Ульяновской области обитает ёж ушастый (*Hemiechinus auritus*).

Выхухоль русская (*Desmana moschata*). Встречается в Сурском, Инзенском, Вешкаймском, Мелекесском районах в поймах рек Сура, Карсунка, Барыш, Малый Черемшан, по высоким обрывистым берегам, заросшим водной растительностью. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения» (2015).

Бурозубка обыкновенная (*Sorex araneus*) - самый распространённый представитель семейства Землеройковые. Наиболее предпочтительной средой обитания для обыкновенной бурозубки являются разреженные леса, перелески, заросли кустарника, заросли высокотравья, опушки.

Кроме обыкновенной бурозубки на территории Ульяновской области обитают следующие виды семейства Землеройковые: бурозубка средняя (*S. caecutiens*), бурозубка малая (*S. minutus*), бурозубка крошечная (*S. minutissimus*); белозубка малая (*Crocidura suaveolens*), кутора обыкновенная (*Neomys fodiens*).

Обыкновенная кутора занесена в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу».

Отряд Зайцеобразные

Заяц-русак (*Lepus europaeus*) обитает в степи и лесостепи встречается на открытых пространствах лесной зоны: вырубки, гари, опушки, луга, поляны.

Заяц-беляк (*L. timidus*) обитает в лесной и лесостепной природных зонах. В лесной зоне отдаёт предпочтение редколесью, зарастающим гарям и вырубкам, в лесостепи встречается в берёзовых колках, зарослях кустарника, тростника и высокой густой травы (рис. 6.3.6.5.).



Рисунок 6.3.6.5. Заяц-беляк (*Lepus timidus*)

Отряд Рукокрылые

Кожан двухцветный (*Vespertilio murinus*) обитает в лесах на открытых участках: на опушках, по берегам рек и озёр, около оврагов и канав. Вид включен в приложение 3 (перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Кожан поздний (*Eptesicus serotinus*) обитает в различных ландшафтах, чаще в антропогенных. Вид включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу» (2015).

Ушан бурый (*Plecotus auritus*) обитает на различных открытых участках: по окраинам лесов, на опушках, по берегам рек и озёр, на землях сельскохозяйственного назначения.

Вечерница рыжая (*Nyctalus noctula*) обитает в широколиственных и смешанных лесах.

Кроме рыжей вечерницы на территории Ульяновской области обитают вечерница гигантская (*N. lasiopterus*) и вечерница малая (*N. leisleri*). Малая вечерница занесена в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу» (2015).

Ночница водяная (*Myotis daubentonii*) селится по речным

поймам; в качестве убежищ использует дупла деревьев и постройки человека.

Кроме водяной нощницы на территории Ульяновской обитают следующие виды гладконосых летучих мышей из рода нощницы: нощница Брандта (*Myotis brandtii*), нощница Наттерера (*M. nattereri*), нощница прудовая (*M. dasycneme*), нощница степная (*M. aurasensis*), нощница усатая (*M. mystacinus*).

Нощница Брандта (*Myotis brandtii*) занесена в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Усатая нощница (*Myotis mystacinus*) занесена в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Кожанок северный (*Eptesicus nilssonii*) обитает на окраинах лесов, на опушках, по берегам рек и озёр, в небольших сельскохозяйственных угодьях, в садах. Кожанок северный занесен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Неотопырь лесной, или Натусиуса (*Pipistrellus nathusii*) предпочитает лесные и антропогенные ландшафты - парки, лесополосы, сельские поселения. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Кроме лесного неотопыря на территории Ульяновской области обитают неотопырь средиземноморский, или неотопырь Куля (*P. kuhlii*) (включен в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу» (2015)), неотопырь малый, или тонкоголосый (*P. pigmaeus*) и неотопырь-карлик (*P. pipistrellus*) (занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015)).

Отряд Грызуны

Бобр обыкновенный, или речной (*Castor fiber*). Наиболее предпочтительной средой обитания для речного бобра являются лиственные леса. Селиться по берегам медленно текущих рек, стариц и озёр.

Сурок степной, или байбак (*Marmota bobak*) обитает в равнинных степях, злаково-разнотравных нераспаханных лугах, на краю возделываемых полей. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Суслик большой (*Spermophilus major*) обитает в равнинных степях, реже в лесостепи и южной части лесной зоны. Вид включен в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Кроме большого суслика на территории Ульяновской области также обитают суслик малый (*S. pygmaeus*) и суслик крапчатый (*S. suslicus*), занесённый в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Слепш обыкновенный (*Spalax microphthalmus*) встречается по правому берегу Волги на юге области в Новоспасском, Старокулаткинском, Радищевском, Павловском, Николаевском районах на различных травянистых участках, лесных опушках и полянах. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Редкие» (2015).

Ондатра (*Ondatra zibethicus*) - интродуцированный вид. Обитает по берегам заболоченных, солёных и пресноводных озёр, прудов, рек.

Бурундук азиатский (*Tamias sibiricus*) - редкий, новый для области вид. Предпочитает крупные массивы темнохвойных и смешанных лесов с густым подлеском из ягодных кустарников.

Соня лесная (*Dryomys nitedula*) встречается в Мелекесском, Карсунском, Майнском, Ульяновском, Сурском, Старомайнском, Радищевском районах в широколиственных и смешанных лесах с густым подлеском. Включена в Приложение 3 (Перечень объектов животного мира, нуждающихся в особом внимании) Красной книги Ульяновской области (2015).

Кроме лесной сони на территории Ульяновской области также обитают соня-полчок (*Glis glis*) (внесена в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу»), соня садовая (*Eliomys quercinus*) и соня орешниковая, или мушловка (*Muscardinus avellanarius*).

Белка обыкновенная (*Sciurus vulgaris*) встречается во всех лесах области, предпочитает темнохвойные, кедровые и смешанные леса (рис. 6.3.6.6).

Тушканчик большой, или земляной заяц (*Allactaga major*) обитает в Барышском, Карсунском, Кузоватовском, Радищевском, Николаевском, Новоспасском, Старокулаткинском, Сентилеевском, Ульяновском, Тереньгульском, Цильнинском районах на открытых участках с разреженным травостоем, низкотравных лугах, обочинах грунтовых дорог, окраинах полей по берегам солёных озёр, на выгонах. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Сокращающиеся в численности» (2015).

Крыса серая (*Rattus norvegicus*) обитает по берегам разнообразных водоёмов, предпочитает селиться рядом с людьми - в садах, полях, на мусорных свалках, в жилищах.



Рисунок 6.3.6.6. Белка обыкновенная (*Sciurus vulgaris*)

Хомяк обыкновенный (*Cricetus cricetus*) обитает в лиственных и смешанных редкостойных лесах, поселяется на опушках, лугах, в полях с зарослями кустарника.

Кроме обыкновенного хомяка на территории Ульяновской области обитают также хомячок серый (*Cricetulus migratorius*) и хомячок Эверсмана (*Alloscirtetus evermanni*) (занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу»).

Слепушонка обыкновенная (*Ellobius talpinus*) обитает в лесостепи и в степях, реже - в пустынях и полупустынях, на участках с мягкой землёй и хорошо развитым травянистым покровом.

Полевка водяная, или водяная крыса (*Arvicola amphibius*) обитает по берегам заболоченных, солёных и пресноводных озёр, прудов, рек.

Полевка обыкновенная (*Microtus arvalis*) обитает в лесной, лесостепной и степной природных зонах на полях, лугах, сельскохозяйственных землях, опушках, в редколесьях с густым травяным покровом.

Кроме обыкновенной полевки на территории Ульяновской области обитают ещё несколько близкородственных видов семейства Хомяковые: полевка рыжая (*Myodes glareolus*), полевка красная (*M. rutilus*), полевка тёмная, или пашенная (*Microtus agrestis*), полевка-экономка (*M. oeconomus*).

Пеструшка степная (*Lagurus lagurus*) встречается в Барышском, Карсунском и Кузоватовском районах в степных ландшафтах на участках с злаково-разнотравной растительностью, на выгонах и полях, вдоль грунтовых дорог. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу» (2015).

Мышовка лесная (*Sicista betulina*) обитает в лесной и лесостепной природных зонах. Поселяется в лесах всех типов, колках и зарослях кустарников. Вид занесён в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу» (2015).

Кроме лесной мышовки на территории Ульяновской области обитает также мышовка степная (*S. subtilis*), занесённая в Красную книгу Ульяновской области в категорию «Неопределенные по статусу» (2015).

Мышь полевая (*Apodemus agrarius*) обитает в лесной и лесостепной природных зонах в открытых биотопах - на лугах, опушках, в зарослях кустарника, на сельскохозяйственных землях.

Кроме полевой мыши на территории Ульяновской области обитают следующие виды из семейства Мышиные: мышь домовая (*Mus musculus*), мышь желтогорлая (*Apodemus flavicollis*), мышь малая лесная (*A. uralensis*), мышь европейская (*A. sylvaticus*), мышь-малютка (*M. minutus*) (Осипова, 1988; 1995; Абрахина и др., 1993; Государственный доклад..., 2016; Экологическое краеведение, 2012; Красная книга, 2015).

Таблица 6.3.6.1.

Число видов (таксонов), обитающих на территории Ульяновской области и занесённых в Красную книгу Российской Федерации

Класс	Число редких таксонов на территории Ульяновской области, шт.					
	Категория редкости 0 - вероятно исчезнувшие	Категория редкости 1 - находящиеся под угрозой	Категория редкости 2 - сокращающиеся в численности	Категория редкости 3 - редкие	Категория редкости 4 - неопределенные по статусу	Категория редкости 5 - восстанавливаемые и восстанавливающиеся
Млекопитающие	1					
Птицы	6	8	5	1		
Рыбы		4				
Пресмыкающиеся						
Земноводные						
Беспозвоночные						

Таблица 6.3.6.2.

Число видов (таксонов), занесённых в Красную книгу Ульяновской области

Класс	Категории статуса редкости в Красной книге					
	Категория редкости 0 - вероятно исчезнувшие	Категория редкости 1 - находящиеся под угрозой	Категория редкости 2 - сокращающиеся в численности	Категория редкости 3 - редкие	Категория редкости 4 - Неопределенные по статусу	Категория редкости 5 - восстанавливаемые и восстанавливающиеся
Млекопитающие	1	3	1	5	9	
Птицы	5	6	9	26	7	5
Рыбы		3	3	5		1
Пресмыкающиеся				5		
Земноводные				1		1
Беспозвоночные	6	10	63	82	1	

Перечень охотничьих ресурсов, в отношении которых допускается осуществление промысловой охоты

Промысловая охота на территории Ульяновской области допускается в отношении следующих охотничьих ресурсов:

- 1) млекопитающие:
 - а) копытные животные - кабан, косули, лось;
 - б) пушные животные - барсук, водяная полевка, зайцы, куницы (за исключением куницы каменной), лисица, норки (за исключением норки европейской), ондатра, сурик-байбак, суслики, хомяк обыкновенный, хорь;
- 2) птицы - голуби (вахирь, сизый голубь), горлица обыкновенная, гуси, казарки (за исключением красной казарки), куропатка серая, лысуха, перепел, утки.

Перечень обитающих на территории Ульяновской области объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, изъятие которых из среды их обитания осуществляется на основании лицензий на использование объектов животного мира

В соответствии с утвержденным постановлением Главы администрации Ульяновской области от 4 ноября 1997 г. N 186 Правила охоты на территории Ульяновской области (Приложение 6) в Перечень обитающих на территории Ульяновской области объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, изъятие которых из среды их обитания осуществляется на основании лицензий на использование объектов животного мира относятся следующие виды: бобр европейский, выдра, куница (лесная, каменная), европейская норка, барсук, сурик, рысь, глухарь обыкновенный, тетерев, камышица.

1.4. Социально-экономическая характеристика Ульяновской области

1.4.1. Социально-экономическая характеристика Ульяновской области (сведения о численности и занятости населения, о состоянии и тенденциях развития основных отраслей экономики: добывающей и обрабатывающей промышленности, сельского, лесного и рыбного хозяйства, транспорта, связи, туризма, торговли)

Географическое положение. Ульяновская область лежит на востоке Восточно-Европейской равнины. По своей площади - 37,18 тысяч км² - она находится на 37 месте среди 49 областей Российской Федерации. С севера на юг область протянулась на 250 км (52° 31' - 54° 53' с.ш.), с запада на восток - на 290 км (45° 48' - 50° 15' в.д.).

В экономико-географическом положении наиболее важно следующее: область находится в пределах Западной экономической зоны, в Поволжском экономическом районе и имеет удобные широтные и меридиональные транспортные пути, что обеспечивает надежные и тесные связи как внутри района, так и с соседними развитыми экономическими районами. Энерго-географическое

положение области отличается ее принадлежностью к Волго-Уральской нефтегазоносной провинции и наличием мощной Волжской ГЭС имени В.И. Ленина.

Административное деление области представлено на рисунке 6.4.1.1 и таблице 6.4.1.1.

Согласно Уставу области и Закону «Об административно-территориальном устройстве Ульяновской области», субъект РФ включает следующие административно-территориальные единицы:

- 3 города областного значения (Димитровград, Новоульяновск, Ульяновск);
- 21 административный район, в том числе:
 - 3 города районного значения,
 - 28 поселковых округов (рабочих поселков, поселков городского типа)
 - 112 сельских округов.

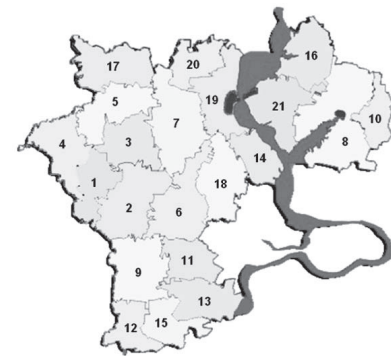


Рисунок 6.4.1.1. Административное деление Ульяновской области

Таблица 6.4.1.1. Распределение площади Ульяновской области по административным единицам

Административная единица	Площадь, км ²	Административная единица	Площадь, км ²
1 Базарносызганский	825,2	12 Павловский	1 017,6
2 Барышский	2 255,8	13 Радищевский	1 636,6
3 Вешкаймский	1 435,5	14 Сентилеевский	1 349,0
4 Инзенский	2 020,2	15 Старокулаткинский	1 179,9
5 Карсунский	1 768,6	16 Старомайнский	2 044,1
6 Кузоватовский	2 098,4	17 Сурский	1 688,0
7 Майнский	2 295,5	18 Тереньгульский	1 759,9
8 Мелекесский	3 472,3	19 Ульяновский	1 874,0
9 Николаевский	2 084,6	20 Цильнинский	1 291,5
10 Новомайлинский	971,2	21 Чердаклинский	2 442,3
11 Новоспасский	1 301,1		

Административным центром области является город Ульяновск.

Область имеет достаточно развитую минерально-сырьевую базу. Запасы полезных ископаемых представлены широким разнообразием минеральных богатств: нефть, горючие сланцы, торф. Имеются большие запасы цементного сырья, строительного, стекловатного и формовочного песка, керамзита, диатомита, кирпичного сырья.

Через область проходят важные авиационные, железнодорожные и автомобильные коммуникации всех направлений России. Через Ульяновскую область также проходят международные воздушные линии, соединяющие Поволжье с Европой, Средней Азией, Ближним Востоком и Китаем.

Ульяновская область является индустриально-аграрной территорией с развитым промышленным производством. Ядром промышленности является машиностроение, представленное приборостроением, станкостроением, автомобилестроением, авиационным, развиты также текстильное и пищевое производство. Работают предприятия строительной, деревообрабатывающей и лесной индустрии.

По оценке Ульяновскстата (<http://uln.gks.ru/>), численность постоянного населения Ульяновской области на начало 2019 года составила 1 238 764 человека и за 2018 год уменьшилась на 5,9 тыс. человек, или на 0,5% (на соответствующую дату 2017 года - на 4,3 тыс. человек, или на 0,3%). Сокращение численности населения происходит из-за продолжающегося процесса естественной и миграционной убыли населения.

Половозрастная структура населения области на 01.01.2019 г.: мужчины - 569 457 человек, женщины - 669 307 человек. В городах соотношение составило 426 601 мужчин на 509 675 женщин, в сельской местности - 142 856 мужчин на 159 632 женщины.

Согласно расчёту Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Ульяновской области предположительная численность населения региона будет снижаться и к 2023 году достигнет 1 210,7 тыс. человек (таблица 6.4.1.2), что на 42,2 тыс. человек меньше, чем на начало 2017 года.

Таблица 6.4.1.2. Прогноз численности населения Ульяновской области

Годы	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Численность населения на начало года, чел.	1 248 701	1 242 334	1 235 088	1 227 335	1 219 198	1 210 651

Снижение численности населения Ульяновской области обусловлено, во-первых, увеличением естественной убыли населения с прогнозного показателя в 3,3 человека на 1000 человек населения в 2017 г. до показателя 5,2 к 2023 г. Во-вторых, ростом миграционной убыли населения, которая при сохранении текущих тенденций к 2023 году достигнет показателя в 2,7 тыс. человек.

Сокращение населения в регионе влечёт за собой уменьшение численности трудовых ресурсов Ульяновской области. По прогнозной оценке, в 2018 году значение данного показателя составит 711,2 тыс. человек, в 2020 году - 696,2 тыс. человек, а в 2023 году - 677,8 тыс. человек.

В период до 2023 года численность трудовых ресурсов будет снижаться в среднем на 1% ежегодно. Общее снижение численности трудовых ресурсов за 6 лет, с 2018 года по 2023 год, составит 5% или 33,4 тыс. человек.

Основную часть, 91-88%, в численности региональных трудовых ресурсов занимает трудоспособное население в трудоспособном возрасте, а наименьшую долю, 1-2%, - иностранные трудовые мигранты (рисунок 6.4.1.2).

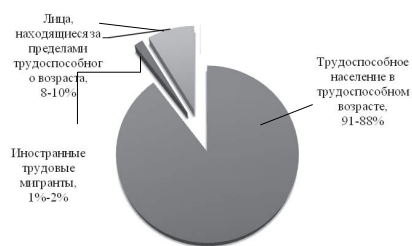


Рисунок 6.4.1.2. Структура трудовых ресурсов Ульяновской области

При снижении численности трудоспособного населения в трудоспособном возрасте численность иностранных трудовых мигрантов будет расти и составит в 2023 году 12,6 тыс. человек, что на 4,4 тыс. человек больше показателя 2015 года.

Снижение численности трудоспособного населения в трудоспособном возрасте увеличивает показатели демографической нагрузки, что отражается на качестве жизни всех поколений. Это неизбежно влияет на увеличение численности работающих пенсионеров, которые с учетом социально-экономической обстановки вынуждены продолжать свою трудовую деятельность. Предполагается, что к 2023 году их численность возрастет с 61,3 тыс. человек до 69,9 тыс. человек.

В 2018-2023 годах на территории региона продолжится снижение численности занятого населения: в 2018 году - 576,4 тыс. человек; в 2020 году - 568,3 тыс. человек, в 2023 году - 565,3 тыс. человек (рисунок 6.4.1.3), что больше всего отразится на «реальном» секторе экономики Ульяновской области. Однако численность занятых в экономике снизится меньше (на 11,4 тыс. человек к 2023 году), чем численность населения в трудоспособном возрасте (на 33,4 тыс. человек к 2023 году).

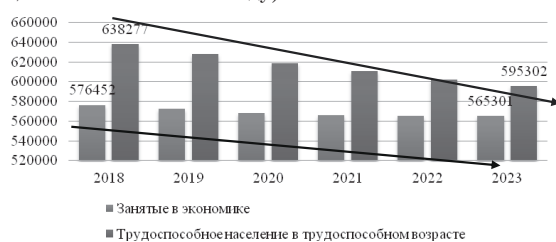


Рисунок 6.4.1.3. Динамика прогнозной численности занятого населения и численности трудоспособного населения в трудоспособном возрасте

Численность занятых в отраслях сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства также имеет тенденцию к снижению (рисунок 6.4.1.4). По сравнению с 2015 годом их численность сократится на 23%, или 15,4 тыс. человек, и составит в 2023 году 52,8 тыс. человек.



Рисунок 6.4.1.4. Динамика численности населения Ульяновской области, занятого в сельском, лесном, рыбном и охотничьем хозяйстве

Прогноз дополнительной потребности отрасли сельского хозяйства в квалифицированных кадрах составляет 1,4 тыс. человек со снижением до 1,0 тыс. человек к 2023 году.

В виду изменяющейся структуры трудовых ресурсов к 2023 году структура численности населения в трудоспособном возрасте, не занятого в экономике, претерпит изменения (рисунок 6.4.1.5).

Уровень официально зарегистрированной безработицы по Ульяновской области на конец октября 2018 года составил 0,38% к численности рабочей силы (на конец октября 2017 года - 0,44%).

По последним (на 25 мая 2019 г.) данным Федеральной службы государственной статистики размер среднемесячной начисленной заработной платы в целом по области составил:

- по полному кругу предприятий - 29 145 руб.,
- по крупным и средним предприятиям - 39 918 руб.

По предварительной экспертной оценке Ульяновскстата (на 25 мая 2019 г.), доля населения с денежными доходами ниже региональной величины прожиточного минимума в 2018 году составила 190,8 тыс. человек (15,3% от общей численности населения Ульяновской области).

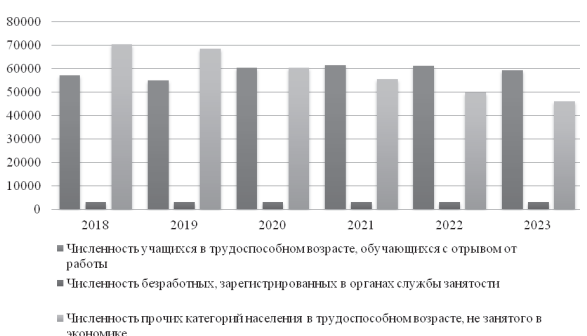


Рисунок 6.4.1.5. Изменение структуры населения Ульяновской области, не занятого в экономике

Для Ульяновской области характерны высокий уровень заболеваемости населения; высокая доля экономически активного населения, имеющего исключительно среднее общее образование (23,4 %, в Российской Федерации - 19,9 %); относительно низкая численность лиц с высшим образованием (27,2 процента, в Российской Федерации - 30,4 %); относительно низкая численность студентов, обучающихся в образовательных организациях выс-

шего образования (387 на 10000 человек населения, в Российской Федерации - 523).

Таким образом, экономика Ульяновской области ввиду демографических и миграционных причин испытывает недостаток высококвалифицированной рабочей силы.

Экономика Ульяновской области достаточно уязвима. Вероятнее всего, это связано с недостаточным уровнем ее диверсификации и конкурентоспособности. В частности, наблюдается высокий уровень зависимости экономики региона от производственных и финансовых результатов деятельности предприятий автомобильной промышленности, которая подвержена сильному влиянию негативных экономических тенденций и испытывает существенное давление со стороны импорта.

В целом можно констатировать, что в Ульяновской области имеются необходимые предпосылки для наращивания социально-экономического потенциала и сокращения отставания от регионов-лидеров.

В «Стратегии социально-экономического развития Ульяновской области до 2030 года», утвержденной постановлением Правительства Ульяновской области от 13 июля 2015 года N 16/319-П говорится о том, что уровень инфраструктурного обустройства Ульяновской области в целом является удовлетворительным.

Наличие развивающейся портовой особой экономической зоны, уникальные характеристики аэропорта «Ульяновск-Восточный», достаточно высокая плотность железнодорожных путей и автомобильных дорог с твердым покрытием создают определенные преимущества для развития региона.

Состояние и тенденции развития добывающей и обрабатывающей промышленности Ульяновской области

Как отметил губернатор Ульяновской области Морозов С.И. на публичных слушаниях Законодательного Собрания по проекту закона Ульяновской области «Об областном бюджете Ульяновской области на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов» 27.10.2017 г., Ульяновская область сохраняет позиции территории опережающего развития по итогам 9 месяцев 2017 года.

Объем обрабатывающего производства в 2017 году составил 257 499 млн. руб. (среднее значение по субъектам РФ составляет 439 186,26 млн. руб.). Темп прироста объема обрабатывающего производства в 2017 году к 2016 году составил 3,61% (среднее значение по субъектам РФ составляет 8,34%).

Центр стратегических исследований Ульяновской области (<https://uldelo.ru/2019/01/09/b-sprognozirovany-itoqi-ekonomiki-b-ulyanovskoi-oblasti-za-2018-god>) отмечает, что индекс промышленного производства в области по результатам 2018 года находится в зоне положительных значений, а по итогам 11 месяцев составил 100,7% (при задаче на год - 100,5%). Объем обрабатывающего производства, занимающего 87% всей промышленности региона, за январь-ноябрь 2018 года вырос на 0,3%. Целевой ориентир на 2018 год в этом секторе составляет 101% (рисунок 6.4.1.6).

При этом за предыдущие три года (2015 - 2017 гг.) среднегодовой темп прироста объема обрабатывающего производства составил 11,52% (среднее значение по субъектам РФ составляет 9,76%).

Объем инвестиций в основной капитал в 2018 году не превысил результат 2017 года, по данным аналитиков. В заявлении пресс-службы Центра стратегических исследований отмечается, что объем инвестиций в основной капитал в 2018 г. составляет около 90 млрд рублей (примерно 98-100% к 2017 г.). За 9 месяцев 2018 года инвестиции в основной капитал по полному кругу хозяйствующих субъектов области составили 40,1 млрд рублей, что на 6,6% меньше результата аналогичного периода 2017 года.



Рисунок 6.4.1.6. Индекс промышленного производства Ульяновской области в 2018 году по видам экономической деятельности

Доля обрабатывающего производства в общем объеме промышленного производства в 2017 году составила 86,53% (среднее значение по субъектам РФ составляет 64,30%). Темп прироста доли обрабатывающего производства в 2017 г. к 2016 г. составил - 1,22 п.п. (среднее значение по субъектам РФ составляет - 1,64 п.п.). Среднегодовой темп прироста доли обрабатывающего производства за период 2015 - 2017 гг. составил 1,05 п.п. (среднее значение по субъектам РФ составляет - 0,37 п.п.).

На территории Ульяновской области (по состоянию на 2018 г.) располагается 8 индустриальных парков, технопарков нет (среднее значение по 5 субъектам РФ, имеющим действующие и создаваемые парки - 62) (таблица 6.4.3.). В действующих и создаваемых индустриальных парках в 2018 году зарегистрировано резидентов - 64, создано рабочих мест 11063.

Вклад резидентов индустриальных парков в обрабатывающее производство субъекта РФ в 2017 году составляет 23,43% (среднее значение по субъектам РФ, имеющим действующие и создаваемые парки, составляет 1,89%).

Таблица 6.4.1.3. Индустриальные парки Ульяновской области

Наименование парка	Статус	Специализация	Число резидентов	Численность работников
Заволжье	действует	универсальная	28	4 991
ПОЭЗ Ульяновск	действует	универсальная	5	24
УАЗ	действует	универсальная	8	120
Новоспасское	намерение	универсальная	2	0
Новоульяновск	действует	универсальная	3	300
ДААЗ	действует	машиностроение	20	5 628
Димитровград	намерение	универсальная	9	100
Дега-Ульяновск	намерение	универсальная	4	200

Полезные ископаемые и их использование
Законодательством о недрах участки недр отнесены к объектам федерального, регионального и местного значения - общераспространенные полезные ископаемые.

Полезные ископаемые регионального значения
Нефть. Государственным балансом запасов полезных ископаемых по состоянию на 01.01.2019 г. в Ульяновской области учтены 57 нефтяных месторождений с геологическими извлекаемыми запасами на разрабатываемых месторождениях - 41,471 млн т, на разведываемых - 6,075 млн т, всего 47,546 млн т. Неразбуренные извлекаемые запасы нефти (оцененные) на разрабатываемых ме-

сторождениях составляют 22,922 млн т, на разведываемых - 3,721 млн т, всего - 26,643 млн т).

Большая часть запасов находится в распределенном фонде (96,73% разрабатываемых и 78,13% разведываемых). Нефть на месторождениях области различна по плотности, вязкости, содержанию парафинов, серы, смол и асфальтенов. На долю легкой приходится 1,18% извлекаемых запасов, средней плотности - 0,49%, тяжелой - 9,9%, битуминозной - 88,43%.

Действующий лицензионный фонд на 01.01.2019 составляет 52 лицензии.

Последние 3 года добыча нефти неуклонно снижается: в 2016 году - 778 тыс. т нефти, в 2017 году - 716 тыс. т нефти, в 2018 году - 694 тыс. т нефти.

Государственным балансом запасов твердых полезных ископаемых на 01.01.2019 по Ульяновской области учтено 22 месторождения и 3 участка твердых полезных ископаемых (кварцевые пески - стекольные и формовочные; цементное сырье - мел, мергель, глины, опилки, диатомиты; горючие сланцы; лечебные глины; мел (для минеральной подкормки животных)), из них 42,3% находятся в распределенном фонде.

Несмотря на усилия, предпринятые в 2018 г. Министерством природы и циклической экономики для достижения целевых показателей по добыче полезных ископаемых, индекс промышленного производства по виду «Добыча полезных ископаемых» за январь - декабрь 2018 года составил 96,8%. Низкое значение показателя данного индекса связано, прежде всего, с уменьшением объемов добычи нефти в 2018 году по сравнению с 2017 годом. Индекс по виду «Добыча полезных топливно-энергетических ископаемых» (удельный вес в общем индексе составляет ориентировочно 85%) составил по итогам 2018 года 96,9% (по итогам 2017 года - 90,9%).

Предприятиями, осуществляющими добычу углеводородного сырья на территории Ульяновской области, являются: ОАО «Ульяновскнефть» - дочернее предприятие ПАО «НК «Роснефть», ООО «Ульяновскнефтегаз», АО «РИТЭК», ООО НК «Действие».

Основное нефтедобывающее предприятие ПАО «НК «Роснефть», владеющее 27 лицензиями на пользование недрами, снизило объемы добычи нефти за 2018 год по сравнению с 2017 годом на 5%: 2017 год - 623,9 тонны; 2018 год - 591,0 тонна. Объемы добычи нефти по остальным нефтедобывающим предприятиям находятся на уровне или выше показателей 2017 года.

Предприятиями по добыче **цементного сырья** являются ООО «Ульяновское карьероуправление» и ООО «Сенгилеевский цементный завод». Несмотря на тенденцию по увеличению добычи полезных ископаемых на предприятии ООО «Сенгилеевский цементный завод», объемы добычи цементного сырья снизились в связи приостановлением в 2018 году деятельности ООО «Ульяновское карьероуправление» в части недропользования (до 2021 года). За 2017 год общий объем добычи цементного сырья составил 1813,4 тыс. тонн, в 2018 году - 1309,9 тыс. тонн, что составляет 72,2% от показателей прошлого года.

Предприятия по добыче **стекольного песка**: ОАО «Кварц», ООО «Кварцверке Ульяновск», ООО «Лукьяновский ГОК» в 2018 году уменьшили объемы добычи стекольного песка на 5 - 15% в связи с падением спроса на готовую продукцию.

Запасы полезных ископаемых исчерпаемы, соответственно, по мере повышения освоенности территории области приходится вкладывать все больше средств в их поиск и разведку. Воспроизводство минерально-сырьевой базы Ульяновской области осуществляется за счет средств недропользователей.

В 2018 году на производство геологоразведочных работ недропользователями вложено средств в объеме около 7,0 млн рублей, в результате которых осуществлен прирост запасов строительных песков на 16,7 млн куб. м и диатомитов 12,7 млн куб. м. Поставлено на баланс запасов общераспространенных полезных ископаемых Ульяновской области 2 месторождения **диатомитов** в Инзенском и Вешкаймском районах и 5 месторождений **строительных песков** в Сенгилеевском, Тереньгульском, Чердаклинском, Сурском и Новоспасском районах.

В 2019 году недропользователи планируют инвестировать не менее 10,0 млн рублей в воспроизводство минерально-сырьевой базы. В 2019 году планируется выставить на аукцион 10 месторождений.

Общераспространенные полезные ископаемые

На государственном балансе Ульяновской области числится 109 месторождений общераспространенных полезных ископаемых (ОПИ), из них 33 месторождения **глинистого сырья**, 7 - **кремнистого сырья**, 16 - карбонатного сырья, 24 - **строительного камня**, 29 - **строительного песка**. Распределенный фонд недр составляет 40,4% от общего количества месторождений ОПИ, числящихся на балансе. Необходимо отметить, что в нераспределенном фонде недр Ульяновской области велика доля запасов и месторождений, освоение которых экономически нецелесообразно (50% месторождений мела, около 40% месторождений глин, более 60% месторождений песчаника).

По состоянию на 31.12.2018 г. в реестре лицензий на право пользования недрами, содержащими месторождения ОПИ, числятся 71 недропользователь, 78 лицензий, на добычу подземных вод - 376 лицензий. За 2018 год в бюджет Ульяновской области поступило: налога на добычу полезных ископаемых - 22,16 млн руб., или 105,5% к плану; платежей при пользовании недрами - 12,95 млн руб., или 206,7% к плану.

Добыча ОПИ в 2018 году показывает значительный рост по сравнению с 2017 годом, кроме добычи глинистого сырья, что связано с прекращением деятельности ОАО «УКСМ», владеющего 2 лицензиями на добычу глинистого сырья, отсутствием спроса на сырье Кротовского месторождения глин (лицензия ООО «Компания С плюс»).

Состояние земельного фонда Ульяновской области

Общая площадь земельного фонда Ульяновской области - 3718,1 тыс. га, в т.ч. доля лесов и прочих лесопокрытых земель составляет 29%. Территория Ульяновской области характеризуется большим разнообразием природных условий - климата, рельефа, почв, почвообразующих пород и растительности. Структура почвенного покрова области характеризуется пестротой и комплексностью подробнее отражена в разделе 6.3.3.

Удельный вес наиболее распространенных на территории области типов почв сельскохозяйственных угодий составляет (таблица 6.4.1.4.):

1. Черноземные почвы - 64,2%
2. Серые лесные почвы - 22,8%
3. Дерново-карбонатные почвы - 5,4%
4. Прочие - 7,6%.

Таблица 6.4.1.4. Почвенный покров сельскохозяйственных угодий Ульяновской области

Типы и подтипы почв	Площадь тыс. га	%
Дерново-карбонатные	112,1	5,4
Светло-серые лесные	47,8	2,3

Серые лесные	135,0	6,5
Темно-серые лесные	290,7	14,0
Черноземы оподзоленные	130,8	6,3
Черноземы выщелоченные	623,0	29,9
Черноземы выщелоченные остаточно-луговые	68,5	3,3
Черноземы типичные	176,5	8,5
Черноземы типичные карбонатные	166,1	8,0
Черноземы типичные остаточно-карбонатные	64,4	3,1
Черноземы типичные солонцеватые	8,3	0,4
Черноземы типичные остаточно-луговые	95,5	4,6
Лугово-черноземные	6,2	0,3
Черноземно-луговые	2,1	0,1
Луговые	2,2	0,1
Аллювиальные дерновые насыщенные	54,0	2,6
Аллювиальные дерновые насыщенные карбонатные	6,2	0,3
Прочие	93,0	4,3
Итого	2 082,4	100

Черноземы, составляющие основу пахотных земель, распространены по всей области. Среди них преобладают выщелоченные и типичные черноземы.

Вторым наиболее распространенным типом почв на территории области являются серые лесные почвы. Местами наибольшего распространения этих почв являются западный и юго-западный районы области. Почти 62% этих почв представлены темно-серыми почвами, которые по свойствам и плодородию ближе к черноземам.

Дерново-карбонатные почвы занимают незначительную площадь в правобережной части области. Наиболее крупные их площади встречаются в южных районах. Эти почвы богаты гумусом, хорошо насыщены основаниями, имеют щелочную реакцию почвенной среды, но сильно щебенчатые и характеризуются неустойчивым водным режимом.

По состоянию на 1 января 2018 года общая площадь мелиорированных земель составляла 27,7 тыс. га. Площадь орошаемых земель составляла 24,0 тыс. га, площадь осушенных земель - 3,7 тыс. га. Из 24,0 тыс. га орошаемых земель в хорошем мелиоративном состоянии находятся 3,8 тыс. га, в удовлетворительном - 20,2 тыс. га. Площадь, на которой требуется улучшение земель и технического уровня мелиоративных систем, - 10,5 тыс. га. Из 3,7 тыс. га осушенных земель в удовлетворительном состоянии находятся 3,7 тыс. га. Площадь, на которой требуется улучшение земель и технического уровня мелиоративных систем, - 1,0 тыс. га.

Для Ульяновской области характерна густая сеть оврагов и балок. Оползневые формы рельефа имеют широкое распространение в Правобережье. Оползни проявляются по всему правому склону долины Волги, на правом склоне долины Свияги и ее притоков к северу от Ульяновска, на Сура, в долине Сызранки и др. Наблюдения и противоползневые мероприятия необходимы для обеспечения безопасности движения по железным и шоссейным дорогам и по мосту через Волгу.

В таблице 6.4.1.5. приведено распределение земель Ульяновской области по категориям.

Таблица 6.4.1.5. Распределение земель по категориям земель согласно форме федеральной статистической отчетности № 22-2 по состоянию на 01.01.2018

№ п/п	Категория земель	Площадь, всего (тыс. га)
1	Земли сельскохозяйственного назначения	2316,7
2	Земли населенных пунктов	199,0
3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радио, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	41,7
4	Земли особо охраняемых территорий и объектов	0,7
5	Земли лесного фонда	949,7
6	Земли водного фонда	198,2
7	Земли запаса	12,1
Итого земель:		3718,1

В структуре земельного фонда Ульяновской области преобладают земли сельскохозяйственного назначения (59,4 % всей территории) и лесного фонда (27,8 %).

В таблице 6.4.1.6. представлены данные по распределению земельных участков, используемых в сфере сельского, лесного, рыбного хозяйства и охоты. Наибольшая площадь учтенных земель приходится на земельные участки, предназначенные для сельскохозяйственного производства, объектов лесного фонда, объектов жилой застройки, объектов промышленности и т.д.

По данным федеральной статистической отчетности на 01.01.2018 года, на долю граждан и их объединений приходится 35,3 % земельного фонда области (1 313,2 тыс. га), в собственности юридических лиц находится 362,6 тыс. га, или 9,8 %. Доля земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности, составила 54,9%, или 2 042,3 тыс. га.

Из всех земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности в установленном порядке, право собственности Российской Федерации зарегистрировано на земельные участки общей площадью 718,7 тыс. га. Большую часть земель, представляющих собой собственность Российской Федерации, составили земельные участки, относящиеся к категории земель лесного фонда - 603 тыс. га.

В собственности субъекта Российской Федерации находится 156,8 тыс. га земель. Наибольшая площадь земель областной собственности приходится на земли сельскохозяйственного назначения - 136,4 тыс. га. В муниципальной собственности находится 104,8 тыс. га земель. Наибольшая площадь земель муниципальной собственности приходится на земли сельскохозяйственного назначения - 101 тыс. га.

Таблица 6.4.1.6. Распределение земельных участков, используемых в сфере сельского, лесного, рыбного хозяйства и охоты

№ п/п	Вид разрешенного использования	Площадь, га
1	Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий	70 446,02
2	Для сельскохозяйственного производства	2 382 423,57
3	Для использования в качестве сельскохозяйственных угодий	25 579,87
4	Для размещения зданий, строений, сооружений, используемых для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции	203,03
5	Для размещения водных объектов	109,95
6	Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства	37 128,99
7	Для ведения личного подсобного хозяйства	39 676,51
8	Для ведения гражданами садоводства и огородничества	19 409,96
9	Для ведения гражданами животноводства	158,24
10	Для дачного строительства	68,24

11	Для размещения древесно-кустарниковой растительности, предназначенной для защиты земель от воздействия негативных (вредных) природных, антропогенных и техногенных явлений	16,46
12	Для научно-исследовательских целей	31,40
13	Для учебных целей	204,72
14	Для сенокоса и выпаса скота гражданами	150,90
15	Фонд перераспределения	49,21
16	Для размещения объектов охотничьего хозяйства	178,06
17	Для размещения объектов рыбного хозяйства	281,22
18	Для иных видов сельскохозяйственного использования	49 107,44
19	Для размещения особо охраняемых природных объектов (территорий)	5,60
20	Для размещения национальных парков	0,99
21	Для размещения природных парков	3,70
22	Для размещения иных особо охраняемых природных территорий (объектов)	19,58
23	Для размещения объектов (территорий) природоохранного назначения	14,82
24	Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения	153,85
25	Для размещения туристических баз, стационарных и палаточных туристско-оздоровительных лагерей, домов рыболова и охотника, детских туристических станций	129,80
26	Для размещения лесопарков	252 032,77
27	Для размещения объектов лесного фонда	872 927,60
28	Для размещения лесной растительности	598 933,33
29	Для восстановления лесной растительности	1 451,38
30	Для прочих объектов лесного хозяйства	63 708,89
31	Для размещения объектов водного фонда	846,66
32	Под водными объектами	31,84

Площади внесенных в кадастр недвижимости земель лесного фонда по видам использования лесов по состоянию на 01.01.2018 г. представлены в таблице 6.4.7. Земли лесов защитного значения учтены в кадастре недвижимости на площади более 24 тыс.га.

Таблица 6.4.7. Площади внесенных в государственный кадастр недвижимости земель лесного фонда по видам использования лесов согласно сведениям ГКН по состоянию на 01.01.2018 г.

№ п/п	Виды лесов по целевому назначению	Площадь, всего (тыс. га)
1	Защитные	0,0428329
2	Эксплуатационные	0
3	Резервные	0
Итого:		0,0428329

На 01.01.2018 года площадь сельскохозяйственных угодий по всем категориям земель составила 2 207,7 тыс. га, или 59,4% всего земельного фонда области. На долю несельскохозяйственных угодий приходится 1 510,4 тыс. га, или 40,6%.

По сравнению с 2017 годом в 2018 году площадь пашни земель сельскохозяйственного назначения увеличилась на 2,8 тыс. га за счет использования в сельскохозяйственном производстве залежных земель.

Одним из наиболее опасных видов деградации почвенного покрова, вызывающих разрушение почв и утрату ими плодородия, является эрозия, подразделяющаяся на следующие типы: водная, ветровая (дефляция), водная эрозия и дефляция совместно, линейная эрозия.

Водной эрозии подвержены сельскохозяйственные угодья на площади 318,88 тыс. га, в том числе пашня - 225,91 тыс. га, залежь - 6,70 тыс. га, многолетние насаждения - 0,82 тыс. га, сенокосы - 0,80 тыс. га, пастбища - 84,65 тыс. га. По категориям эродированности 12,9% площади сельскохозяйственных угодий составляют слабомытые почвы, 2,2% - среднесмытые, 0,3% - сильносмытые.

Ветровой эрозии (дефляции) подвержено 3,28 тыс. га сельскохозяйственных угодий, преимущественно в слабой степени, в том числе 2,19 тыс. га пашни.

В зонах возможного техногенного влияния и крупных автомагистралей на территории области ежегодно проводятся исследования по определению в почвах валового содержания тяжелых металлов, остаточных комплексов пестицидов и мощности дозы гамма-излучения. На конец 2017 г. на всех контрольных площадках содержание в почвах хрома, никеля, кадмия, меди, свинца, цинка, железа, марганца не превышало ПДК, а ртуть, мышьяк, хлорсодержащие и фосфорсодержащие соединения отсутствовали. Мощность дозы гамма-излучения находилась в норме и не превышала фонового значения.

Мониторинг состояния земель по развитию и распределению негативных процессов в разрезе категорий земель по состоянию на 01.01.2018 г. представлен в таблице 6.4.8.

Таким образом, для реализации задач, поставленных перед государственным мониторингом земель, сложившаяся экологическая ситуация требует проведения системных наблюдений, оценки и прогнозирования негативных процессов; должна быть принята заинтересованность государства на всех уровнях власти в выполнении систематических и всесторонних наблюдений за использованием и состоянием земель.

Таблица 6.4.1.8. Состояние земель по развитию и распределению негативных процессов в разрезе категорий земель по состоянию на 01.01.2018 г.

№ п/п	Земли по категориям	Наблюдаемый процесс	Степень развития процесса	Площадь (тыс.га)
1	2	3	4	5
2	Всего земель	Загрязнение химическими веществами и соединениями, из них: - тяжелыми металлами (кадмий и никель)	Умеренно опасная	2784,6
3		- нефтью и нефтепродуктами	Умеренно опасная	2784,6
4		Эрозия: водная; ветровая линейная	Всего эродированных	325,3
5		Подтопление	Слабая	271,7
6			Средняя	46,7
7			Сильная	6,9
8			Всего подтопленных	1,4
9			Слабая	0,1
10			Средняя	0,7
11			Сильная	0,6
12	Из них: Земли сельскохозяйственного назначения	Загрязнение химическими веществами и соединениями, из них: - тяжелыми металлами (кадмий и никель)	Умеренно опасная	2784,6

13	Земли сельскохозяйственного назначения	Эрозия: водная; ветровая линейная	Всего эродированных	323,1
14			Слабая	271,1
15			Средняя	45,9
16			Сильная	6,1
17	Земли лесного фонда	Эрозия: водная; ветровая линейная	Всего эродированных	2,2
18		Подтопление	Слабая	0,6
19			Средняя	0,8
20			Сильная	0,8
21			Очень сильная	-
22			Всего подтопленных	1,4
23			Слабая	0,1
24			Средняя	0,7
25			Сильная	0,6

Состояние и тенденции развития сельского хозяйства Ульяновской области

Индекс производства продукции сельского хозяйства по итогам 2018 года составил 96,9%. Тенденция снижения объемов производства характерна для всей страны в целом, так в среднем по России индекс составляет 99,4%, а в среднем по Приволжскому Федеральному округу - 98,7%.

Растениеводство. По итогам 2018 года валовый сбор зерна составил в чистом весе 1 167 тыс. тонн, что выше показателя госпрограммы и несколько выше, чем среднегодовой показатель за 5 лет, который составляет 1 112,8 тыс. тонн. При этом за период с 2004 по 2008 год включительно среднегодовой показатель сбора зерна составлял 793 тыс. тонн, а в период с 2009 по 2013 год значение снизилось до 625 тыс. тонн (в основном за счет засушливых 2010 и 2012 годов).

Соответственно, несмотря на отрицательную динамику в сравнении с 2017 годом, урожай 2018 г. обеспечивает внутренние потребности области в зерне, а также экспортные поставки.

Негативную роль в снижении индекса физического объема продукции сельского хозяйства сыграла также сахарная свекла, валовой сбор которой составил 264 тыс. тонн (58,3% к уровню 2017 года). На уровне среднемолодлетних данных зафиксирован урожай картофеля 194,1 тыс. тонн (99% к уровню 2017 года) и овощей 155 тыс. тонн (98,7% к уровню 2017 года).

Негативную динамику производства продукции растениеводства (в связи с более низкими урожаями зерна и сахарной свёклы) в определенной мере нивелирует рекордный за всю историю Ульяновской области урожай подсолнечника - 276,9 тыс. тонн, что на 40% выше уровня 2017 года. Но учитывая значительный удельный вес именно зерновых в индексе производства продукции сельского хозяйства данный успех не позволил добиться положительных значений общего индекса.

Животноводство. По состоянию на 01.03.2019 года поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий насчитывало 117,3 тыс. голов (99,9% к аналогичному периоду прошлого года) в том числе: коров - 46,4 тыс. голов (100,2%); свиней - 212,1 тыс. голов (99,7%); овец и коз - 78,6 тыс. голов (97,9%).

В 2018 году объем производства мяса составил 62,8 тыс. тонн, что на 4% выше уровня 2017 года; молока - 211 тыс. тонн (105,4%); яиц - 220,2 млн. штук (85,8%). За январь-февраль 2019 года период в хозяйствах всех категорий региона в сравнении с аналогичным периодом прошлого года увеличилось производство мяса (на 3,4%) и молока (на 3,9%), тогда как производство яиц сократилось почти на 28%.

В настоящее время для Ульяновской области установлен плановый показатель экспорта продукции АПК к 2024 году в размере 72 млн. долларов. В целях его достижения на 2019 год определены приоритетные направления для инвестирования. Это, в первую очередь, развитие молочного животноводства, в частности, строительство новых животноводческих комплексов и модернизация действующих с целью повышения качества и объемов производства молока. Во-вторых, развитие отрасли птицеводства, а именно финансовое оздоровление и запуск профильных предприятий, расположенных на территории Ульяновской области. В-третьих, пристальное внимание будет уделено созданию производств по глубокой переработке продукции сельского хозяйства, в том числе зерна, так как эта продукция является широко востребованной различными отраслями промышленности в России и в мире.

Так, в 2019 году завершится реализация шести крупных проектов на сумму 2,2 миллиарда рублей. Компания «Симбирский мясной двор» в селе Чуфарово Вешкаймского района запустит зерновой комплекс мощностью 25 тысяч тонн одновременного хранения, что позволит создать 55 новых рабочих мест. Объем инвестиций составит 250 миллионов рублей. Это даст возможность увеличить экспорт зерновых из Ульяновской области.

Как сообщил заместитель Председателя Правительства - Министр агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Михаил Семёнкин, предприятия будут открыты и в других муниципалитетах. Сельскохозяйственный производственный кооператив «Новая жизнь» в селе Поповка Чердаклинского района реализует проект по строительству животноводческого комплекса на 520 голов дойного стада. Компания ООО «А-ГРУШ» в этом же муниципальном образовании заканчивает строительство современного пункта по забойу крупного рогатого скота - это первый этап большого проекта «Создание оптово-распределительного центра с пунктом по забойу КРС и фабриккой, предназначенной для переработки сырья и изготовления готовых продуктов питания». В Екатерининке Барышского района компания «Калатая» реализует второй этап проекта по строительству животноводческого комплекса на 1200 голов КРС. Запланировано возведение второго коровника на 600 голов. Компания «Красная площадь» в поселке Октябрьский Чердаклинского района в 2019 году завершит строительство тепличного комплекса по производству цветов и овощей. Объем инвестиций - 220 миллионов рублей, будет создано 50 новых рабочих мест. Компания «РуАгро» в ближайшее время планирует начать реализацию проекта по строительству животноводческого комплекса молочного направления на 2000 голов.

Отмечается, что в настоящее время в области остро стоит вопрос борьбы с бедностью и социальным неблагополучием и именно сельские территории представляют собой основу решения этой проблемы. С целью привлечения инвестиций в АПК необходимо формирование дополнительных финансовых мер поддержки для инвесторов, предоставление налоговых преференций и создание подготовленной инфраструктуры (Источник: Пресс-служба Министерства сельского хозяйства Ульяновской области).

Специализация сельского хозяйства Ульяновской области

По предварительным данным Ульяновскстата (на 17.02.2019 г.) в сельском хозяйстве Ульяновской области в 2018 году преобладала продукция растениеводства. Доля продукции растениеводства в общем объеме всей произведенной сельхозпродукции в данном регионе составила 59,3%. На долю продукции животноводства

пришлось 40,6%. Аналогичные показатели 2017 года составляли 63,3 и 36,7%.

Растениеводство. Продукция растениеводства в 2018 г. составила 19 872 млн. рублей (81,6% от уровня 2017 г.). При этом реализация продукции растениеводства в 2018 году составила 12,08 млрд руб. (рост к 2017 году - 27,4%). В наибольшей степени выросла реализация семян и плодов масличных культур - на 42%, злаковых и бобовых - на 33,2%. Снизились продажи сахарной свеклы (на 30%) и овощей (на 10%).

Посевные площади в Ульяновской области в 2018 году занимали 1 029,9 тыс. га (1,3% от общего размера посевных площадей в России, 27-е место в рейтинге регионов) (таблица 6.4.1.9.).

Таблица 6.4.1.9. Динамика посевных площадей Ульяновской области за 2014-2018 гг., тыс. га

	2014	2015	2016	2017	2018	2018 в % к 2017
Вся посевная площадь	1008,6	1005,0	1006,7	1027,0	1029,9	100,3
Зерновые и зернобобовые культуры	548,2	579,2	557,1	586,9	606,6	103,3
Озимые зерновые культуры	214,9	287,2	257,5	262,4	290,1	110,5
в том числе: пшеница	171,5	251,5	230,4	238,0	272,0	114,3
рожь	43,1	34,8	26,0	23,8	17,3	72,6
Яровые и культуры	333,2	292,0	299,6	324,5	316,5	94,6
в том числе:						
• пшеница	139,1	128,2	141,4	127,9	116,9	91,4
• ячмень	128,0	103,9	95,9	116,9	132,2	113,2
• овес	35,2	33,5	31,9	37,2	33,8	90,9
• кукуруза на зерно	12,0	8,4	10,4	9,8	3,4	34,3
• просо	2,6	2,1	1,4	1,7	1,7	98,9
• гречиха	3,0	3,5	5,8	10,6	6,2	58,9
• зернобобовые культуры	13,1	12,5	12,7	20,3	22,2	108,9
• из них горох	10,9	10,6	9,3	16,4	16,9	103,5
Технические культуры	257,4	233,3	279,5	258,8	260,2	100,5
в том числе: сахарная свекла	12,9	13,6	14,7	13,2	12,6	95,7
подсолнечник на зерно	202,3	186,0	233,6	219,1	207,9	94,9
соя	2,3	1,7	5,1	4,9	6,7	137,4
рапс яровой (кольза)	8,7	11,2	11,8	5,8	12,5	в 2,2 р.
рыжик	25,8	19,1	8,4	6,8	5,2	75,4
Картофель и овощебахчевые культуры	23,8	23,6	22,1	21,4	20,9	97,7
в том числе: картофель	18,2	18,1	16,4	16,1	15,5	96,3
овощи открытого грунта	5,5	5,5	5,5	5,2	5,3	101,6
Кормовые культуры	179,2	168,8	148,0	159,8	142,2	89,0
в том числе кукуруза на корм	15,1	14,4	13,1	13,3	11,4	85,5
кормовые корнеплоды	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	108,5
двухлетние травы	71,1	69,3	51,2	63,6	54,7	86,0
многолетние травы	92,2	83,2	82,7	82,1	75,4	91,9

В Ульяновской области площади обрабатываемых земель имеют устойчивую тенденцию к увеличению: их площадь в 2018 году достигла максимального показателя, начиная с 2002 года.

В структуре посевных площадей Ульяновской области в 2018 году наибольшую долю занимали озимая и яровая пшеница (37,8% от всех посевных площадей в данном регионе), подсолнечник (20,2%), кормовые культуры (13,8%), озимый и яровой ячмень (12,8%), овес (3,3%), зернобобовые культуры (2,1%), озимая рожь (1,6%), сахарная свекла (1,2%), озимый и яровой рапс (1,2%). В менее значительных масштабах выращивались кукуруза на зерно (0,3%), гречиха (0,6%), картофель промышленного выращивания, просо, соя, овощи открытого грунта в промышленном секторе. Доля прочих площадей составила 2,5%.

Производство растениеводческой продукции в Ульяновской области представлено в таблице 6.4.1.10

Таблица 6.4.1.10. Динамика валовых сборов сельскохозяйственных культур в Ульяновской области (в хозяйствах всех категорий; тыс. ц)

	2014	2015	2016	2017	2018
Зерновые и зернобобовые культуры ¹⁾	10643	8596	11871	15494	11676
Озимые зерновые культуры	4935	4610	6742	8100	6717
в том числе: пшеница	4080	4088	6265	7548	6361
рожь	851	509	467	541	345
Яровые зерновые и зернобобовые культуры	5707	3986	5129	7394	4959
в том числе: пшеница	2373	1852	2104	2938	1929
ячмень	2312	1369	1907	2910	2299
овес	510	354	565	841	400
кукуруза на зерно	315	227	278	204	71
просо	12	14	17	19	14
гречиха	15	27	52	84	23
зернобобовые культуры	172	143	207	398	221
из них горох	146	113	159	334	177
Свекла сахарная	3200	4037	4995	3985	2740
Семена подсолнечника ¹⁾	1718	1732	2643	1969	2780
Бобы соевые ¹⁾	17	27	41	53	75
Семена ярового рапса (кольза) ¹⁾	71	46	46	45	82
Семена рыжика ¹⁾	107	52	27	53	36
Картофель	1764	1958	1846	1960	1945
Овощи открытого грунта	880	932	1079	1342	1323
Корнеплодные кормовые культуры	44	39	41	52	60
Кукуруза на корм (вес зеленой массы)	1821	2613	1887	1638	1454

Как следует из данных таблицы 6.4.1.10., в 2018 году удалось повысить производство семян таких культур, как яровой рапс (на 81%), подсолнечника и соевых бобов (на 41% каждого), картофеля и корнеплодов в сельхозпредприятиях (на 14-15%). Сбор овощей открытого грунта остался на уровне 2017 года, в основном за счет личных подсобных хозяйств (на сельхозпредприятиях он снизился на 21%). По остальным культурам наблюдалось снижение продуктивности от 15,7% (озимая пшеница) до 73% (гречиха). В среднем по культурам снижение составило 35-40%.

Такие результаты сбора урожая объясняются, скорее всего, сложившимися в период вегетации и уборки погодноклиматическими условиями.

Животноводство Ульяновской области в 2018 г. характеризовалось (данные Ульяновскстата на 11.04. 2019 г.) следующими показателями:

- стабилизацией численности стада свиней (210,2 тыс. голов);
- стабилизацией поголовья КРС, в том числе коров (соответственно 118,7 и 46,5 тысяч голов);
- ростом поголовья овец (на 8,8%, до 70,1 тыс. голов) и лошадей (рост к 2017 году составил 39,4%, численность поголовья - 2 тыс. голов).

- снижением поголовья коз - до 9,8 тыс. голов (59,6% от уровня 2017 г.).

Животноводство Ульяновской области в 2018 году, по данным Росстата, обеспечило объем производства продукции на сумму 5,659 млрд руб. (рост к 2017 году составил 6,8%). Производство мяса в Ульяновской области в 2017 году (последние данные Ульяновскстата на 07.06.2018 г.) выглядело следующим образом. Объем производства мяса всех видов в живой массе составил 68,2 тыс. тонн. Получено мяса, сала и субпродуктов 45,3 тыс. тонн. В области получено 216,8 тыс. тонн коровьего и 3,9 тыс. тонн козьего молока. Произведено 256,5 тыс. штук куриных яиц.

Состояние и тенденции развития лесной отрасли Ульяновской области

Ульяновская область на 26,4% своей территории покрыта лесами, которые являются важнейшим природным экономическим потенциалом и экологическим каркасом региона. Общая площадь лесов - 1046,5 тыс.га, в том числе на землях гослесфонда - 1031,1 тыс.га.

По площади лесов, расположенных на землях лесного фонда, Ульяновская область занимает 8-е место по Приволжскому Федеральному округу. В соответствии с экономическим, экологическим и социальным значением леса области отнесены к категориям эксплуатационных и защитных.

Площадь защитных лесов составляет 825,2 тыс.га (80,4%) территории лесного фонда, эксплуатационных - 201,1 тыс.га (19,6%). Общий запас древесины по данным учета лесного фонда на 01.01.2017 составляет 169,6 млн.м³. По запасу древесины Ульяновская область занимает 8-е место по Приволжскому Федеральному округу.

Основными лесобразующими породами в Ульяновской области являются сосна, дуб, береза, осина. Площадь лесов с преобладанием хвойных пород составляет 41,3% от всей лесопокрытой площади, твердолиственных - 10,2%, мягколиственных - 48,5%.

Заготовка древесины осуществляется в пределах расчетной лесосеки лесничества (лесопарка) по видам целевого назначения лесов, категориям рубок. Ежегодная расчетная лесосека на 2012-2018 годы утверждена в пределах 1906,2 тыс.м³, в том числе по хвойному хозяйству - 928,4 тыс. м³. Фактический объем заготовки древесины за 2017 год составил 1043,7 тыс. м³, таким образом, освоение расчетной лесосеки по всем видам рубок составил - 55%.

Проведение лесоустройства на территории Ульяновской области. Лесоустройство является основой для успешного ведения лесного хозяйства и обеспечения стабильной работы лесопромышленного комплекса области. В 2017 году проведены работы по лесоустройству на территории Новочеремшанского, Вешкаймского, Сурского, Радищевского, Майнского, Мелекесского лесничеств на общей площади 228,5 тыс.га. В 2018 году проведено лесоустройство на территории Николаевского, Барышского, Тереньгульского и Ульяновского лесничеств на общей площади 282,1 тыс. га. Таким образом, площадь лесных земель, не имеющих актуальных материалов лесоустройства, составляет 102,5 тыс. га, или 10%.

В 2018 году закончился срок действия лесного плана Ульяновской области и лесохозяйственных регламентов. Данные документы являются основой осуществления использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов Ульяновской области. С целью своевременного проведения торгов на выполнение работ по разработке лесного плана и лесохозяйственных регламентов Министерством подготовлено техническое задание на проведение данных работ.

Денежные средства на эти цели заложены в государственной программе Ульяновской области «Охрана окружающей среды и восстановление природных ресурсов в Ульяновской области на 2014-2020 годы».

Заготовка древесины гражданами для собственных нужд. Заготовка древесины гражданами для собственных нужд осуществляется в соответствии с Законом Ульяновской области от 03.10.2007 № 143-ЗО «Об установлении порядка и нормативов заготовки древесины, порядка заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, порядка заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений на территории Ульяновской области гражданами для собственных нужд» на основании договоров купли-продажи лесных насаждений. Жители области ведут заготовку древесины для строительства жилых домов, хозяйственных построек, отопления. В отчетном году жителям по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд отпущено 39 тысяч куб.м. древесины. На все заявления, поступающие в Министерство, даны своевременные и положительные ответы.

Воспроизводство лесных ресурсов. Комплекс мероприятий по воспроизводству лесов на землях лесного фонда Ульяновской области в 2018 году выполнялся арендаторами лесных участков на основании заключенных договоров аренды. На неарендованных лесных участках Сенгилеевского, Ульяновского и части Кузатовского лесничеств мероприятия были выполнены согласно доведенному до областного государственного бюджетного учреждения «Центр по обеспечению пожарной безопасности» государственному заданию.

В 2018 году лесовосстановление на территории лесного фонда Ульяновской области выполнено на площади 1909,16 га, что составляет 105% от запланированного объема, при этом Ульяновская область одной из первых завершила лесокультурный сезон 2018 года среди субъектов Приволжского федерального округа. По итогам 2018 года, отношение площади вырубленных и погибших лесных насаждений к площади лесовосстановления составило 99%.

Для обеспечения посадочным материалом на землях лесного фонда Ульяновской области имеется 22 действующих лесных питомника общей площадью 278 га, в т.ч. функционирующая - 142 га. Наличие посадочного материала в 2018 году полностью обеспечило необходимую потребность по закладке лесных культур в 2019 году и составило 18,8 млн штук.

В 2018 году заготовлено и приобретено 4596,2 кг семян лесных растений. Дополнение лесных культур выполнено на площади 3153 га при запланированном объеме 2700 га, что составляет 112%.

В 2018 году агротехнический уход проведен на площади 8699,9 га при запланированном объеме 8530 га, что составляет 102%. Подготовка почвы под лесные культуры 2019 года выполнена на площади 1402,1 га при запланированном объеме 1400 га, что составляет 100,1%.

Для достижения результатов, предусмотренных паспортом региональной программы, предусмотрен комплекс организационных мероприятий и финансовое обеспечение из средств федерального бюджета в виде субвенций (ежегодно в течение 3 лет) в размере 34,4 млн рублей. Кроме того, на 2019 год в целях воспроизводства лесов на арендованных территориях предусмотрено привлечение внебюджетных средств (средства лиц, использующих леса в части заготовки древесины) в общем объеме 41,5 млн рублей.

На 2019 год Министерством определены объемы лесовосстановления на территории Ульяновской области, в том числе определены участки лесного фонда, не переданные в аренду, которые нуждаются в проведении мероприятий по лесовосстановлению, в том числе

на территории Радищевского лесничества, запланированы работы по созданию лесных культур на общей площади 25 га, а также запланировано проведение работ по подготовке почвы для создания лесных культур в 2020 году на площади 25 га. Также запланирован комплекс лесовосстановительных работ (создание лесных культур, дополнение лесных культур, рубка ухода в молодняках) на территории Ульяновского и Сенгилеевского лесничеств.

Охрана лесов от пожаров. Профилактические противопожарные мероприятия в 2018 году выполнены в полном объеме в соответствии с доведенным планом. В том числе устройство минерализованных полос выполнено в объеме 3056 км, или 141% от запланированного объема, уход за минерализованными полосами проведен в объеме 11421,5 км, или 102% от плана.

Для организации мониторинга и прогнозирования лесопожарной обстановки оборудовано 14 наблюдательных пунктов на господствующих высотах и высотных объектах, наземное патрулирование лесных участков осуществлялось по 100 маршрутам общей протяженностью 6859 км. Также осуществлялся видеомониторинг с помощью системы раннего обнаружения лесных пожаров - системы «Лесной дозор». В 2018 году мониторинг осуществляли 6 видеокамер, расположенные на территории лесничеств, наиболее подверженных лесным пожарам (Ульяновское, Кузатовское, Инзенское, Николаевское лесничества).

С начала пожароопасного сезона на территории Ульяновской области было обнаружено и ликвидировано 162 лесных пожара на общей площади 2024,313 га, в том числе 7 крупных лесных пожаров на общей площади 1487 га. Кроме того, на землях Минобороны было ликвидировано 7 пожаров на общей площади 8,6 га. Следует отметить, что из общей площади лесных пожаров 1011 га - это площади, не покрытые лесной растительностью (горельники прошлых лет, прогалины и нелесные земли).

98,7% пожаров было ликвидировано в течение первых суток. Средняя площадь лесных пожаров составила 12,6 га, что ниже средней площади лесных пожаров за последние 5 лет (14,1 га). В тушении лесных пожаров было задействовано 2361 чел., 758 ед. техники. Затраты на тушение составили более 3,7 млн руб. Ущерб лесному фонду от лесных пожаров причинен в размере 49,6 млн руб. Основными причинами лесных пожаров явились неосторожное обращение с огнем населения - 52% и переход огня в лесной фонд с земель иных категорий - 35%.

Финансирование. В 2017 году расходы на реализацию полномочий в области лесных отношений составили 438 млн.руб., в том числе - средства федерального бюджета 179,1млн. руб., что на 4,9 млн. руб. выше уровня 2016 года; средства бюджета субъекта 68,0 млн. руб., что на 52,7 млн. руб. выше уровня 2016 года; средства арендаторов 190,9 млн. руб. или на 10,0 млн. руб. выше уровня прошлого года.

Расходы на охрану лесов от пожаров составили 58,0 млн. руб. в том числе: федеральный бюджет - 13,6 млн. руб.; бюджет субъекта - 30,0 млн. руб.; средства арендаторов - 14,4 млн. руб. Расходы на защиту лесов составили 26,0 млн. руб. в т.ч. федеральный бюджет - 0,7 млн. руб., бюджет субъекта - 2,2 млн. руб., средства арендаторов - 23,1 млн. руб. Расходы на воспроизводство лесов и лесоразведение составили 105 млн. руб. в т.ч. федеральный бюджет - 2,0 млн. руб. средств арендаторов - 103,0 млн. руб.

На 2018 год выделено 175,6 млн. руб. из средств федерального бюджета. В проекте федерального бюджета было заложено финансирование в сумме 146,0 млн. руб. По итогам переговоров с Минприроды Российской Федерации и Рослесхозом финансирование было увеличено 29,6 млн. руб.

Лесопромышленный комплекс Ульяновской области Лесопромышленный комплекс Ульяновской области является важным звеном, определяющим социально-экономическое развитие области, и включает в себя лесозаготовительную промышленность (заготовка и первичная переработка древесины); деревообрабатывающую промышленность (производство фанеры, столярно-строительных изделий, деревянной тары и другое). Общее число предприятий всех форм собственности в лесопромышленном комплексе Ульяновской области - свыше 300, с численностью работающих около 5500 человек.

За 2018 год объем отгруженной продукции в обработке древесины и производства изделий из дерева составил 4,7 млрд рублей, или 103% к предыдущему периоду. Налоги от лесной отрасли в бюджет Ульяновской области поступило свыше 235,5 млн рублей, что на 10% выше уровня прошедшего года. Среднемесячная заработная плата работников отрасли составляет 18864 рублей, темп роста - 110%. Однако, этот уровень ниже, чем в среднем по региону (С. Морозов, совещание с директорами лесничеств и руководителями деревоперерабатывающих предприятий 28 января 2019 г.).

На территории области реализуется программа «Сохранение лесов», входящая в нацпроект «Экология». Одним из ее направлений является модернизация материально-технической базы государственных учреждений, оснащение их специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием. На 2019 год выделено финансирование в сумме 34,4 млн руб., что позволит доукомплектовать лесопожарные формирования и создать две пожарно-химические станции в Новочеремшанском и Павловском лесничествах.

Состояние и тенденции развития рыбохозяйственной отрасли Ульяновской области

Поверхностные водные ресурсы Ульяновской области формируются Куйбышевским водохранилищем, 2033 реками, речками и ручьями общей протяженностью 10320 км, 1223 озерами, около 700 прудами и водохранилищами, более чем 1200 родниками и около 500 болотами.

Самым крупным в области и наиболее продуктивным рыбопромышленным объектом является Куйбышевское водохранилище и часть Саратовского водохранилища - водоем высшей рыбохозяйственной категории, площадь которого в пределах территории Ульяновской области составляет 212,3 тысяч гектаров.

В целях обеспечения продовольственной безопасности, снижения нагрузки на водные биологические ресурсы внутренних водоемов Российской Федерации в Российской Федерации принята государственная программа «Развитие рыбохозяйственного комплекса» (утверждена Правительством РФ 15 апреля 2014 г. № 314 с изменениями от 18 декабря 2014 г. № 1416).

В этой программе предусмотрены, в частности, следующие разделы:

1. Организация рыболовства.
 2. Развитие аквакультуры.
 7. Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса.
 8. Развитие осетрового хозяйства.
- Программно-целевые инструменты реализации: федеральная целевая программа «Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2015-2023 гг.».
- Программа реализуется в два этапа:
1 этап - 2013-2017 гг.
2 этап - 2018-2020 гг.

Объём бюджетных ассигнований Программы - 83,2 млрд. руб. увеличивается на 9,3 млрд. руб. до 92,5 млрд. руб. из федерального бюджета. Финансирование мероприятий Программы должно производиться на условиях софинансирования с бюджетами регионов, бизнеса, инвестиций.

По итогам реализации программы «Развитие рыбохозяйственного комплекса» планируется увеличить объём вылова ВБР к 2020 г. до 6,156 млн. т. с 4,0 млн. т. в 2011-2012 гг.; объём производства продукции аквакультуры до 410 тыс. т. с 140 тыс. т. в 2011 г.

Государственная программа РФ «Развитие рыбохозяйственного комплекса» и федеральная целевая программа «Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2015-2020 годах и на период до 2023 года» выделяют следующие приоритетные направления развития рыбохозяйственного комплекса:

- искусственное воспроизводство ВБР и стимулирование развития аквакультуры;
 - развитие рыбохозяйственных исследований и разработок.
- Основные доли бюджетных ассигнований пойдут на их обеспечение. Остальные направления развития предполагается осуществлять за счёт привлечения инвестиций.

Основной формой реализации государственной программы РФ «Развитие рыбохозяйственного комплекса», федеральной целевой программы «Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2015-2020 гг. и на период до 2023 г.», Стратегии развития рыбохозяйственного комплекса РФ до 2030 года является рыбохозяйственный кластер.

Рыбохозяйственный кластер - это взаимосвязанный производственно-хозяйственный комплекс, охватывающий сферы добычи, рыбоводства (аквакультуры), кормопроизводства, переработки рыбы, охраны рыбных запасов, воспроизводства, оптовой и розничной торговли, обслуживающих производств (судостроение и судоремонт, транспорт, изготовление тары и упаковки, хранение, холодильные установки, склады готовой продукции и др.), научно-исследовательской деятельности и образования.

Цель создания рыбохозяйственного кластера заключается в том, чтобы в рамках организации, действующей на принципах полной самостоятельности и самокупаемости, сконцентрировать перспективные субъекты малого и среднего бизнеса с инновационной составляющей, для координации их деятельности и оказания необходимой поддержки на всех стадиях развития, содействия коммерциализации разработанных технологий, продуктов и услуг и дальнейшего их продвижения, как на внутреннем, так и на внешнем рынке.

Региональный рыбохозяйственный кластер должен включать в себя производственный блок, блок переработки продукции и её реализации, консультационно-образовательный центр, исследовательско-лабораторный центр, блок утилизации отходов и инженерно-технический центр. Это позволит выстроить технологическую цепочку движения продукции - от производства кормов и выращивания молоди до переработки и продажи рыбы и рыбопродуктов.

По предварительным расчётам специалистов инвестиционная ёмкость секторов рыбоводства и аквакультуры в Ульяновской области может составить 37-45 млрд. руб. Потенциал роста отрасли может приблизиться к 33-40 тыс. т. в год при интенсивном развитии.

Создание региональных рыбохозяйственных кластеров будет реализовываться на условиях со-финансирования со стороны федерального бюджета, бюджетов субъектов РФ и бизнеса. Вне зависимости от форм организации успешно функционирующий рыбохозяйственный кластер может внести существенный вклад в экономику

Регион располагает необходимыми природно-климатическими условиями, научным потенциалом, техническими средствами для успешного развития рыбохозяйственного комплекса и участия в государственной программе РФ «Развитие рыбохозяйственного комплекса».

Современный рыбохозяйственный комплекс не возможен без применения ресурсосберегающих технологий, которые позволяют получать прибыль с наименьшими затратами на производство товарной продукции. Анализ коммерческой деятельности в рыбоводстве позволяет выявить основные тенденции развития коммерческой аквакультуры:

Платная (коммерческая) рыбакка. Рентабельность хозяйств, практикующих платную рыбакку, достигает 200-250%. Кроме карпа, в этих хозяйствах становятся востребованными осетровые, лососёвые и другие рыбы: линь, щука, золотой карась, сом, судак, жерех, речной окунь. Организация коммерческой рыбакки возможна на большинстве естественных и искусственных водоёмов Ульяновской области.

Экстенсивное производство рыбы на приспособленных водоёмах и рыбоводных прудах. Экономически эффективным показало себя выращивание трехлеток карпа массой 1-1,5 кг без кормления и удобрений водоёмов. При минимальных затратах рыбопродуктивность прудов за счёт поликультуры карпа, сазана и растительноядных рыб (белый и пестрый толстолобик) составляет 3-6 ц/га. Реализация карпа по цене 40-45 руб./кг, а растительноядных рыб - по 25-30 руб./кг может дать возможность развивать производство и приносить прибыль.

Внедрение интегрированных технологий производства рыбы и сопутствующей продукции. Позволяет резко сократить относительные затраты и повысить рентабельность производства более, чем на 100%. В 2000 г. в стране малыми коммерческими предприятиями и фермерами производилось 3-5 тыс. т. рыбы, а доля прибыли, получаемой за счёт рыбы в производстве с другой сопутствующей продукцией и услугами, достигала 30-50%.

Культивирование аквариумных пресноводных и морских рыб для прудов, бассейнов, расположенных на загородных участках, в крупных офисах приносит значительную прибыль. Стоимость редких видов достигает десятков тысяч (красная арована). То же относится к реализации высших водных растений - макрофитов для аквариумов.

Реализация личинок и эмбрионов ценных видов рыб (особенно осетровых) за рубеж.

По мнению министра сельского хозяйства Михаила Семёнкина, одним из основных способов увеличения объёма производства рыбной продукции является товарное рыбоводство, то есть развитие аквакультуры. В Ульяновской области в официальном порядке признаны пригодными для ведения рыбоводства более 50 прудов. В сфере аквакультуры заняты около десятка хозяйств, не менее пяти активно занимаются производством прудовой рыбы. Разводят, большей частью, белого амура, карпа, толстолобика.

Несколько небольших прудовых хозяйств есть в Радищевском, Сенгилеевском, Староайском районах. В КФХ «Родничок», например, освоили выращивание осетров, форели и стерляди. По итогам 2017 года производство прудовой рыбы в регионе составило 51 т. Это на 96% больше, чем в 2016 году. Планируется довести объём до 75 т, чтобы закрыть потребности внутреннего рынка.

Губернатор уточняет, что прудовое хозяйство является отдельной отраслью рыбоводства, и надо создавать условия для успеш-

ного развития. Начинать следует с наведения элементарного порядка в законодательной сфере. Сейчас кроме субсидирования процентных ставок по кредитам на развитие рыбоводства, в области осуществляется грантовая поддержка.

Рыбохозяйственный комплекс, занимавший ранее ведущее положение в экономике Ульяновской области, в настоящее время исчерпал свой технический потенциал и значения для экономики региона не имеет. Анализ современного состояния рыбного хозяйства региона позволяет определить основные проблемы, препятствующие его эффективному развитию:

- отсутствие комплексного подхода к региональному управлению развитием рыбного хозяйства Ульяновской области;
- отсутствие координационного центра отрасли;
- отсутствие программного документа, определяющего направление развития рыбохозяйственного комплекса Ульяновской области.
- отсутствие нормативно-правовой базы, а также механизмов устойчивого и долгосрочного управления водными биологическими ресурсами, обеспечивающих эффективное функционирование и развитие рыбного хозяйства, в том числе прозрачность распределения этих ресурсов;
- малые объёмы финансирования и дотаций на развитие рыбной отрасли;
- игнорирование научных рекомендаций;
- рост масштабов незаконного промысла рыбы;
- обострение конкуренции в региональном рыболовстве и общее ухудшение условий ведения промысла рыбаками в Куйбышевском водохранилище;
- высокий уровень физического износа и морального старения основных средств;
- отсутствие современных, приспособленных к условиям крупных водохранилищ рыболовческих судов;
- отсутствие развитого рынка рыбной продукции и эффективной рыночной инфраструктуры;
- отсутствие четкого разграничения рыбопромысловых участков и организации на них рекреационного и спортивно-любительского рыболовства;
- полное отсутствие контроля и надзора за использованием земель сельскохозяйственного пользования, находящимися под прудами, и водными объектами пригодными для развития на них рыбоводных хозяйств;
- остаются неиспользованными благоприятные природно-климатические условия и ресурсы внутренних водоёмов, Куйбышевского водохранилища для успешного развития аквакультуры в Ульяновской области.

Состояние и тенденции развития транспорта, связи, туризма и торговли Ульяновской области

Развитие транспортной системы региона становится в настоящее время необходимым условием реализации инновационной модели экономического роста Ульяновской области и улучшения качества жизни населения.

В настоящее время протяжённость **автомобильных дорог** общего пользования федерального, регионального, межмуниципального и местного значения в Ульяновской области составляет 11 868,27 км, в том числе федерального значения - 430,7 км, регионального и межмуниципального значения - 4 624,17 км, местного значения - 6 813,4 км.

Основной проблемой дорожного хозяйства Ульяновской области является высокая доля автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, не соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям: на 01.01.2018 г. 1 181,8 км автомобильных дорог данной категории находятся в неудовлетворительном состоянии, свыше 187 км дорог - требуют реконструкции с целью повышения пропускной способности. В результате ввода в эксплуатацию нового моста через реку Волгу выросла интенсивность движения большегрузного транзитного автомобильного транспорта, что многократно увеличило нагрузку на автомобильные дороги общего пользования регионального и межмуниципального значения.

До настоящего времени 237 сельских населённых пунктов Ульяновской области с общей численностью населения около 16 тыс. человек не имеют подъездов с твёрдым асфальтобетонным покрытием, из них 42 населённых пункта имеют общую численность населения около 11 тыс. человек, т.е. входят в категорию сельских населённых пунктов с численностью населения более 125 человек с протяжённостью подъезда к населённому пункту по дорогам с твёрдым покрытием до 5 км, подлежащих обеспечению постоянной круглогодичной связью с автомобильными дорогами общего пользования федерального значения, автомобильными дорогами общего пользования регионального и межмуниципального значения, автомобильными дорогами общего пользования местного значения.

Также существуют проблемы с ускоренным износом дорожного покрытия в связи с ростом транзитного движения по улично-дорожной сети в городских и сельских населённых пунктах, а также с низкой пропускной способностью автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Развитию транспортного комплекса в Ульяновской области препятствует наличие таких проблем, как убыточность перевозок пассажиров автомобильным транспортом по маршрутам регулярных перевозок в пределах территории Ульяновской области, убыточность перевозок пассажиров на железнодорожном транспорте в пригородном сообщении, убыточность перевозок пассажиров по маршрутам внутренних региональных перевозок пассажиров воздушным транспортом и отсутствие в пределах территории Ульяновской области регулярных местных и пригородных маршрутов перевозки пассажиров на внутреннем водном транспорте.

На сегодняшний день износ основных производственных средств автомобильного пассажирского транспорта достиг 60%. Действующие финансово-экономические механизмы воспроизводства основных средств недостаточно эффективны и не адаптированы к особенностям транспортной отрасли.

Кроме того, в посткризисный период на федеральном уровне проводится работа по внедрению в документы стратегического планирования мероприятий по развитию городских агломераций в регионах.

Развитие агломераций - это не только комплексное освоение территорий, но и формирование центров геополитического влияния. Успешная реализация этого проекта возможна только при объединении усилий градостроителей, научного сообщества и органов власти всех уровней. Чрезмерная отягощённость функциональной структуры города приводит к экологической, транспортной, инфраструктурной и другим нагрузкам, значительному снижению качества жизни, при этом прилегающие территории, напротив, объединяются. В агломерации происходит децентрация и более сбалансированное социально-экономическое развитие за счёт перераспределения функций между ядром и периферией: освобождение города-центра от непрофильных функций и передача их в районы (малые города).

Целевые ресурсы на развитие определенной функции концентрируются в специализированном районе. Осуществляется более

сбалансированное распределение налоговых поступлений. Как правило, дорожное развитие в регионе происходит только за счет федерального бюджета (магистральные трассы) без учета локальных интересов прилегающих территорий. Развитие транспортной инфраструктуры соседних муниципальных образований может быть не взаимосвязано друг с другом.

Идеальная транспортная система агломерации должна обеспечивать часовую транспортную доступность города центра для всех населённых пунктов в ее составе. В этой связи в государственную программу включен комплекс мероприятий по развитию транспортной инфраструктуры Ульяновской городской агломерации (приложение N 14 к Государственной программе).

Источником финансового обеспечения реализации Государственной программы является областной бюджет Ульяновской области: объем бюджетных ассигнований в 2014 - 2020 годах составил 26 227 445,292 тыс. рублей (с учетом межбюджетных трансфертов муниципальным образованиям Ульяновской области), что позволяет прогнозировать привлечение для финансового обеспечения реализации мероприятий Государственной программы субсидий из федерального бюджета, в том числе бюджета фонда развития моногородов, в размере 2 661 503,854 тыс. рублей, средств организаций автомобильного транспорта в размере 9 950,0 тыс. рублей.

Железнодорожное сообщение. Ульяновск имеет связи по железной дороге как в меридиональном (Казань, Сызрань), так и в широтном направлениях (Рязань, Саранск, Димитровград, Уфа). Железная дорога, проходящая через областной центр, не электрифицирована. Осуществляется сообщение с Москвой. Через город также проходят несколько поездов, связывающих южные и юго-западные регионы с северо-восточными регионами Европейской части и Западной Сибири (Нижевартовск).

Несмотря на достаточно высокую плотность железнодорожных путей (6 место в ПФО), в настоящее время на территории Ульяновской области из 709 км железнодорожных путей электрифицировано всего 150 км, что существенно сдерживает развитие транзитного потенциала. Существующие альтернативные железнодорожные пути по электрифицированным участкам в обход Ульяновской области загружены, их пропускная способность исчерпана.

На Ульяновском железнодорожном вокзале в летний период принимается 22-24 поезда дальнего следования и 8 поездов пригородного сообщения, отправляется 1,5 тысячи пассажиров. В 2018 году количество пассажиров, отправленных в поездах дальнего следования, составило более 1 млн человек, в пригородных - около 400 тысяч.

В регионе проводятся работы по модернизации и ремонту объектов транспортной инфраструктуры.

Воздушный транспорт. На территории Ульяновской области действуют 2 аэропорта, имеющих искусственные взлетно-посадочные полосы с высокими геометрическими характеристиками.

Аэропорт Ульяновск имени Н.М. Карамзина (Ульяновск-Центральный) (7 км от центра города) имеет взлетно-посадочную полосу с искусственным покрытием размером 3826x60 м (4Е по классификации ИКАО) и способен принимать ВС Ту-154, А-320, Б-737-500 и классом ниже. После проведения некоторой реконструкции аэродром сможет принимать ВС практически любого класса. Терминал аэропорта имеет пропускную способность 400 пассажиров в час, также существует гостиничный комплекс на 120 мест.

При этом существующий пассажиропоток незначителен. В частности, за первые 6 месяцев 2012 года пассажиропоток составил 47 тыс. чел.

Аэропорт «Ульяновск-Восточный» (18 км от центра города) обладает уникальной ИВПД длиной 5100 м и шириной 106 м. Классификационное число покрытия позволяет ему принимать ВС любого класса без ограничений.

Особая экономическая зона, создаваемая на базе аэропорта «Ульяновск-Восточный», ориентирована на использование авиационного потенциала региона, в связи с чем на её территории планируется развитие таких видов деятельности, как:

- ремонт, техническое обслуживание, модернизация воздушных судов, авиационной техники, в том числе авиационных двигателей и других комплектующих изделий;
- производство авиатехники и авиакомплектующих;
- аэропортовые и транспортно-логистические услуги.

Стоит отметить, что Ульяновская область является лидирующим субъектом РФ по оказанию услуг в части деятельности воздушного транспорта, не подчиняющегося расписанию.

Внутренний водный транспорт. Расположение Ульяновска на Волге создает предпосылки для качественного развития водного транспорта, который возможно использовать для сообщения с крупнейшими городами региона, а также в рекреационных целях.

Расстояние до Казани и Самары - около 200 км, до Тольятти - около 130 км. Длительность навигации - 200 дней. Существуют возможности приема судов класса «река-море». В то же время текущее состояние инфраструктуры недостаточно для интенсивного развития внутреннего водного транспорта.

Ситуация в сфере развития транспортной инфраструктуры в Ульяновской области характеризуется следующими отличительными особенностями:

- неудовлетворительное состояние транспортной инфраструктуры, главным образом, автомобильных дорог общего пользования, обусловленное недофинансированием дорожного хозяйства;
- недофинансирование ремонтных работ в отношении автомобильных дорог регионального значения;
- существенная доля неэлектрифицированных железнодорожных путей;
- преобладание железнодорожного и автомобильного транспорта в структуре грузоперевозок;
- недоиспользование возможностей для развития воздушного и водного транспорта, несмотря на наличие существенной инфраструктурной базы;
- низкий транспортно-логистический потенциал области по сравнению с регионами-конкурентами.

В качестве цели в сфере развития транспортной инфраструктуры на период до 2030 года определена необходимость создания конкурентоспособной транспортной инфраструктуры на территории Ульяновской области.

В таблице 6.4.1.11. приведены значения показателей эффективности, характеризующие планируемую динамику по достижению цели.

Таблица 6.4.1.11. Целевые значения показателей, характеризующие достижение цели Ульяновской области в сфере развития конкурентных преимуществ в транспортной инфраструктуре в период до 2030 года

Показатель	2017	2018	2019	2020	2025	2030
Доля автомобильных дорог общего пользования регионального значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального значения	48	44	40	35	Не более 30	Не более 30

Состояние и развитие отрасли туризма

Туризм играет важную роль в социально-экономическом развитии Ульяновской области, обеспечивая создание дополнительных рабочих мест, рост занятости экономически активного населения и повышение благосостояния населения. В настоящее время туризм является одним из важных направлений оживления экономики, оказывает стимулирующее воздействие на развитие таких сфер экономической деятельности, как услуги средств размещения для временного проживания туристов, транспорт, связь, торговля, производство сувенирной продукции, общественное питание, сельское хозяйство, строительство, а также выступает катализатором социально-экономического развития муниципальных образований области и региона в целом.

Развитие туризма отвечает основным положениям Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 17.11.2008 N 1662-р, в которой определена необходимость перехода к инновационному социально ориентированному типу экономического развития страны. Этот же принцип заложен и в основу принятой в Ульяновской области «Стратегии социально-экономического развития Ульяновской области на период до 2020 года», утвержденной распоряжением Правительства Ульяновской области от 07.10.2008 N 522-пр.

Ульяновская область обладает высоким туристским потенциалом. На ее территории сосредоточены уникальные природные и рекреационные ресурсы, объекты национального и мирового культурного и исторического наследия, проходят важные экономические, спортивные и культурные мероприятия. Во многих муниципальных образованиях Ульяновской области представлен широкий спектр потенциально привлекающих туристских объектов, развитие которых невозможно без создания всех видов базовой инфраструктуры и поддержания высокого уровня предпринимательской активности.

Разнообразие туристских ресурсов Ульяновской области позволяет развивать практически все виды туризма. На территории региона сложились традиционные туристские центры со специализацией на определенном виде туризма (г. Ульяновск, г. Димитровград, Ульяновский район, Старомайский район, Чердаклинский район, Карсунский район, Сенгилеевский район, Сурский район, Тереньгульский район, Радищевский район) и признанные межрегиональные туристские продукты и маршруты (проект «Большая Волга», круизы по реке Волге).

Среди основных причин посещения Ульяновской области туристами выделяются деловой туризм (30 - 33%), оздоровительный туризм (30 - 34%) и культурно-познавательный туризм (28 - 30%).

Уникальные природные ресурсы и объекты культурного наследия, расположенные на территории Ульяновской области, не могут рассматриваться в качестве единственного и достаточного условия для обеспечения успешного развития въездного и внутреннего туризма. Необходимы комплексные решения по комбинированию ресурсов с предпринимательским потенциалом в создаваемых экономико-правовых условиях, поддерживающих устойчивое развитие туризма.

В настоящее время ведется работа по созданию в Ульяновской области туристского кластера, который будет обеспечивать устойчивое развитие отрасли и повышение конкурентоспособности областного туристского рынка в средние- и долгосрочной перспективе.

Можно говорить об актуальности и обоснованной необходимости активизации роли исполнительных органов государственной власти Ульяновской области в достижении сформулированной в государственной программе цели, в том числе с использованием механизмов государственно-частного партнерства.

До настоящего времени мероприятия, направленные на развитие туризма в области, реализовывались в рамках областной целевой программы «Развитие туризма в Ульяновской области (2011 - 2015 годы)», утвержденной постановлением Правительства Ульяновской области от 26.10.2010 N 39/358-П. В течение 2011 - 2012 годов Ульяновская область приняла участие в крупных международных выставках и фестивалях; бюджетами муниципальных районов и городских округов Ульяновской области были предоставлены субсидии из областного бюджета Ульяновской области в целях финансирования расходных обязательств муниципальных районов и городских округов области, возникающих в связи с реализацией мероприятий, предусмотренных муниципальными программами развития туризма; проведены региональные рекламные и пресс-туры. Все это позволило привлечь в Ульяновскую область около 300 тысяч туристов.

В процессе реализации мероприятий государственной программы в туристском кластере Ульяновской области предполагается создать объекты инженерной и транспортной инфраструктуры, обеспечивающие функционирование туристских объектов (в том числе построить и реконструировать линии электропередачи для туристских комплексов, произвести берегоукрепление и обустройство прибрежных зон туристских территорий, осуществить строительство объектов водоснабжения и комплексов очистных сооружений), необходимые для создания инвестиционных площадок для строительства более 30 коллективных средств размещения и других туристских объектов.

Реализация государственной программы позволит также решить ряд важных социальных задач по удовлетворению потребностей жителей Ульяновской области в активном и полноценном отдыхе, укреплению здоровья, приобщении к культурным ценностям, а также задач по патриотическому воспитанию молодежи.

1.4.2. Карта-схема административного деления территории Ульяновской области (в электронном виде и в бумажном виде - в масштабе 1:200 000) с указанием границ охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий федерального и регионального значения, зеленых зон вокруг населенных пунктов, и других территорий, имеющих ограничение для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства

Разработанные карты-схемы административного деления территории Ульяновской области с указанием границ охотничьих угодий, особо охраняемых природных территорий, земель населенных пунктов, зеленых зон вокруг населенных пунктов и других территорий, имеющих ограничение для осуществления охоты и ведения охотничьего хозяйства представлены в составе графических приложений к настоящему отчету.

При разработке картографического материала за основу приняты электронные картографические материалы в масштабе 1:200000 в целом на всю территорию Ульяновской области в системе координат WGS84 включающие слои: гидрография, рельеф, административное деление (границу Российской Федерации, Ульяновской области, муниципальных районов Ульяновской области), населенные пункты, дорожную сеть

1.4.3. Сведения о численности охотников в Ульяновской области:

Охоту в Ульяновской области осуществляют как жители, состоящие в различных охотничьих объединениях, так и не присоединившиеся к какому-либо из них.

Сведения о численности охотников, проживающих на территории Ульяновской области, являются важной социальной характеристикой охотничьего хозяйства территории региона. Принимая во внимание неразвитость иностранного и межрегионального туризма в регионе, основной охотничий пресс формируется за счет охотников - местных жителей. Поэтому информация об их численности и распределении по территории региона принципиальна при составлении Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Ульяновской области.

Численность охотников остается наименее определенным охотхозяйственным показателем. Поскольку каждый охотник в течение длительного времени имел возможность получать два и более охотничьих билета (один - «государственный» и сколько угодно членских), учет охотников по билетам фактически означал лишь учет билетов. Количество билетов заведомо превышает число легальных охотников.

Действующее законодательство предусматривает два варианта охотничьих билетов (удостоверение на право охоты): 1) членский охотничий билет и 2) охотничий билет единого федерального образца. Охотничьи билеты единого федерального образца выдаются специально уполномоченными органами государственной власти. Членские охотничьи билеты выдаются гражданам соответствующими общественными объединениями охотников.

Переходный характер текущего периода, в связи с имевшим место недостаточным правовым регулированием вопроса выдачи охотничьих билетов, а также форм (состава и структуры) государственного охотничьего реестра, не позволяет с надлежащей точностью установить численность охотников.

Министерством лесного хозяйства, природопользования и экологии Ульяновской области с 01 июля 2011 года производилась выдача и замена охотничьих билетов единого федерального образца. На 01.03.2013 года было выдано 15 700 охотничьих билетов.

По сведениям на конец 2018 года, общее число охотников в Ульяновской области составляет около 32 000 человек (табл. 6.4.3.1).

Таблица 6.4.3.1. Численность охотников по муниципальным районам Ульяновской области на 01.12.2018 г.

№ п/п	Административная единица	Число охотников	№ п/п	Административная единица	Число охотников
1	Базарносызганский	282	12	Павловский	752
2	Барышский	1494	13	Радищевский	589
3	Вешкаймский	888	14	Сенгилеевский	1545
4	Инзенский	1167	15	Старокулаткинский	577
5	Карсунский	1388	16	Старомайский	1095
6	Козловатский	1507	17	Сурский	1063
7	Майнский	2192	18	Тереньгульский	675
8	Мелекесский	1627	19	Ульяновский	1910
9	Николаевский	1496	20	Цильнинский	1231
10	Новомалыклинский	656	21	Чердаклинский	1304
11	Новоспасский	1196		г. Ульяновск	7 134

Как следует из данных таблицы 6.4.3.1, четверть всех зарегистрированных охотников проживает в областном центре. Здесь они объединены двумя основными общественными организациями:

- Ульяновской областной общественной организацией охотников и рыболовов (11 000 человек). Председатель правления - Федоров Александр Назарович. Количество охотничье-рыболовных хозяйств - 18, закрепленная площадь угодий - 1 548,62 га. Основные виды охотничьих животных: лось, косуля, кабан, заяц-русак, заяц-беляк, водоплавающая дичь.
- Военно-охотничьим обществом Ульяновского гарнизона Приволжского округа.

Всего по Ульяновской области в Государственный охотничий реестр на начало декабря 2018 года было занесено 26 организаций различных форм собственности (табл. 6.4.3.2).

На 19.09.2018 г. по данным государственного охотхозяйственного реестра общая площадь охотничьих угодий Ульяновской области составляет 3 208,2 га из которых 2 613,04 га - площадь закрепленных охотничьих угодий.

Из всей площади охотничьих угодий области 18,4% являются общедоступными.

Таблица 6.4.3.2. Организации, внесенные в Государственный охотхозяйственный реестр по Ульяновской области (сведения на 23.08.2017 г.)

№ п/п	Наименование	Район	Площадь закрепленных угодий, га	численность охотников	охотопользователей
1	МУП «Охотник»	Ульяновский р-н	160,2	7	1
2	Ульяновская областная общественная организация охотников и рыболовов	г.Ульяновск	1 548,62	76	5
3	Военно-охотничье общество Ульяновского гарнизона Приволжского округа	г.Ульяновск	79,7	2	1
4	ООО «Октан-Ресурс»	Тереньгульский р-н	41,5	2	
5	ООО ПФ «Инзенский ДОЗ»	г.Инза	24,2	2	1
6	НП «Ульяновск Охота»	г.Ульяновск	11,6	-	-
7	АНО СОК «Вебрь»	Радищевский р-н	12,2	1	1
8	ИП Илюхин В.М.	Новоспасский р-н	17,4	1	1
9	ИП Володин А.В.	Новоспасский р-н	24,786	1	1
10	ООО «Русский лес»	г.Ульяновск	65,2	2	1
11	ООО «Зерно»	Радищевский р-н	18,3	1	
12	ООО «Роснич»	г.Ульяновск	25,2	3	1
13	ООО «СПП «Наша Родина»	Николаевский р-н	18	3	1
14	ООО «Победа»	Николаевский р-н	33	3	
15	ЗАО «Магус»	г.Ульяновск	19,649	1	
16	ООО «Калинка-Сервис»	Ульяновская обл., р.п.Майна	39,98	5	1
17	ООО «Прасковьянское»	Николаевский р-н	35,9	5	1
18	ООО СОК «Магнум»	г.Ульяновск	55,104	2	1
19	ООО «Ивушка»	Мелекесский р-н	17,2	1	1
20	ООО «Маяк»	г. Ульяновск	22,5	1	
21	ООО «Феникс»	Ульяновская обл., р.п. Павловка	19,262	2	1

22	ООО «Междуречье»	Старомайский р-он	19,86	3	1
23	ПО УЗМВ «Волжанка»	Ульяновский р-он	19,86	2	1
24	ЗАО Заволжский рынок»	г. Ульяновск	0,14	1	
25	ООО «ЭкоЛайф»	г. Ульяновск	3,9		
26	ИП Семенова Н.П.	г. Ульяновск	12,40	1	1
	всего		2345,54	128	22

Согласно Закону об охоте, юридические лица и индивидуальные предприниматели, у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование животным миром, по окончании срока их действия, обязаны перейти на охотхозяйственные соглашения, при заключении которых одновременно должны внести плату за заключение таких соглашений, определяемую, как произведение ставки платы за единицу площади охотничьего угодья и площади соответствующего охотничьего угодья (в Ульяновской области - 10 рублей за гектар).

На территории региона в сфере охотничьего хозяйства осуществляют деятельность 26 юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. В сфере охотничьего хозяйства у охотпользователей трудоустроены 156 человек, из которых 90 являются производственными охотничьими инспекторами.

Все охотхозяйственные соглашения заключены на 49 лет. В плане распределения охотничьей нагрузки по муниципальным районам области интерес представляют статистические показатели, представленные на рисунке 6.4.3.1.

Плотность населения муниципальных районов сильно варьирует внутри области - от 7,62 чел/км² в Радищевском районе до 28,97 чел/км² в Ульяновском районе. Конечно, в последнем случае большое влияние оказывает численность населения областного центра, где живет более половины населения области. Но какой-либо статистически значимой связи между плотностью населения района и числом зарегистрированных в нем охотников не наблюдается (коэффициент корреляции между ними составляет всего 0,185, то есть плотность населения объясняет только 4% распределения охотников по районам).



Рисунок 6.4.3.1. Плотность населения (числитель) и число охотников на 100 жителей (знаменатель) по муниципальным районам Ульяновской области

Процент охотников по отношению к общей численности населения по территории Ульяновской области составляет в среднем 2,5%. Это значение чуть выше среднего по Российской Федерации (в 2018 г. - 2,07%).

Эти данные говорят о том, что, во-первых, скорее всего, местные охотники не сильно привязаны в охоте к местам своего проживания, а активно посещают другие муниципальные районы. Во-вторых, охотой в одинаковой степени могут заниматься как жители городов, так и жители сельской местности. Отсюда следует, что основной побудительной причиной охоты является не удовлетворение потребностей в пище, а, скорее, рекреационные цели - получить эстетическое удовольствие, отдохнуть.

Современная охота значительно отличается от охоты, которая была 30-50 лет назад. К охотникам из мегаполисов и, в целом, из городов сейчас можно применить термин «охотник выходного дня». То есть это охотник, обладающий ограниченным количеством времени для охоты и старающийся использовать его по максимуму.

На сегодняшний день в России имеется примерно 4,5 млн владельцев оружия, из которых 3,5 млн являются охотниками. Не всех охотников можно отнести к активным, то есть охотящимся регулярно, а не от случая к случаю - 3-4 раза в год. Тем не менее, количество активных охотников стабильно растет.

Сокращается количество охотников-промысловиков - тех людей, для которых охота является средством заработка. При этом идет увеличение количества охотников-любителей - людей, для которых охота является средством отдыха и познания природы.

Интерес охотников к охоте на хищных зверей, приносящих значительный ущерб сельскому и личному подсобному хозяйству, в целом по стране и в Ульяновской области, в частности, в последние годы значительно снизился. Следствием этого стало увеличение численности волков, лис, медведей, а также и ворон в сельской местности, что повлекло за собой распространение бешенства, нападения на домашних животных, скот и птицу, а также на людей.

Анализ полученных данных говорит о том, что на территории Ульяновской области организованные охотники (не браконьеры) не могут оказывать значительного отрицательного влияния на популяцию диких животных. Более того, как показывает опыт зарубежных стран, недоизъятие охотничьих ресурсов может принести даже больший ущерб лесному и сельскому хозяйству, чем превышение лимитов отстрела.

Большую опасность представляют браконьеры, незаконно добывающие либо редкие виды животных (подрубая или уничтожая их локальные популяции), либо превышающие лимиты изъятия какого-либо вида, что также может привести к резкому падению его численности в отдельном взятом районе области.

1.4.4. Описание характера и интенсивности антропогенного воздействия на охотничьи ресурсы и среду их обитания в Ульяновской области в разрезе географического районирования территории Ульяновской области

Различные виды хозяйственной деятельности влияют на среду обитания (угодья) и непосредственно на самих зверей и птиц. В связи с особенностями популяционной организации живых организмов, изменение мест их обитания сказывается не только на животных, населяющих непосредственно трансформированную территорию, но и на всей популяции в целом. Сокращение площади обитания или возникающая фрагментация ареалов ведет к снижению потенциальных возможностей восстановления численности, что увеличивает вероятность гибели животных в дальнейшем даже без прямого преследования их человеком.

В зависимости от силы и интенсивности влияния на окружающую природную среду (среду обитания) и непосредственно на животный мир все антропогенные факторы делятся на три степени воздействия.

1. Максимальная, при которой территория полностью утрачивает на длительный срок свойства среды обитания и переводится в другие категории земель: городские и поселковые застройки, автомобильные дороги, ложе затопления водохранилищ, зоны газопроводов, промышленные площадки, каналы, горнопромышленные отвалы и прочие сооружения, территории которых не пригодны для обитания животных. Фактически эти территории на неопределенно длительный срок выведены из состава среды обитания. При осуществлении компенсационных мероприятий по созданию равноценного эквивалента биотопов утраченных территорий требуются значительные материальные средства. При расчетах ущерба при максимальной степени воздействия применяется самый высокий коэффициент 0,8-1,0.

2. Средняя степень воздействия на среду обитания ведет к существенной деградации угодий. В этом случае, подавляющее большинство животных не в состоянии приспособиться к новым условиям и частично гибнет или покидает хозяйственно освоенную территорию. Состояние охотничьих ресурсов здесь весьма неустойчиво, требуется постоянный контроль их сохранения в виде запретов, ограничений и биотехнических мероприятий. Коэффициент степени воздействия при средней степени нарушения среды обитания составляет 0,5-0,7, т.е. биологическая и хозяйственная продуктивность этой территории снижена на 50-70 процентов. Это площади, пройденные сплошными или условно-сплошными рубками, сельскохозяйственные угодья и прочие.

3. Минимальная степень нарушения среды обитания отмечается в угодьях, в которых антропогенное воздействие вызывает снижение их продуктивности в пределах, не превышающих естественные колебания численности (запасов) животных. Ресурсы зверей и птиц в таких угодьях находятся в удовлетворительном состоянии, но необходимы дополнительные меры по их сохранению: усиление охраны, ограничение эксплуатации по срокам или временный запрет. Коэффициент минимальной степени нарушения среды обитания оценивается в пределах 0,1-0,4, т.е. продуктивность этой территории снижается на 10 - 40 процентов по сравнению с такими же по качеству, но ненарушенными угодьями.

Антропогенные формы воздействия на среду обитания и животных различаются и по продолжительности воздействия:

а) бессрочный отвод земель (угодий) производится под промышленные, сельскохозяйственные объекты, городские и поселковые застройки, ложе водохранилищ, каналов, нефте- и газопроводов, автомобильные дороги и прочие хозяйственные застройки и предприятия долгосрочного пользования. Эти территории изымаются и теряют функции среды обитания на весьма длительный срок. Для расчета ущерба при бессрочном отводе земель применяется максимальный временной лаг (время воздействия фактора) - 50 лет и более;

б) долгосрочный отвод земель (угодий) производится, когда период нарушения среды обитания достигает 10 - 25 лет (рубки спелых и перестойных лесных насаждений, линии электропередач, связи, мелнорируемые земли, карьеры и шахты, отвалы горнопромышленности). Этот же лаг времени применяется при оценке ущерба, наносимого интенсивными лесными пожарами;

в) среднесрочный отвод земель (угодий) от 5 до 10 лет (под буровые, навигационные установки, вахтовые поселки и прочие сооружения среднесрочного пользования). Лесные пожары, не уничтожившие лесную растительность полностью, относятся к этой же категории;

г) краткосрочный отвод угодий - до 5 лет (различные объекты краткосрочного пользования). При необходимости расчета ущерба, наносимого низовыми пожарами низкой интенсивности, применяется временной лаг от 1 до 5 лет.

Осуществление различных видов хозяйственной деятельности связано с освоением природных ресурсов, строительством промышленных и сельскохозяйственных предприятий, сооружением объектов транспорта, связи, развитием горнодобывающей промышленности и другими действиями, которые могут привести к качественному изменению среды обитания животных, обеднению состава фауны, нарушению миграционных процессов, снижению темпов размножения и природы различных видов животных, а в конечном итоге - к их гибели. Происходит это как непосредственно на территориях, подвергнутых антропогенному воздействию, так и на прилегающих к ним участках.

Экологические проблемы и угрозы не только создают риски для населения и обитателей животного мира, но также снижают потенциал и возможности развития таких секторов как туризм, рекреация и охота, рыбная промышленность.

а) Направление ведения лесного хозяйства, объемы лесопользования, сведения о пожарах, возможные в ревизионный период изменения в составе и качестве среды обитания охотничьих ресурсов под воздействием лесохозяйственных и других мероприятий

Лесная растительность и обитающие в лесу охотничьи ресурсы являются составными частями лесных биогеоценозов. Наряду с другими компонентами биогеоценозов растительность и животные находятся в определенном сбалансированном соотношении. Видовой состав и численность охотничьих зверей и птиц непосредственно зависят от характера лесной растительности, которая в наибольшей степени определяется породным составом и восстановительной стадией насаждений.

В искусственных лесонасаждениях Ульяновской области преобладающими породами являются сосна, дуб и береза, семена которых заготавливаются и подготавливаются к посадке лесными хозяйствами области. Для отдельных видов охотфауны лесные станции играют ключевое значение как элемент среды обитания. Для малочисленных на территории области и ценных в хозяйственном отношении представителей диких копытных животных лесные угодья, в том числе искусственно созданные леса, являются основными резерватами популяций.

Важную роль играют лесонасаждения как участки сезонной концентрации зайца-русака - массового вида охотфауны, особенно в неблагоприятные зимние периоды.

Весной 2018 года работы по искусственному лесовосстановлению и дополнению лесных культур на территории лесного фонда Ульяновской области выполнены в полном объеме. Так же проведены работы по посеву семян в лесных питомниках на общей площади 12,52 га, при плане 14 га.

К концу лета 2018 года агротехнический уход за лесными культурами был выполнен на площади 5500 га, что составляет 64% от планового объема.

По результатам прогнозных показателей учёта урожая семян на территории лесного фонда Ульяновской области наблюдается 1 балл урожайности, т.е. слабый, при таком балле урожайности хозяйственно-возможный сбор семян в 4 квартале 2018 г. и 1 квартале 2019 года составляет около 500 кг, из них 35 кг с улучшенными наследственными свойствами.

Информация о воспроизводстве лесов в 2018 году представлена в табл. 6.4.4.1.

Арендаторами лесных участков и ОГБУ «Центр по обеспечению пожарной безопасностью» на землях лесного фонда ведутся рубки ухода за молодняками, направленные на формирование устойчивых высокопродуктивных хозяйственно ценных насаждений, сохранение и усиление их полезных функций. Они осуществляются путем удаления из насаждений нежелательных деревьев и создания благоприятных условий роста лучшим деревьям главных пород.

Таблица 6.4.4.1. Объем работ по воспроизводству леса в 2018 г.

№	Наименование	План	Факт
1	Площадь лесовосстановления	1700,0	2034,57
1.1	В том числе арендаторами лесных участков	1657,1	1985,87
2	Площадь рубок ухода в молодняках	3260,5	2533,0
2.1	В том числе арендаторами лесных участков	3118,0	2446,6
3	Подготовка почвы под лесные культуры будущего года	1500,0	1172,9
3.1	В том числе арендаторами лесных участков	1467,0	1139,9
4	Проведение агротехнического ухода за лесными культурами	8530,0	8751,7
4.1	В том числе арендаторами лесных участков	8290,0	8511,7

Наибольшие объёмы работ выполнены следующими арендаторами лесных участков: УПНК «Лес» - 134,4 га, НП ЛПК «Забота о лесе» - 178 га, ООО «Сызганлес» - 60,5 га.

Ежегодный объем сплошных рубок лесных насаждений в Ульяновской области составляет 3 100 - 3 200 га, в том числе по хвойному и твердолиственному хозяйству - 1 356 га, по мягколиственному хозяйству - 1 833 га (табл. 6.4.4.2).

Таблица 6.4.4.2. Динамика лесного фонда и площадей рубок Ульяновской области

	2013	2014	2015	2016	2017
Общая площадь территории области, тыс. га ¹⁾	3718,1	3718,1	3718,1	3718,1	3718,1
из них площадь покрытых лесной растительностью земель	978,5	979,3	981,2	979,0	987,2
Лесистость территории, %	26,3	26,3	26,4	26,3	26,5
Площади рубок ухода, га	9097	8461	7626	6889	6962
в том числе:					
осветление и прочистка	5141	4191	3216	3080	3009
прореживание	1792	2008	2059	1558	1820
проходные рубки	2164	2262	2351	2251	2133

¹⁾ По данным управления Росреестра по Ульяновской области

²⁾ По данным Минприроды Ульяновской области

Основная проблема заключается в несвоевременном воспроизводстве лесов хозяйственно ценными породами на вырубаемых площадях, горельниках и гарях, недостаточном проведении мероприятий по улучшению породного состава лесов и увеличению их производительности.

Ввиду особых почвенно-климатических условий восстановления лесов на вырубаемых площадях хозяйственно ценными породами (сосна, дуб, ель) возможно только искусственным путем. В связи с этим основной принцип воспроизводства лесов должен заключаться в создании лесных культур на вырубках сосны, дуба и малопродуктивных лиственных пород, а также в естественном возобновлении вырубок высокобонитетных березняков и осинников.

Общая площадь лесов, которые погибают от влияния вредных организмов, промышленных выбросов и неблагоприятных погодных факторов, колеблется, составляя в среднем около 200 га ежегодно. Наиболее часто ущерб лесам наносят вспышки повреждения зеленой дубовой листовёрткой и соснового пилильщика. Значительные объёмы повреждения лесов в последнее время были связаны с массовым размножением короеда-типографа в еловых лесах европейской части Российской Федерации. Оказывают влияние на повреждаемость лесов также промышленные выбросы, добыча полезных ископаемых и использование лесов в рекреационных целях.

При сохранении указанных тенденций прогнозируемая площадь очагов вредителей и болезней на землях лесного фонда, расположенных в границах Ульяновской области, к 2020 году, увеличится до 90 тыс. га. Такому сценарию способствует низкий уровень лесозащиты в Ульяновской области, вызванный отсутствием финансирования обозначенной проблемы из областного и федерального бюджетов. Постоянно сокращается перечень средств защиты леса от вредных организмов, особенно в части экологически безопасных и эффективных биологических препаратов.

Площадь очагов вредителей и болезней в Ульяновской области с начала 2018 года уменьшилась на 2,1 тыс. га за счет затухания очагов пилильщика рыжего соснового, листовёртки зеленой дубовой и шелкопряда непарного в ряде лесничеств области, а также проведения санитарно-оздоровительных мероприятий в очагах корневой губки и составила 15,5 тыс. га.

Лесопатологическая ситуация на территории региона имеет положительную динамику, что проявляется в стабильном снижении площади очагов вредителей леса, вследствие неблагоприятных погодных условий 2017 года и весны 2018 года. Несмотря на то, что в субъекте сохраняются очаги пилильщика рыжего соснового, во втором полугодии 2018 года в ряде лесничеств прогнозируется полное затухание очагов пилильщика рыжего соснового, листовёртки зеленой дубовой и шелкопряда непарного.

В выявленных участках поврежденных насаждений рекомендовано проведение лесозащитных мероприятий, которые заключаются в систематическом надзоре за насаждениями и своевременном проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Филиал ФБУ «Рослесозащита» - Центр защиты леса Ульяновской области подвел итоги работы за 2018 год, в которых показано, что лесопатологические обследования (ЛПО) выполнены в 12 лесничествах Ульяновской области на общей площади 2865,0 га, в том числе визуальным способом - на площади 2461,4 га, инструментальным способом - 403,6 га. По результатам обследований назначены выборочные санитарные рубки на площади 360,6 га, сплошные санитарные рубки на площади 32,4 га, рубка аварийных деревьев на площади 10,6 га. ЛПО, выполненные специалистами Филиала в оптимальные сроки и надлежащего качества, помогут лесопользователям своевременно провести все необходимые санитарно-оздоровительные мероприятия.

В рамках осуществления государственного лесопатологического мониторинга на территории лесного фонда Ульяновской области на 2019 год запланировано проведение регулярных наземных наблюдений за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов на площади 820 тыс. га, выборочных наземных наблюдений за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов

- 14 тыс. га, учета численности вредных организмов - 1,2 тыс. га. В мае 2019 г. осуществлены выборочные наземные наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов в Майнском лесничестве на площади 0,24 тыс. га и учета численности вредных организмов в Ульяновском и Базарносызганском лесничестве на площади 0,53 тыс. га.

По предварительной информации Центра, в течение 2019-го в регионе санитарная и лесопатологическая обстановка стабильна. Специалисты считают, что основными причинами повреждения и гибели лесов, как и прежде, остаются неблагоприятные почвенно-климатические и погодные условия, а также пожары. По сравнению с предыдущими годами в 2019 г. наблюдается улучшение лесопатологического состояния лесов Ульяновской области.

Положительные моменты могут быть связаны с очагами вредных организмов. К началу 2019 года на территории региона они и очаги болезней леса были зафиксированы на площади чуть более 11 тысяч га. На итоговом совещании Федерального агентства лесного хозяйства в ПФО была озвучена информация, что в течение двух последних лет площади очагов вредных организмов в насаждениях округа заметно ниже среднесезонного показателя.

В результате чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера в виде ветровала и бурелома наблюдается уничтожение леса как экосистемы, мест обитания животных, птиц, микроорганизмов, взаимодействующих и оказывающих друг на друга влияние. Древостой, который остаётся на корню и значительно повреждённый ураганом, переходит в разряд ослабленных насаждений и становится объектом нападения для вредителей и болезней. Площадь погибших лесных насаждений, оставшихся на корню, составляет 637,45 гектара.

В 2017 году на землях лесного фонда Ульяновской области выявлено ветровалов и буреломов на общей площади 1 492,5 га, из них:

- в Старомайском лесничестве на площади 913,0 га;
- в Майнском лесничестве на площади 126,3 га;
- в Ульяновском лесничестве на площади 129,9 га.

Разработка ветровалов и буреломов в 2017 году на землях лесного фонда Ульяновской области проведена на общей площади 577 га (порядка 39% общей площади ветровалов и буреломов), из них сплошные санитарные рубки ветровалов и буреломов проведены на площади 29 га, выборочно-санитарные рубки проведены на площади 548 га. Основная часть разработанных ветровалов и буреломов приходится на Старомайское лесничество, площадь разработанных ветровалов и буреломов проведена на площади 314,1 га, из них сплошные санитарные рубки проведены на площади 20,5 га, выборочно-санитарные рубки на площади 293,6 га.

В 2018 году было выявлено буреломов и ветровалов на площади 450,1 га, из них 336,6 га выявлены в Старомайском лесничестве, который является наиболее пострадавшим районом области.

В целом, гибель леса в 2017 году произошла в объеме 2 347,19 га (табл. 6.4.4.3, 6.4.4.4)

Таблица 6.4.4.3. Сведения о гибели лесных насаждений в 2017 г.

Наименование причин повреждения и гибели лесов	Поврежденные насаждения с начала года, га	В том числе погибшие насаждения, га
Лесные пожары	234,9	37,6
в т.ч. текущего года (только 2017)	4,7	4,7
Повреждение насекомыми	-	-
Погодные условия и почвенно-климатические факторы	2034,64	208,36
Болезни леса	73,65	8,7
Повреждение дикими животными	-	-
Антропогенные факторы	4,06	-
Непатогенные факторы	-	-
Всего	2347,19	254,36

Таблица 6.4.4.4. Динамика площадей погибших лесных насаждений, га

	2013	2014	2015	2016	2017
Погибло лесонасаждений, всего	1231	1	603	310	254
В том числе хвойных	901	1	550	251	119
из по причине:					
-болезней леса	11	1	3	16	9
-неблагоприятных погодных условий	503	0	121	127	208
-лесных пожаров	715	0	479	167	37
-антропогенного воздействия	2	0	0	0	0

Одной из причин изменения лесных фитоценозов - это лесные пожары. С ними ведется постоянная борьба, тем не менее избежать их полностью не удается. Так, в 2018 году пожарами было повреждено 1 343,88 га лесного фонда Ульяновской области (табл. 6.4.4.5).

Таблица 6.4.4.5. Данные мониторинга пожарной опасности в лесах Ульяновской области, 2018 год

№	Наименование	Количество
1.	Количество лесных пожаров на землях лесного фонда	94
2.	Площадь, пройденная огнём, на землях лесного фонда, га	1343,88

Особую экологическую опасность представляет радиоактивное загрязнение лесов, связанное, в первую очередь, с аварией на Чернобыльской атомной электростанции. В настоящее время общая площадь земель лесного фонда, загрязненных цезием-137 при аварии на Чернобыльской атомной электростанции, составляет 22,6 тыс. га. Кроме того, загрязненные радионуклидами земли отмечаются в 4 лесничествах на территории Ульяновской области.

Для животных Ульяновской области леса имеют наибольшее значение. К ним приурочена большая часть видов. Чрезвычайно важны ельники, где звери находят хорошие защитные и кормовые условия. Сосновые леса в этом отношении уступают еловым. Лиственные насаждения также менее привлекательны для многих видов животных, однако для ряда видов, например, для бобров, имеют большое значение.

В лесных ландшафтах Ульяновской области можно выделить следующие основные изменения, происходящие под воздействием человеческого фактора: сокращение лесопокрытых площадей, изменение структуры и породного состава древостоев, изменение возрастного состава древостоев в сторону омоложения.

Развитие лесопользования, интенсификация эксплуатации лесных ресурсов, в основном, благотворно влияет на изменение условий среды обитания для диких животных в связи с увеличением мозаичности угодий, увеличением «опушечного эффекта».

Созданные человеком вырубки, с одной стороны, выпадают из числа мест обитания многих видов животных; с другой стороны, они важны в качестве кормовых стадий для лоса, зайца-беляка и других животных. Особенно важны вырубки, зарастающие осинкой, ивой и сосной. Летом они привлекают, в частности, медведя обильно плодоносящими ягодниками. В густых молодняках звери находят хорошие защитные условия и имеют возможность отдохнуть.

(Продолжение следует.)

(Окончание. Начало в № №26 (24.300) 14 апреля 2020 г.)

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ, ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА И ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
П Р И К А З

25.03.2020 г.

№ 12 - од

г. Ульяновск

Об утверждении на 2018-2020 годы краткосрочного плана реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ульяновской области, на 2014-2044 годы

к приказу Министерства энергетики, жилищно-коммунального комплекса и городской среды Ульяновской области от 25.03.2020 г. № 12-од

ПРИЛОЖЕНИЕ

Краткосрочный план реализации в 2018-2020 годах региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ульяновской области, на 2014-2044 годы

№ п/п	Адрес МКД	Вид работы	Плановая стоимость выполнения работы (услуги) (руб.)						Плановый год завершения выполнения работы (услуги)
			всего	Средства Государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства, планируемые к возмещению части расходов на оплату услуг и (или) работ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, выполненных в ходе оказания и (или) выполнения услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах	средства областного бюджета Ульяновской области	средства бюджетов муниципальных образований	средства собственников помещений в многоквартирном доме		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Барышский муниципальный район									
1132	рп. Майна, ул. Ленинская, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт фасада	37 840,00	0,00	0,00	0,00	37 840,00	2019	
1133	рп. Майна, ул. Моткова, д. 6	Ремонт крыши	575 874,00	0,00	0,00	0,00	575 874,00	2018	
1134	рп. Майна, ул. Полбина, д. 9	Ремонт крыши	667 368,00	0,00	0,00	0,00	667 368,00	2018	
1135	с. Белое Озеро, ул. Школьная, д. 10/2	Разработка проектной документации на ремонт крыши	49 400,00	0,00	0,00	0,00	49 400,00	2019	
1136	с. Белое Озеро, ул. Школьная, д. 10/2	Ремонт крыши	1 014 083,20	0,00	0,00	0,00	1 014 083,20	2020	
1137	ст. Выры, ул. Северная, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт крыши	136 477,00	0,00	0,00	0,00	136 477,00	2019	
1138	ст. Выры, ул. Северная, д. 7	Ремонт крыши	2 534 501,96	0,00	0,00	0,00	2 534 501,96	2020	
	Итого по Майнскому муниципальному району		9 166 928,80	0,00	0,00	0,00	9 166 928,80		
		план 2018 года	1 243 242,00	0,00	0,00	0,00	1 243 242,00		
		план 2019 года	1 628 303,04	0,00	0,00	0,00	1 628 303,04		
		план 2019 года разработка проектной документации	287 292,00	0,00	0,00	0,00	287 292,00		
		план 2020 года	6 008 091,76	0,00	0,00	0,00	6 008 091,76		
Мелекесский муниципальный район									
1139	п. Дивный, ул. Карла Маркса, д. 5	Ремонт крыши	2 454 192,00	0,00	0,00	0,00	2 454 192,00	2019	
1140	п. Дивный, ул. Карла Маркса, д. 9	Ремонт крыши	2 454 192,00	0,00	0,00	0,00	2 454 192,00	2019	
1141	п. Дивный, ул. Пожарная, д. 3	Ремонт крыши	2 454 192,00	0,00	0,00	0,00	2 454 192,00	2019	
1142	п. Новоселки, ул. Гагарина, д. 10	Разработка проектной документации на ремонт крыши	126 654,00	0,00	0,00	0,00	126 654,00	2019	
1143	п. Новоселки, ул. Гагарина, д. 10	Ремонт крыши	2 352 079,92	0,00	0,00	0,00	2 352 079,92	2020	
1144	п. Новоселки, ул. Октябрьская, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт крыши	128 326,00	0,00	0,00	0,00	128 326,00	2019	
1145	п. Новоселки, ул. Октябрьская, д. 6	Ремонт крыши	2 383 130,48	0,00	0,00	0,00	2 383 130,48	2020	
1146	п. Новоселки, ул. Уткина, д. 15	Разработка проектной документации на ремонт крыши	128 535,00	0,00	0,00	0,00	128 535,00	2019	
1147	п. Новоселки, ул. Уткина, д. 15	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	104 940,00	0,00	0,00	0,00	104 940,00	2019	
1148	рп. Мулловка, ул. Клубная, д. 12	Ремонт крыши	2 433 740,40	0,00	0,00	0,00	2 433 740,40	2019	
1149	рп. Мулловка, ул. Клубная, д. 7	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	179 328,24	0,00	0,00	0,00	179 328,24	2018	
1150	рп. Мулловка, ул. Клубная, д. 7	Ремонт фасада с утеплением	2 131 272,00	0,00	0,00	0,00	2 131 272,00	2019	
1151	рп. Мулловка, ул. Мира, д. 21	Ремонт фасада	1 729 560,00	0,00	0,00	0,00	1 729 560,00	2018	
1152	рп. Мулловка, ул. Мира, д. 21	Ремонт крыши	3 517 675,20	0,00	0,00	0,00	3 517 675,20	2018	
1153	рп. Мулловка, ул. Некрасова, д. 27	Ремонт крыши	2 081 963,52	0,00	0,00	0,00	2 081 963,52	2018	
1154	рп. Мулловка, ул. Пушкина, д. 11	Разработка проектной документации на ремонт крыши	235 125,00	0,00	0,00	0,00	235 125,00	2020	
1155	с. Русский Мелекес, ул. Строителей, д. 8	Разработка проектной документации на ремонт крыши	83 424,00	0,00	0,00	0,00	83 424,00	2019	
1156	с. Русский Мелекес, ул. Строителей, д. 8	Ремонт крыши	1 549 259,52	0,00	0,00	0,00	1 549 259,52	2020	
1157	с. Тиньск, ул. Площадь Советов, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт фасада	67 100,00	0,00	0,00	0,00	67 100,00	2019	
1158	с. Тиньск, ул. Площадь Советов, д. 2	Ремонт фасада	1 246 108,00	0,00	0,00	0,00	1 246 108,00	2020	
1159	с. Тиньск, ул. Площадь Советов, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт крыши	96 359,96	0,00	0,00	0,00	96 359,96	2019	
1160	с. Тиньск, ул. Площадь Советов, д. 2	Ремонт крыши	1 789 492,04	0,00	0,00	0,00	1 789 492,04	2019	
	Итого по Мелекесскому муниципальному району		29 726 649,28	0,00	0,00	0,00	29 726 649,28		
		план 2018 года	7 508 526,96	0,00	0,00	0,00	7 508 526,96		
		план 2019 года	13 717 080,44	0,00	0,00	0,00	13 717 080,44		
		план 2019 года разработка проектной документации	735 338,95	0,00	0,00	0,00	735 338,95		
		план 2020 года	7 530 577,92	0,00	0,00	0,00	7 530 577,92		
		план 2020 года разработка проектной документации	235 125,00	0,00	0,00	0,00	235 125,00		
Новомалыклинский муниципальный район									
1161	п. Станция Якушка, ул. Кооперативная, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	3 146,00	0,00	0,00	0,00	3 146,00	2019	
1162	п. Станция Якушка, ул. Кооперативная, д. 7	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	58 424,08	0,00	0,00	0,00	58 424,08	2020	
1163	п. Станция Якушка, ул. Кооперативная, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт встроенно-пристроенных помещений	6 497,54	0,00	0,00	0,00	6 497,54	2019	
1164	п. Станция Якушка, ул. Кооперативная, д. 7	Ремонт встроенно-пристроенных помещений	120 665,13	0,00	0,00	0,00	120 665,13	2020	
1165	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	100 650,00	0,00	0,00	0,00	100 650,00	2019	
1166	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Ремонт фасада с утеплением	1 869 162,00	0,00	0,00	0,00	1 869 162,00	2020	
1167	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	15 004,00	0,00	0,00	0,00	15 004,00	2019	
1168	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	278 637,92	0,00	0,00	0,00	278 637,92	2020	
1169	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	17 765,00	0,00	0,00	0,00	17 765,00	2019	
1170	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	329 912,20	0,00	0,00	0,00	329 912,20	2020	
1171	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	22 165,00	0,00	0,00	0,00	22 165,00	2019	
1172	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	411 624,20	0,00	0,00	0,00	411 624,20	2020	
1173	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт встроенно-пристроенных помещений	12 705,00	0,00	0,00	0,00	12 705,00	2019	
1174	с. Новая Малыкла, ул. Зеленая, д. 2	Ремонт встроенно-пристроенных помещений	235 943,40	0,00	0,00	0,00	235 943,40	2020	
1175	с. Новая Малыкла, ул. Кооперативная, д. 49	Ремонт встроенно-пристроенных помещений	500 106,20	0,00	0,00	0,00	500 106,20	2019	
1176	с. Новая Малыкла, ул. Кооперативная, д. 49	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	179 328,24	0,00	0,00	0,00	179 328,24	2019	
1177	с. Новая Малыкла, ул. Кооперативная, д. 49	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	613 548,00	0,00	0,00	0,00	613 548,00	2019	
1178	с. Новая Малыкла, ул. Кооперативная, д. 49	Ремонт фасада с утеплением	2 534 922,00	0,00	0,00	0,00	2 534 922,00	2019	
1179	с. Новочеремшанск, ул. Школьная, д. 11	Ремонт крыши	3 125 004,48	0,00	0,00	0,00	3 125 004,48	2019	
1180	с. Средняя Якушка, ул. Октябрьская, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	20 806,50	0,00	0,00	0,00	20 806,50	2020	

1181	с. Средняя Якушка, ул. Октябрьская, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	93 225,00	0,00	0,00	0,00	93 225,00	2020
1182	с. Средняя Якушка, ул. Октябрьская, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт встроенно-пристроенных помещений	20 153,93	0,00	0,00	0,00	20 153,93	2020
1183	с. Средняя Якушка, ул. Октябрьская, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	9 724,00	0,00	0,00	0,00	9 724,00	2020
1184	с. Средняя Якушка, ул. Октябрьская, д. 5	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	9 724,00	0,00	0,00	0,00	9 724,00	2020
1185	с. Средняя Якушка, ул. Октябрьская, д. 5	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	93 225,00	0,00	0,00	0,00	93 225,00	2020
1186	с. Средняя Якушка, ул. Октябрьская, д. 5	Разработка проектной документации на ремонт встроенно-пристроенных помещений	19 984,31	0,00	0,00	0,00	19 984,31	2020
	Итого по Новомалыклинскому муниципальному району		10 702 053,13	0,00	0,00	0,00	10 702 053,13	
		план 2019 года	6 952 908,92	0,00	0,00	0,00	6 952 908,92	
		план 2019 года разработка проектной документации	177 932,53	0,00	0,00	0,00	177 932,53	
		план 2020 года	3 304 368,94	0,00	0,00	0,00	3 304 368,94	
		план 2020 года разработка проектной документации	266 842,74	0,00	0,00	0,00	266 842,74	
Новоспасский муниципальный район								
1187	рп. Новоспасское, пл. Макаренко, д. 16	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	105 840,00	0,00	0,00	0,00	105 840,00	2019
1188	рп. Новоспасское, пл. Макаренко, д. 16	Ремонт фасада с утеплением	2 172 683,50	0,00	0,00	0,00	2 172 683,50	2020
1189	рп. Новоспасское, пл. Семашко, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	15 725,00	0,00	0,00	0,00	15 725,00	2019
1190	рп. Новоспасское, пл. Семашко, д. 2	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	322 802,80	0,00	0,00	0,00	322 802,80	2020
1191	рп. Новоспасское, пл. Семашко, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт встроенно-пристроенных помещений	14 512,80	0,00	0,00	0,00	14 512,80	2019
1192	рп. Новоспасское, пл. Семашко, д. 2	Ремонт встроенно-пристроенных помещений	297 918,76	0,00	0,00	0,00	297 918,76	2020
1193	рп. Новоспасское, пл. Семашко, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	16 500,00	0,00	0,00	0,00	16 500,00	2019
1194	рп. Новоспасское, пл. Семашко, д. 2	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	338 712,00	0,00	0,00	0,00	338 712,00	2020
1195	рп. Новоспасское, пл. Семашко, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	11 220,00	0,00	0,00	0,00	11 220,00	2019
1196	рп. Новоспасское, пл. Семашко, д. 2	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	230 324,16	0,00	0,00	0,00	230 324,16	2020
1197	рп. Новоспасское, ул. Терешковой, д. 26	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	24 300,00	0,00	0,00	0,00	24 300,00	2019
1198	рп. Новоспасское, ул. Терешковой, д. 26	Ремонт фасада с утеплением	498 830,40	0,00	0,00	0,00	498 830,40	2020
	Итого по Новоспасскому муниципальному району		4 049 369,42	0,00	0,00	0,00	4 049 369,42	
		план 2019 года разработка проектной документации	188 097,80	0,00	0,00	0,00	188 097,80	
		план 2020 года	3 861 271,62	0,00	0,00	0,00	3 861 271,62	
Павловский муниципальный район								
1199	рп. Павловка, пл. Луговая, д. 12	Разработка проектной документации на ремонт крыши	159 030,00	0,00	0,00	0,00	159 030,00	2019
1200	рп. Павловка, пл. Луговая, д. 12	Ремонт крыши	3 264 567,84	0,00	0,00	0,00	3 264 567,84	2019
1201	рп. Павловка, пл. Школьная, д. 10	Разработка проектной документации на ремонт крыши	142 120,00	0,00	0,00	0,00	142 120,00	2019
1202	рп. Павловка, пл. Школьная, д. 10	Ремонт крыши	2 917 439,36	0,00	0,00	0,00	2 917 439,36	2019
1203	рп. Павловка, пл. Школьная, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт крыши	137 940,00	0,00	0,00	0,00	137 940,00	2019
1204	рп. Павловка, пл. Школьная, д. 6	Ремонт крыши	2 831 632,32	0,00	0,00	0,00	2 831 632,32	2019
1205	рп. Павловка, ул. Зеленая, д. 16	Разработка проектной документации на ремонт крыши	113 240,00	0,00	0,00	0,00	113 240,00	2019
1206	рп. Павловка, ул. Зеленая, д. 16	Ремонт крыши	2 324 590,72	0,00	0,00	0,00	2 324 590,72	2019
1207	рп. Павловка, ул. Зеленая, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт крыши	116 470,00	0,00	0,00	0,00	116 470,00	2019
1208	рп. Павловка, ул. Зеленая, д. 6	Ремонт крыши	2 390 896,16	0,00	0,00	0,00	2 390 896,16	2019
1209	рп. Павловка, ул. Ленина, д. 87	Разработка проектной документации на ремонт крыши	94 392,00	0,00	0,00	0,00	94 392,00	2019
1210	рп. Павловка, ул. Ленина, д. 87	Ремонт крыши	1 937 678,98	0,00	0,00	0,00	1 937 678,98	2019
1211	рп. Павловка, ул. Ленина, д. 89	Разработка проектной документации на ремонт крыши	94 392,00	0,00	0,00	0,00	94 392,00	2019
1212	рп. Павловка, ул. Ленина, д. 89	Ремонт крыши	1 937 678,98	0,00	0,00	0,00	1 937 678,98	2019
	Итого по Павловскому муниципальному району		18 462 068,36	0,00	0,00	0,00	18 462 068,36	
		план 2019 года разработка проектной документации	857 583,99	0,00	0,00	0,00	857 583,99	
		план 2019 года	17 604 484,37	0,00	0,00	0,00	17 604 484,37	
Радищевский муниципальный район								
1213	п. Октябрьский, ул. Советская, д. 65	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	133 581,24	0,00	0,00	0,00	133 581,24	2018
1214	п. Октябрьский, ул. Советская, д. 65	Ремонт фасада	1 058 574,80	0,00	0,00	0,00	1 058 574,80	2019
1215	п. Октябрьский, ул. Советская, д. 65	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	200 210,40	0,00	0,00	0,00	200 210,40	2018
1216	п. Октябрьский, ул. Советская, д. 65	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	70 284,61	0,00	0,00	0,00	70 284,61	2018
1217	рп. Радищево, ул. Заводская, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт крыши	173 697,81	0,00	0,00	0,00	173 697,81	2020
	Итого по Радищевскому муниципальному району		1 636 348,86	0,00	0,00	0,00	1 636 348,86	
		план 2018 года	404 076,25	0,00	0,00	0,00	404 076,25	
		план 2019 года	1 058 574,80	0,00	0,00	0,00	1 058 574,80	
		план 2020 года разработка проектной документации	173 697,81	0,00	0,00	0,00	173 697,81	
Сенгилеевский муниципальный район								
1218	г. Сенгилей, ул. 70 лет Октября, д. 17	Разработка проектной документации на ремонт крыши	95 000,00	0,00	0,00	0,00	95 000,00	2019
1219	г. Сенгилей, ул. Котовского, д. 23	Разработка проектной документации на ремонт крыши	146 300,00	0,00	0,00	0,00	146 300,00	2019
1220	г. Сенгилей, ул. Котовского, д. 23	Ремонт крыши	3 003 246,40	0,00	0,00	0,00	3 003 246,40	2019
1221	г. Сенгилей, ул. Красноармейская, д. 79	Разработка проектной документации на ремонт крыши	77 805,00	0,00	0,00	0,00	77 805,00	2019
1222	г. Сенгилей, ул. Красноармейская, д. 79	Ремонт крыши	1 597 181,04	0,00	0,00	0,00	1 597 181,04	2019
1223	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 13	Разработка проектной документации на ремонт крыши	83 600,00	0,00	0,00	0,00	83 600,00	2019
1224	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 13	Ремонт крыши	1 716 140,80	0,00	0,00	0,00	1 716 140,80	2019
1225	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 13	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	68 250,00	0,00	0,00	0,00	68 250,00	2019
1226	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 36Б	Разработка проектной документации на ремонт крыши	66 933,20	0,00	0,00	0,00	66 933,20	2019
1227	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 36Б	Ремонт крыши	1 374 004,73	0,00	0,00	0,00	1 374 004,73	2019
1228	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 38Б	Разработка проектной документации на ремонт крыши	67 279,00	0,00	0,00	0,00	67 279,00	2019
1229	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 38Б	Ремонт крыши	1 381 103,31	0,00	0,00	0,00	1 381 103,31	2020
1230	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 40а	Разработка проектной документации на ремонт крыши	47 387,90	0,00	0,00	0,00	47 387,90	2019
1231	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 40а	Ремонт крыши	972 778,81	0,00	0,00	0,00	972 778,81	2019
1232	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 40Б	Разработка проектной документации на ремонт крыши	90 764,90	0,00	0,00	0,00	90 764,90	2019
1233	г. Сенгилей, ул. Октябрьская, д. 40Б	Ремонт крыши	1 863 221,87	0,00	0,00	0,00	1 863 221,87	2019
1234	г. Сенгилей, ул. Шевченко, д. 22	Разработка проектной документации на ремонт крыши	171 000,00	0,00	0,00	0,00	171 000,00	2019
1235	г. Сенгилей, ул. Шевченко, д. 22	Ремонт крыши	3 510 288,00	0,00	0,00	0,00	3 510 288,00	2019
1236	п. Кучуры, ул. Садовая, д. 1	Ремонт фасада с утеплением	1 161 866,16	0,00	0,00	0,00	1 161 866,16	2019
1237	рп. Красный Гуляй, ул. Новостроительная, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	13 750,00	0,00	0,00	0,00	13 750,00	2019
1238	рп. Красный Гуляй, ул. Новостроительная, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	37 625,00	0,00	0,00	0,00	37 625,00	2019
1239	рп. Красный Гуляй, ул. Новостроительная, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	8 125,00	0,00	0,00	0,00	8 125,00	2019
1240	рп. Красный Гуляй, ул. Новостроительная, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	13 005,00	0,00	0,00	0,00	13 005,00	2019
1241	рп. Красный Гуляй, ул. Новостроительная, д. 7	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	201 825,00	0,00	0,00	0,00	201 825,00	2018
1242	рп. Красный Гуляй, ул. Новостроительная, д. 7	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	296 010,00	0,00	0,00	0,00	296 010,00	2019
1243	рп. Красный Гуляй, ул. Новостроительная, д. 7	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	279 971,64	0,00	0,00	0,00	279 971,64	2019
1244	рп. Красный Гуляй, ул. Новостроительная, д. 7	Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	809 991,00	0,00	0,00	0,00	809 991,00	2019
1245	рп. Цемзавод, ул. Лесная, д. 30	Разработка проектной документации на ремонт крыши	60 389,60	0,00	0,00	0,00	60 389,60	2019
1246	рп. Цемзавод, ул. Лесная, д. 30	Ремонт крыши	1 239 677,71	0,00	0,00	0,00	1 239 677,71	2019
1247	рп. Цемзавод, ул. Максима Горького, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт крыши	160 092,10	0,00	0,00	0,00	160 092,10	2019
1248	рп. Цемзавод, ул. Максима Горького, д. 7	Ремонт крыши	3 286 370,63	0,00	0,00	0,00	3 286 370,63	2019
1249	рп. Цемзавод, ул. Садовая, д. 15	Разработка проектной документации на ремонт крыши	142 120,00	0,00	0,00	0,00	142 120,00	2019
1250	рп. Цемзавод, ул. Садовая, д. 15	Ремонт крыши	2 917 439,36	0,00	0,00	0,00	2 917 439,36	2019
1251	рп. Цемзавод, ул. Садовая, д. 15	Разработка проектной документации на ремонт фасада	10 200,00	0,00	0,00	0,00	10 200,00	2019

24 Информация

1252	рп. Цемзавод, ул. Садовая, д. 15	Ремонт фасада	209 385,60	0,00	0,00	0,00	209 385,60	2019
	Итого по Сенгилеевскому муниципальному району		27 180 128,76	0,00	0,00	0,00	27 180 128,76	
		план 2018 года	201 825,00	0,00	0,00	0,00	201 825,00	
		план 2019 года	24 237 573,75	0,00	0,00	0,00	24 237 573,75	
		план 2019 года разработка проектной документации	1 359 626,70	0,00	0,00	0,00	1 359 626,70	
		план 2020 года	1 381 103,31	0,00	0,00	0,00	1 381 103,31	
Старомайский муниципальный район								
1253	рп. Старая Майна, ул. Карла Маркса, д. 20	Ремонт встроенно-пристроенных помещений	150 099,67	0,00	0,00	0,00	150 099,67	2018
1254	рп. Старая Майна, ул. Комсомольская, д. 39	Ремонт фасада	1 459 598,40	0,00	0,00	0,00	1 459 598,40	2019
1255	рп. Старая Майна, ул. Льва Толстого, д. 99А	Разработка проектной документации на ремонт крыши	134 900,00	0,00	0,00	0,00	134 900,00	2019
1256	рп. Старая Майна, ул. Льва Толстого, д. 99А	Ремонт крыши	2 769 227,20	0,00	0,00	0,00	2 769 227,20	2019
1257	рп. Старая Майна, ул. Молодежная, д. 11	Разработка проектной документации на ремонт крыши	88 092,58	0,00	0,00	0,00	88 092,58	2019
1258	рп. Старая Майна, ул. Молодежная, д. 11	Ремонт крыши	1 513 590,62	0,00	0,00	0,00	1 513 590,62	2020
1259	с. Дмитриево-Помрякино, ул. Мира, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт фасада	67 800,00	0,00	0,00	0,00	67 800,00	2019
1260	с. Дмитриево-Помрякино, ул. Мира, д. 6	Ремонт фасада	1 391 798,40	0,00	0,00	0,00	1 391 798,40	2020
	Итого по Старомайскому муниципальному району		7 575 106,87	0,00	0,00	0,00	7 575 106,87	
		план 2018 года	150 099,67	0,00	0,00	0,00	150 099,67	
		план 2019 года	4 228 825,60	0,00	0,00	0,00	4 228 825,60	
		план 2019 года разработка проектной документации	290 792,58	0,00	0,00	0,00	290 792,58	
		план 2020 года	2 905 389,02	0,00	0,00	0,00	2 905 389,02	
Сурский муниципальный район								
1261	рп. Сурское, пер. Ленина 1-й, д. 1	Разработка проектной документации на ремонт крыши	140 600,00	0,00	0,00	0,00	140 600,00	2019
1262	рп. Сурское, пер. Ленина 1-й, д. 1	Ремонт крыши	2 886 236,80	0,00	0,00	0,00	2 886 236,80	2020
1263	рп. Сурское, пер. Ленина 2-й, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт крыши	129 200,00	0,00	0,00	0,00	129 200,00	2019
1264	рп. Сурское, ул. Кирова, д. 11	Ремонт встроенно-пристроенных помещений	126 901,10	0,00	0,00	0,00	126 901,10	2018
1265	рп. Сурское, ул. Кирова, д. 11	Ремонт фундамента многоквартирного дома	1 065 636,00	0,00	0,00	0,00	1 065 636,00	2018
1266	рп. Сурское, ул. Хазова, д. 5	Ремонт крыши	1 595 224,80	0,00	0,00	0,00	1 595 224,80	2018
	Итого по Сурскому муниципальному району		5 943 798,70	0,00	0,00	0,00	5 943 798,70	
		план 2018 года	2 787 761,90	0,00	0,00	0,00	2 787 761,90	
		план 2019 года разработка проектной документации	269 800,00	0,00	0,00	0,00	269 800,00	
		план 2020 года	2 886 236,80	0,00	0,00	0,00	2 886 236,80	
Тереньгульский муниципальный район								
1267	рп. Тереньга, ул. Комарова, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт крыши	101 500,00	0,00	0,00	0,00	101 500,00	2019
1268	рп. Тереньга, ул. Комарова, д. 2	Ремонт крыши	2 083 592,00	0,00	0,00	0,00	2 083 592,00	2019
1269	рп. Тереньга, ул. Комарова, д. 4	Разработка проектной документации на ремонт крыши	163 020,00	0,00	0,00	0,00	163 020,00	2019
1270	рп. Тереньга, ул. Комарова, д. 4	Ремонт крыши	3 027 429,60	0,00	0,00	0,00	3 027 429,60	2020
1271	рп. Тереньга, ул. Молодежная, д. 10	Разработка проектной документации на ремонт крыши	194 370,00	0,00	0,00	0,00	194 370,00	2019
1272	рп. Тереньга, ул. Молодежная, д. 10	Ремонт крыши	3 609 627,60	0,00	0,00	0,00	3 609 627,60	2020
1273	рп. Тереньга, ул. Молодежная, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт крыши	194 370,00	0,00	0,00	0,00	194 370,00	2019
1274	рп. Тереньга, ул. Молодежная, д. 7	Ремонт крыши	3 609 627,60	0,00	0,00	0,00	3 609 627,60	2020
	Итого по Тереньгульскому муниципальному району		12 983 536,80	0,00	0,00	0,00	12 983 536,80	
		план 2019 года	2 083 592,00	0,00	0,00	0,00	2 083 592,00	
		план 2019 года разработка проектной документации	653 260,00	0,00	0,00	0,00	653 260,00	
		план 2020 года	10 246 684,80	0,00	0,00	0,00	10 246 684,80	
Ульяновский муниципальный район								
1275	п. Зеленая Роща, ул. Молодежная, д. 1	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	30 800,00	0,00	0,00	0,00	30 800,00	2019
1276	п. Зеленая Роща, ул. Молодежная, д. 1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	632 262,40	0,00	0,00	0,00	632 262,40	2019
1277	п. Зеленая Роща, ул. Молодежная, д. 4	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	30 800,00	0,00	0,00	0,00	30 800,00	2019
1278	п. Зеленая Роща, ул. Молодежная, д. 4	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	632 262,40	0,00	0,00	0,00	632 262,40	2019
1279	п. Зеленая Роща, ул. Молодежная, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	30 800,00	0,00	0,00	0,00	30 800,00	2019
1280	п. Зеленая Роща, ул. Молодежная, д. 6	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	632 262,40	0,00	0,00	0,00	632 262,40	2019
1281	п. Зеленая Роща, ул. Совхозная, д. 5	Разработка проектной документации на ремонт крыши	148 390,00	0,00	0,00	0,00	148 390,00	2019
1282	п. Зеленая Роща, ул. Совхозная, д. 5	Ремонт крыши	2 755 737,20	0,00	0,00	0,00	2 755 737,20	2019
1283	п. Красноармейский, ул. Центральная, д. 23	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	33 192,50	0,00	0,00	0,00	33 192,50	2018
1284	п. Красноармейский, ул. Центральная, д. 23	Ремонт встроенно-пристроенных помещений	334 868,04	0,00	0,00	0,00	334 868,04	2018
1285	п. Красноармейский, ул. Центральная, д. 23	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	372 972,60	0,00	0,00	0,00	372 972,60	2018
1286	п. Красноармейский, ул. Центральная, д. 23	Ремонт крыши	3 558 578,40	0,00	0,00	0,00	3 558 578,40	2019
1287	п. Красноармейский, ул. Центральная, д. 23	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	29 524,00	0,00	0,00	0,00	29 524,00	2018
1288	п. Тимирязевский, ул. Капитана Каравашкина, д. 14	Ремонт крыши	3 108 643,20	0,00	0,00	0,00	3 108 643,20	2018
1289	п. Тимирязевский, ул. Молодежная, д. 5	Разработка проектной документации на ремонт крыши	68 399,99	0,00	0,00	0,00	68 399,99	2019
1290	п. Тимирязевский, ул. Молодежная, д. 5	Ремонт крыши	1 404 115,01	0,00	0,00	0,00	1 404 115,01	2020
1291	рп. Ишеевка, пер. Ульянова, д. 2	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	324 534,60	0,00	0,00	0,00	324 534,60	2018
1292	рп. Ишеевка, пер. Ульянова, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	45 375,00	0,00	0,00	0,00	45 375,00	2019
1293	рп. Ишеевка, пер. Ульянова, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт крыши	123 120,00	0,00	0,00	0,00	123 120,00	2019
1294	рп. Ишеевка, пер. Ульянова, д. 2	Ремонт крыши	2 527 407,36	0,00	0,00	0,00	2 527 407,36	2020
1295	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 13	Разработка проектной документации на ремонт крыши	157 168,00	0,00	0,00	0,00	157 168,00	2019
1296	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 13	Ремонт крыши	2 918 752,64	0,00	0,00	0,00	2 918 752,64	2020
1297	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 15	Разработка проектной документации на ремонт крыши	150 480,00	0,00	0,00	0,00	150 480,00	2019
1298	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 15	Ремонт крыши	2 794 550,40	0,00	0,00	0,00	2 794 550,40	2020
1299	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 26	Разработка проектной документации на ремонт крыши	188 100,00	0,00	0,00	0,00	188 100,00	2019
1300	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 26	Ремонт крыши	3 493 188,00	0,00	0,00	0,00	3 493 188,00	2020
1301	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 27	Разработка проектной документации на ремонт крыши	174 800,00	0,00	0,00	0,00	174 800,00	2019
1302	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 27	Ремонт крыши	3 588 294,40	0,00	0,00	0,00	3 588 294,40	2020
1303	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 7	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	327 548,52	0,00	0,00	0,00	327 548,52	2018
1304	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 7	Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	565 110,00	0,00	0,00	0,00	565 110,00	2018
1305	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 8	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	15 750,50	0,00	0,00	0,00	15 750,50	2019
1306	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 8	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	323 326,26	0,00	0,00	0,00	323 326,26	2020
1307	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 8	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	20 383,00	0,00	0,00	0,00	20 383,00	2019
1308	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 8	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	418 422,22	0,00	0,00	0,00	418 422,22	2020
1309	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 8	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	10 406,50	0,00	0,00	0,00	10 406,50	2019
1310	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 8	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	213 624,63	0,00	0,00	0,00	213 624,63	2020
1311	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 8	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	35 050,00	0,00	0,00	0,00	35 050,00	2019
1312	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 8	Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	719 506,40	0,00	0,00	0,00	719 506,40	2020
1313	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 9	Разработка проектной документации на ремонт крыши	100 320,00	0,00	0,00	0,00	100 320,00	2019
1314	рп. Ишеевка, ул. Кирова, д. 9	Ремонт крыши	1 863 033,60	0,00	0,00	0,00	1 863 033,60	2020
1315	рп. Ишеевка, ул. Ленина, д. 55А	Разработка проектной документации на ремонт крыши	108 680,00	0,00	0,00	0,00	108 680,00	2019
1316	рп. Ишеевка, ул. Ленина, д. 55А	Ремонт крыши	2 018 286,40	0,00	0,00	0,00	2 018 286,40	2020
1317	рп. Ишеевка, ул. Мира, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт крыши	119 700,00	0,00	0,00	0,00	119 700,00	2019
1318	рп. Ишеевка, ул. Мира, д. 2	Ремонт крыши	2 457 201,60	0,00	0,00	0,00	2 457 201,60	2020
1319	рп. Ишеевка, ул. Мира, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	30 250,00	0,00	0,00	0,00	30 250,00	2019
1320	рп. Ишеевка, ул. Мира, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	13 000,00	0,00	0,00	0,00	13 000,00	2019
1321	рп. Ишеевка, ул. Мира, д. 2	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	266 864,00	0,00	0,00	0,00	266 864,00	2020

1322	рп. Ишеевка, ул. Мира, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	42 000,00	0,00	0,00	0,00	42 000,00	2019
1323	рп. Ишеевка, ул. Мира, д. 2	Ремонт фасада с утеплением	862 176,00	0,00	0,00	0,00	862 176,00	2020
1324	рп. Ишеевка, ул. Новокомбинатовская, д. 3	Разработка проектной документации на ремонт фасада	267 600,00	0,00	0,00	0,00	267 600,00	2019
1325	рп. Ишеевка, ул. Новокомбинатовская, д. 3	Ремонт фасада	5 493 292,80	0,00	0,00	0,00	5 493 292,80	2019
1326	рп. Ишеевка, ул. Ульянова, д. 8	Разработка проектной документации на ремонт фасада с утеплением	127 500,00	0,00	0,00	0,00	127 500,00	2019
1327	рп. Ишеевка, ул. Ульянова, д. 8	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	33 150,00	0,00	0,00	0,00	33 150,00	2019
	Итого по Ульяновскому муниципальному району		46 741 560,97	0,00	0,00	0,00	46 741 560,97	
		план 2018 года	5 033 676,96	0,00	0,00	0,00	5 033 676,96	
		план 2018 года разработка проектной документации	62 716,50	0,00	0,00	0,00	62 716,50	
		план 2019 года	13 704 395,60	0,00	0,00	0,00	13 704 395,60	
		план 2019 года разработка проектной документации	2 072 022,98	0,00	0,00	0,00	2 072 022,98	
		план 2020 года	25 868 748,93	0,00	0,00	0,00	25 868 748,93	
Цильнинский муниципальный район								
1328	рп. Цильна, пер. Школьный, д. 2	Ремонт крыши	4 638 422,88	0,00	0,00	0,00	4 638 422,88	2018
1329	рп. Цильна, ул. Заводская, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт крыши	130 340,00	0,00	0,00	0,00	130 340,00	2019
1330	рп. Цильна, ул. Заводская, д. 7	Ремонт крыши	2 675 619,52	0,00	0,00	0,00	2 675 619,52	2020
1331	рп. Цильна, ул. Пионерская, д. 2	Разработка проектной документации на ремонт крыши	143 543,29	0,00	0,00	0,00	143 543,29	2020
1332	рп. Цильна, ул. Пионерская, д. 2	Ремонт крыши	2 665 729,39	0,00	0,00	0,00	2 665 729,39	2020
1333	рп. Цильна, ул. Пионерская, д. 4	Разработка проектной документации на ремонт крыши	143 543,29	0,00	0,00	0,00	143 543,29	2020
1334	рп. Цильна, ул. Пионерская, д. 4	Ремонт крыши	2 665 729,39	0,00	0,00	0,00	2 665 729,39	2020
1335	с. Большое Нагаткино, ул. Советская, д. 24	Разработка проектной документации на ремонт крыши	59 983,00	0,00	0,00	0,00	59 983,00	2020
1336	с. Карабаевка, ул. Дорожная, д. 3	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	322 058,88	0,00	0,00	0,00	322 058,88	2018
1337	с. Карабаевка, ул. Дорожная, д. 3	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	215 925,84	0,00	0,00	0,00	215 925,84	2018
1338	с. Карабаевка, ул. Дорожная, д. 3	Ремонт фасада	1 267 999,20	0,00	0,00	0,00	1 267 999,20	2018
1339	с. Карабаевка, ул. Дорожная, д. 3	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	161 460,00	0,00	0,00	0,00	161 460,00	2018
	Итого по Цильнинскому муниципальному району		15 090 354,68	0,00	0,00	0,00	15 090 354,68	
		план 2018 года	6 605 866,80	0,00	0,00	0,00	6 605 866,80	
		план 2019 года разработка проектной документации	130 340,00	0,00	0,00	0,00	130 340,00	
		план 2020 года	8 007 078,30	0,00	0,00	0,00	8 007 078,30	
		план 2020 года разработка проектной документации	347 069,58	0,00	0,00	0,00	347 069,58	
Чердаклинский муниципальный район								
1340	п. Октябрьский, ул. Ленина, д. 20	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	7 280,00	0,00	0,00	0,00	7 280,00	2019
1341	п. Октябрьский, ул. Ленина, д. 20	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	4 080,00	0,00	0,00	0,00	4 080,00	2019
1342	п. Октябрьский, ул. Ленина, д. 20	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	6 000,00	0,00	0,00	0,00	6 000,00	2019
1343	п. Октябрьский, ул. Ленина, д. 20	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	9 900,00	0,00	0,00	0,00	9 900,00	2019
1344	рп. Чердаклы, мкр. 2-й, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт встроенно-пристроенных помещений	7 561,00	0,00	0,00	0,00	7 561,00	2020
1345	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 1	Разработка проектной документации на ремонт крыши	312 690,60	0,00	0,00	0,00	312 690,60	2019
1346	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 1	Ремонт крыши	6 418 912,64	0,00	0,00	0,00	6 418 912,64	2019
1347	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 12	Ремонт крыши	3 384 739,80	0,00	0,00	0,00	3 384 739,80	2019
1348	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 12	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	6 375,00	0,00	0,00	0,00	6 375,00	2019
1349	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 12	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	130 866,00	0,00	0,00	0,00	130 866,00	2020
1350	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 12	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	27 500,00	0,00	0,00	0,00	27 500,00	2019
1351	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 12	Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	564 520,00	0,00	0,00	0,00	564 520,00	2020
1352	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 13	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	7 650,00	0,00	0,00	0,00	7 650,00	2019
1353	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 13	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	157 039,20	0,00	0,00	0,00	157 039,20	2020
1354	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 13	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	37 500,00	0,00	0,00	0,00	37 500,00	2019
1355	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 13	Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	769 800,00	0,00	0,00	0,00	769 800,00	2020
1356	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 13	Ремонт крыши	2 691 000,00	0,00	0,00	0,00	2 691 000,00	2019
1357	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт крыши	157 225,00	0,00	0,00	0,00	157 225,00	2019
1358	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	7 650,00	0,00	0,00	0,00	7 650,00	2019
1359	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 6	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	37 500,00	0,00	0,00	0,00	37 500,00	2019
1360	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт крыши	172 947,50	0,00	0,00	0,00	172 947,50	2020
1361	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения	14 520,00	0,00	0,00	0,00	14 520,00	2020
1362	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения	7 012,50	0,00	0,00	0,00	7 012,50	2020
1363	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	30 250,00	0,00	0,00	0,00	30 250,00	2020
1364	с. Озерки, мкр. 1-й, д. 7	Разработка проектной документации на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения	5 005,00	0,00	0,00	0,00	5 005,00	2020
	Итого по Чердаклинскому муниципальному району		14 975 524,24	0,00	0,00	0,00	14 975 524,24	
		план 2019 года	12 494 652,44	0,00	0,00	0,00	12 494 652,44	
		план 2019 года разработка проектной документации	621 350,60	0,00	0,00	0,00	621 350,60	
		план 2020 года	1 622 225,20	0,00	0,00	0,00	1 622 225,20	
		план 2020 года разработка проектной документации	237 296,00	0,00	0,00	0,00	237 296,00	
	ИТОГО по субъекту Ульяновская область		1 444 726 437,02	3 433 897,60	0,00	0,00	1 441 292 539,42	
		план 2018 года	314 485 353,55	0,00	0,00	0,00	314 485 353,55	
		план 2018 года разработка проектной документации	100 364,39	0,00	0,00	0,00	100 364,39	
		план 2019 года	523 397 195,13	1 467 017,60	0,00	0,00	521 930 177,53	
		план 2019 года разработка проектной документации	44 007 605,41	0,00	0,00	0,00	44 007 605,41	
		план 2020 года	556 670 020,53	1 966 880,00	0,00	0,00	554 703 140,53	
		план 2020 года разработка проектной документации	6 065 898,01	0,00	0,00	0,00	6 065 898,01	

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДЫ И ЦИКЛИЧНОЙ ЭКОНОМИКИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

08.04.2020 г.

г. Ульяновск

№ 7

Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством природы и циклической экономики Ульяновской области государственной услуги по согласованию расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, расположенного на территории Ульяновской области

В соответствии с пунктом 3 Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18.12.2001 № 876 «Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения», постановлением Правительства Ульяновской области от 06.07.2018 № 16/299-П «Об утверждении Положения о Министерстве природы и циклической экономики Ульяновской области» **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить прилагаемый Административный регламент пре-

доставления Министерством природы и циклической экономики Ульяновской области государственной услуги по согласованию расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, расположенного на территории Ульяновской области.

**Исполняющий обязанности
Министра природы и циклической
экономики Ульяновской области Г.Э.Рахматулина**

УТВЕРЖДЁН
приказом Министерства
природы и циклической экономики Ульяновской области
от 08.04.2020 г. № 7

**Административный регламент
предоставления Министерством природы и циклической
экономики Ульяновской области государственной услуги
по согласованию расчёта вероятного вреда, который
может быть причинён жизни, здоровью физических лиц,
имуществу физических и юридических лиц в результате
аварии гидротехнического сооружения, расположенного
на территории Ульяновской области**

1. Общие положения
1.1. Предмет регулирования административного регламента.
Административный регламент устанавливает порядок предо-

ставления Министерством природы и циклической экономики Ульяновской области (далее - Министерство) государственной услуги по согласованию расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, расположенного на территории Ульяновской области (далее также - Регламент, государственная услуга, Расчёт, ГТС).

1.2. Описание заявителей.

Получателями государственной услуги являются владельцы ГТС (собственник ГТС либо эксплуатирующая организация в случае, если ГТС находится в государственной или муниципальной собственности) либо организации, осуществляющие экспертизу деклараций безопасности ГТС в соответствии с требованиями, установленными Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» (за исключением государственных органов и их территориальных органов, органов государственных внебюджетных фондов и их территориальных органов, органов местного самоуправления), а также их представители, наделённые соответствующими полномочиями выступать от имени указанных выше лиц в соответствии с законодательством Российской Федерации, обратившиеся в Министерство за предоставлением государственной услуги (далее - заявитель).

В рамках предоставления государственной услуги:
под собственником ГТС понимается физическое лицо или юридическое лицо (за исключением государственных органов и их территориальных органов, органов государственных внебюджетных

фондов и их территориальных органов, органов местного самоуправления) независимо от его организационно-правовой формы, имеющие права владения, пользования и распоряжения ГТС;

под эксплуатирующей организацией понимается организация любой организационно-правовой формы (за исключением государственных органов и их территориальных органов, органов государственных внебюджетных фондов и их территориальных органов, органов местного самоуправления), на балансе которой находится ГТС.

1.3. Требования к порядку информирования о предоставлении государственной услуги.

1.3.1. Порядок получения информации заявителями по вопросам предоставления государственной услуги, сведений о ходе предоставления указанной услуги, в том числе на официальном сайте Министерства в информационно-коммуникационной сети «Интернет» (далее - официальный сайт), с использованием федерального государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее - Единый портал).

Информирование о порядке предоставления государственной услуги осуществляется Министерством:

путём размещения информации на информационных стендах в помещении Министерства;

при личном устном обращении заявителей;

по телефону;

путём направления ответов на письменные запросы;

путём направления ответов на обращения, поступившие в электронной форме (на адрес электронной почты Министерства);

путём размещения информации на официальном сайте Министерства (<http://www.mprg73.ru/>), на Едином портале (<https://www.gosuslugi.ru/>).

С момента подачи запроса заявитель имеет право на получение сведений о ходе предоставления государственной услуги по телефону, а также на личном приёме в Министерстве.

1.3.2. Порядок, форма, место размещения и способы получения справочной информации, в том числе на стендах в местах предоставления государственной услуги, в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг (далее - многофункциональные центры).

На официальном сайте Министерства, а также на Едином портале размещена следующая справочная информация:

место нахождения и график работы Министерства, его структурного подразделения, предоставляющего государственную услугу, органов государственной власти, участвующих в предоставлении государственной услуги, а также областного государственного казённого учреждения «Корпорация развития интернет-технологий - многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в Ульяновской области» (далее - ОГКУ «Правительство для граждан»);

справочные телефоны Министерства, его структурного подразделения, предоставляющего государственную услугу, органов государственной власти, участвующих в предоставлении государственной услуги, а также ОГКУ «Правительство для граждан», в том числе номер телефона-автоинформатора;

адрес официального сайта, адрес электронной почты и (или) формы обратной связи Министерства, органов государственной власти, участвующих в предоставлении государственной услуги, а также ОГКУ «Правительство для граждан».

Справочная информация размещена на информационном стенде, который оборудован в доступном для заявителей месте предоставления государственной услуги, максимально заметен, хорошо просматриваем и функционален.

На информационных стендах ОГКУ «Правительство для граждан» или иных источниках информирования в секторе информирования и ожидания или в секторе приёма заявителей размещается актуальная и исчерпывающая информация, которая содержит, в том числе:

режим работы и адреса ОГКУ «Правительство для граждан», а также его обособленных подразделений;

справочные телефоны ОГКУ «Правительство для граждан»;

адрес официального сайта ОГКУ «Правительство для граждан», адрес электронной почты ОГКУ «Правительство для граждан»;

порядок предоставления государственной услуги.

2. Стандарт предоставления государственной услуги

2.1. Наименование государственной услуги:

«Согласование расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, расположенного на территории Ульяновской области».

2.2. Наименование исполнительного органа государственной власти Ульяновской области, предоставляющего государственную услугу (далее - орган исполнительной власти).

Министерство природы и циклической экономики Ульяновской области.

2.3. Результат предоставления государственной услуги.

Результатами предоставления государственной услуги являются: при согласовании Расчёта - экспертное заключение на согласование расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (далее - экспертное заключение) с указанием возможности его согласования, оформленное в соответствии с приложением к Порядку согласования расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, утверждённому приказом Министерства лесного хозяйства, природопользования и экологии Ульяновской обл. от 17.02.2010 № 05 «Об утверждении Порядка согласования расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (далее - экспертное заключение) с указанием возможности его согласования, оформленное в соответствии с приложением к Порядку, с приложением заверенной в установленном порядке копии распоряжения Министерства об отказе в согласовании расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, расположенного на территории Ульяновской области, и 2 (двух) экземпляров Расчёта.

2.4. Срок предоставления государственной услуги.

2.4.1. Министерство осуществляет экспертную оценку представленных заявителем документов в течение месяца со дня их предоставления и принимает решение о согласовании или несогласовании Расчёта.

Экспертное заключение выдаётся (направляется) заявителю в течение 3 (трёх) рабочих дней со дня принятия соответствующего решения.

2.4.2. Заявитель вправе повторно обратиться в Министерство для согласования ранее отклонённого (несогласованного) Расчёта при условии устранения отмеченных в экспертном заключении недостатков.

На проведение повторного согласования Расчёта, ранее возвращённого на доработку и (или) устранение незначительных недостатков, устанавливается 15 (пятнадцать) календарных дней.

2.5. Правовые основания для предоставления государственной услуги.

Перечень нормативных правовых актов, регулирующих предоставление государственной услуги (с указанием их реквизитов и источников официального опубликования), размещён на официальном сайте Министерства, на Едином портале.

2.6. Исчерпывающий перечень документов, необходимых в соответствии с законодательными или иными нормативными правовыми актами для предоставления государственной услуги.

2.6.1. Для предоставления государственной услуги заявитель самостоятельно представляет следующие документы:

1) заявление о согласовании расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, расположенного на территории Ульяновской области (далее - заявление) с указанием перечня прилагаемых документов по форме согласно приложению № 1 к Регламенту;

2) документ, удостоверяющий личность заявителя (представителя заявителя, в случае обращения представителя);

3) документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя, в случае обращения за предоставлением государственной услуги представителем заявителя;

4) Расчёт (в 3 (трёх) экземплярах), подписанный заявителем и выполненный в соответствии с:

Правилами определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причинённый в результате аварии гидротехнического сооружения, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 18.12.2001 № 876 «Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причинённый в результате аварии гидротехнического сооружения»;

Порядком определения размера вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, утверждённым приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий № 243, Министерства энергетики Российской Федерации № 150, Министерства природных ресурсов Российской Федерации № 270, Министерства транспорта Российской Федерации № 68, Федерального органа горного и промышленного надзора России № 89 от 18.05.2002 «Об утверждении Порядка определения размера вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения»;

Методикой определения размера вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии СГТС, утверждённой приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий № 528, Министерства транспорта Российской Федерации № 143 от 02.10.2007 «Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии сухоходных гидротехнических сооружений»;

5) документы, подтверждающие право собственности (владения, пользования) ГТС (в случае, если право собственности (владения, пользования) ГТС не зарегистрировано в Едином государственном реестре недвижимости (далее - ЕПРН));

6) полис обязательного страхования риска гражданской ответственности за вред, причинённый в результате аварии ГТС;

7) декларация безопасности ГТС (при её отсутствии - обоснование сценария аварии ГТС, в результате которой может быть причинён вероятный вред);

8) иные материалы и документы, уточняющие расчёт вероятного вреда:

акт последнего обследования ГТС;

основные схемы, планы и разрезы по сооружениям;

ситуационный план ГТС и территории нижнего бьефа с нанесёнными расчётными границами негативного воздействия от аварии ГТС.

2.6.2. Для предоставления государственной услуги заявитель вправе представить по собственной инициативе следующие документы:

документы, подтверждающие право собственности (владения, пользования) ГТС. Министерство запрашивает указанные документы (сведения, содержащиеся в них) в Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии (далее - Росреестр) посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемой к ней региональной системы межведомственного электронного взаимодействия Ульяновской области.

2.7. Исчерпывающий перечень оснований для отказа в приёме документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

Основаниями для отказа в приёме документов, необходимых для предоставления государственной услуги, являются:

1) непредставление или представление не в полном объёме заявителем документов, указанных в подпункте 2.6.1 пункта 2.6 Регламента;

2) заявление о предоставлении государственной услуги подано от имени заявителя не уполномоченным на то лицом.

При наличии указанных оснований в течение 10 (десяти) рабочих дней заявителю выдаётся (направляется) уведомление об отказе в приёме заявления о предоставлении государственной услуги и документов, необходимых для предоставления государственной (далее - уведомление об отказе в приёме документов), с указанием причины отказа по форме согласно приложению № 2 к Регламенту.

2.8. Исчерпывающий перечень оснований для приостановления предоставления государственной услуги или отказа в предоставлении государственной услуги.

Оснований для приостановления предоставления государственной услуги или отказа в предоставлении государственной услуги законодательством Российской Федерации не предусмотрено.

2.9. Размер платы, взимаемой с заявителя при предоставлении государственной услуги, и способы её взимания в случаях, предусмотренных федеральными законами, принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Ульяновской области.

Государственная услуга предоставляется без взимания государственной пошлины или иной платы за предоставление государственной услуги.

2.10. Максимальный срок ожидания в очереди при подаче запроса о предоставлении государственной услуги и при получении

результата предоставления государственной услуги.

Максимальный срок ожидания в очереди заявителем при подаче запроса о предоставлении государственной услуги, а также при получении результата предоставления государственной услуги составляет не более 15 (пятнадцати) минут.

2.11. Срок регистрации запроса заявителя о предоставлении государственной услуги.

Должностное лицо Министерства, ответственное за ведение делопроизводства, осуществляет регистрацию заявления о предоставлении государственной услуги в течение 1 (одного) рабочего дня со дня поступления заявления в Министерство.

2.12. Требования к помещениям, в которых предоставляются государственные услуги, к залу ожидания, местам для заполнения запросов о предоставлении государственной услуги, информационным стендам с образцами их заполнения и перечнем документов, необходимых для предоставления каждой государственной услуги, в том числе к обеспечению доступности для инвалидов указанных объектов в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов.

В общедоступных местах Министерства размещаются информационные стенды с образцами заполнения заявления о предоставлении государственной услуги и перечнем документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

Для ожидания приёма гражданами, заполнения необходимых для предоставления государственной услуги документов отводятся места, оборудованные стульями, столами (стойками).

Помещения, в которых осуществляется оказание государственной услуги, оборудуются противопожарной системой, средствами оказания первой медицинской помощи.

Входы в помещения, в которых осуществляется оказание государственной услуги, оборудуются пандусами, расширенными проходами, позволяющими обеспечить беспрепятственный доступ инвалидов, включая инвалидов-колясочников.

Информационные материалы, размещённые в помещении, предназначенном для ожидания личного приёма, содержат следующую информацию:

сведения о должностных лицах Министерства с указанием должности и контактного телефона соответствующей приёмной;

график личного приёма должностными лицами Министерства.

2.13. Показатели доступности и качества государственных услуг.

Показателями доступности и качества государственной услуги являются:

возможность получения заявителем информации о порядке предоставления государственной услуги на официальном сайте Министерства, Едином портале;

возможность получения государственной услуги в ОГКУ «Правительство для граждан» (в части подачи заявления о предоставлении государственной услуги и документов, получения результата предоставления государственной услуги);

возможность заявителя оценить качество предоставления государственной услуги (заполнение анкеты в ОГКУ «Правительство для граждан», специализированный сайт «Ваш контроль» (<https://vashkontrol.ru/>));

отношение общего числа заявлений о предоставлении государственной услуги, зарегистрированных в течение отчётного периода, к количеству признанных обоснованными в этот же период жалоб от заявителей о нарушении порядка и сроков предоставления государственной услуги;

наличие возможности записи на приём в Министерство для подачи запроса о предоставлении государственной услуги (при личном посещении, по телефону);

наличие возможности записи в ОГКУ «Правительство для граждан» для подачи запроса о предоставлении государственной услуги (лично, по телефону, через официальный сайт ОГКУ «Правительство для граждан»);

Количество взаимодействий заявителя с должностными лицами Министерства, государственными служащими при предоставлении государственной услуги составляет не более двух, общей продолжительностью - не более 30 минут.

2.14. Иные требования, в том числе учитывающие особенности предоставления государственных услуг в многофункциональных центрах и особенности предоставления государственных услуг в электронной форме.

Государственная услуга предоставляется в ОГКУ «Правительство для граждан» (в части подачи заявления о предоставлении государственной услуги и документов, получения результата предоставления государственной услуги).

Государственная услуга предоставляется по экстерриториальному принципу.

Предоставление государственной услуги посредством комплексного запроса в ОГКУ «Правительство для граждан» не осуществляется.

Для предоставления государственной услуги ОГКУ «Правительство для граждан» не привлекает иные организации, предусмотренные частью 1.1 статьи 16 Федерального закона от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее - организации, осуществляющие функции по предоставлению государственной услуги).

Государственная услуга в электронной форме предоставляется в части информирования заявителя о порядке предоставления государственной услуги.

3. Состав, последовательность и сроки выполнения административных процедур, требования к порядку их выполнения, в том числе особенности выполнения административных процедур в электронной форме, а также особенности выполнения административных процедур в многофункциональных центрах

3.1. Исчерпывающие перечни административных процедур

3.1.1. Исчерпывающий перечень административных процедур предоставления государственной услуги в Министерстве:

1) приём и регистрация заявления и документов, необходимых для предоставления государственной услуги, рассмотрение документов на наличие (отсутствие) оснований для отказа в приёме документов;

2) формирование и направление межведомственных запросов;

3) рассмотрение заявления и прилагаемых к нему документов, принятие решения о согласовании (несогласовании) Расчёта, оформление, подписание результата предоставления государственной услуги;

4) уведомление заявителя о готовности результата, выдача (направление) результата предоставления государственной услуги заявителю.

3.1.2. Исчерпывающий перечень административных процедур предоставления государственной услуги в электронной форме, в том числе с использованием Единого портала, в соответствии с положениями статьи 10 Федерального закона от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»:

1) предоставление в установленном порядке информации заявителям и обеспечение доступа заявителей к сведениям о государственных услугах: осуществляется в соответствии с подпунктом 1.3.1 пункта 1.3 Регламента;

2) подача запроса о предоставлении государственной услуги и

иных документов, необходимых для предоставления государственной услуги, и приём такого запроса о предоставлении государственной услуги и документов органом исполнительной власти, либо подведомственной государственному органу организацией, участвующей в предоставлении государственной услуги, с использованием информационно-технологической и коммуникационной инфраструктуры, в том числе Единого портала: не осуществляется;

3) получение заявителем сведений о ходе выполнения запроса о предоставлении государственной услуги: не осуществляется;

4) взаимодействие органов исполнительной власти, иных государственных органов, органов местного самоуправления, организаций, участвующих в предоставлении предусмотренных частью 1 статьи 1 Федерального закона от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» государственных услуг: не осуществляется;

5) получение заявителем результата предоставления государственной услуги, если иное не установлено федеральным законом: не осуществляется;

6) иные действия, необходимые для предоставления государственной услуги: не осуществляются.

3.1.3. Исчерпывающий перечень административных процедур предоставления государственной услуги в ОГКУ «Правительство для граждан»:

1) информирование заявителей о порядке предоставления государственной услуги в многофункциональном центре, о ходе выполнения запроса о предоставлении государственной услуги, по иным вопросам, связанным с предоставлением государственной услуги, а также консультирование заявителей о порядке предоставления государственной услуги в многофункциональном центре;

2) приём запросов заявителей о предоставлении государственной услуги и иных документов, необходимых для предоставления государственной услуги;

3) формирование и направление многофункциональным центром межведомственного запроса в органы исполнительной власти, иные органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации, участвующие в предоставлении государственной услуги: не осуществляется;

4) выдача заявителю результата предоставления государственной услуги, в том числе выдача документов на бумажном носителе, подтверждающих содержание электронных документов, направленных в многофункциональный центр по результатам предоставления государственных услуг органами исполнительной власти, а также выдача документов, включая составление на бумажном носителе и заверение выписок из информационных систем органов исполнительной власти;

5) иные процедуры: не осуществляются;

6) иные действия, необходимые для предоставления государственной услуги.

3.1.4. Перечень административных процедур, выполняемых при исправлении допущенных опечаток и (или) ошибок в выданных в результате предоставления государственной услуги документах:

1) приём и регистрация заявления об исправлении допущенных опечаток и (или) ошибок в выданных в результате предоставления государственной услуги документах;

2) рассмотрение поступивших документов, оформление нового исправленного документа, уведомление о готовности документа, выдача (направление) нового исправленного документа.

3.2. Порядок выполнения административных процедур при предоставлении государственной услуги в Министерстве.

3.2.1. Приём и регистрация заявления и документов, рассмотрение документов на наличие (отсутствие) оснований для отказа в приёме документов.

Основанием для начала административной процедуры является поступление в Министерство заявления и прилагаемых к нему документов.

Заявление оформляется рукописным (разборчиво) или машинописным способом и подписывается заявителем.

Заявление о предоставлении государственной услуги и документы могут быть представлены в Министерство лично заявителем, а также направлены посредством почтовой связи.

Должностное лицо Министерства, ответственное за ведение делопроизводства, регистрирует заявление и документы, необходимые для предоставления государственной услуги, и передаёт их Министру природы и циклической экономики Ульяновской области либо лицу, исполняющему его обязанности (далее - Министр).

После получения зарегистрированного заявления и документов Министр накладывает резолюцию. Затем заявление направляется на рассмотрение заместителя Министра - директору департамента природопользования, лесоразведения и циклической экономики Министерства (далее - департамент Министерства, директор департамента Министерства), осуществляющего полномочия по предоставлению государственной услуги.

Максимальный срок выполнения административных действий составляет 2 рабочих дня.

Директор департамента Министерства в течение 1 рабочего дня назначает должностное лицо департамента Министерства, ответственного за предоставление государственной услуги, (далее - должностное лицо) и передаёт ему поступившие материалы для рассмотрения на предмет наличия (отсутствия) оснований для отказа в приёме документов в соответствии с пунктом 2.7 Регламента.

В случае наличия оснований для отказа в приёме документов, должностное лицо в течение 1 (одного) рабочего дня готовит на имя заявителя проект уведомления об отказе в приёме документов с указанием причин отказа в соответствии с пунктом 2.7 Регламента (по форме установленной приложением № 2 к Регламенту).

Указанный проект передаётся на подпись Министру, затем регистрируется.

Максимальный срок выполнения административных действий составляет 5 (пять) рабочих дней.

Должностное лицо информирует заявителя о принятом решении способом, указанным в заявлении, и приглашает на выдачу уведомления об отказе в приёме документов с приложенными к нему документами заявителя, в случае, если данный способ получения результата предоставления государственной услуги был выбран заявителем в заявлении.

Для получения уведомления об отказе в приёме документов и представленных заявителем документов в Министерстве, заявитель предъявляет документ, удостоверяющий личность, в случае обращения за получением результата предоставления государственной услуги представителя заявителя - документ, удостоверяющий личность представителя, и документ, подтверждающий его полномочия.

Уведомление об отказе в приёме документов с приложенными к нему документами заявителя в течение 3 (трёх) рабочих дней направляются в адрес заявителя посредством почтовой связи, в случае, если данный способ получения результата предоставления государственной услуги был выбран заявителем в заявлении.

Максимальный срок выполнения административных действий составляет 3 (три) рабочих дня.

Результатом выполнения административной процедуры является выдача (направление) уведомления об отказе в приёме документов с приложенными к нему документами заявителя либо

переход к административным процедурам, указанным в подпунктах 3.2.2-3.2.4 пункта 3.2 Регламента.

Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет 10 (десять) рабочих дней.

Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является:

при получении лично заявителем: подпись заявителя на копии уведомления об отказе в приёме документов, которая остаётся на хранении в Министерстве;

при получении посредством почтовой связи: подпись заявителя на почтовом уведомлении.

3.2.2. Формирование и направление межведомственных запросов. Основанием для начала административной процедуры является полный комплект документов, представленных заявителем для предоставления государственной услуги в соответствии с пунктом 2.6 Регламента, которые заявитель должен представить самостоятельно.

Для принятия решения о предоставлении государственной услуги должностное лицо направляет в электронной форме посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемой к ней региональной системы межведомственного электронного взаимодействия Ульяновской области запросы:

о предоставлении Выписки из Единого государственного реестра юридических лиц - в Федеральную налоговую службу (далее - ФНС);

о предоставлении Выписки из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей - в ФНС;

о предоставлении выписки из ЕГРН о ГТС - в Росреестре.

Срок подготовки и направления ответа на межведомственный запрос о предоставлении документов (сведений, содержащихся в них) из Росреестра не может превышать 3 (трёх) рабочих дней со дня поступления межведомственного запроса в Росреестр в соответствии с частью 9 статьи 62 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

Срок подготовки и направления ответа на межведомственный запрос о предоставлении сведений из ФНС не может превышать 5 (пять) рабочих дней со дня получения межведомственного запроса ФНС в соответствии с частью 3 статьи 7.2 Федерального закона от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг».

Результатом выполнения административной процедуры является получение должностным лицом документов (сведений), необходимых для предоставления государственной услуги, в рамках межведомственного информационного взаимодействия.

Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет 6 (шесть) рабочих дней.

Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является присвоение ответу на межведомственный запрос регистрационного номера.

3.2.3. Рассмотрение заявления и прилагаемых к нему документов, принятие решения о согласовании (несогласовании) Расчёта, оформление, подписание результата предоставления государственной услуги.

Основанием для начала административной процедуры являются зарегистрированные заявление и документы, представленные заявителем для предоставления государственной услуги, а также документы (сведения), поступившие посредством межведомственного информационного взаимодействия.

Должностное лицо в течение 7 (семи) рабочих дней осуществляет экспертизу комплекта документов на наличие (отсутствие) оснований для согласования (несогласования) Расчёта:

1) несоответствие расчёта вероятного вреда нормативным правовым актам, предусмотренным подпунктом 2.6.1 пункта 2.6 Регламента;

2) наличие в представленных документах недостоверной, неполной, искажённой информации.

Должностное лицо вправе привлекать экспертов из профильных организаций для подготовки и составления экспертного заключения по представлению на согласование Расчёта.

По итогам проведения экспертизы, должностное лицо подготавливает 2 (два) экземпляра экспертного заключения с указанием возможности либо невозможности его согласования, а также проект распоряжения Министерства о согласовании расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, расположенного на территории Ульяновской области либо об отказе в таком согласовании (далее - распоряжение о согласовании (об отказе в согласовании)).

Экспертное заключение подписывается должностным лицом.

Проект распоряжения о согласовании (об отказе в согласовании) с приложением экспертного заключения передаётся на подпись Министру. После подписания Министром распоряжение о согласовании (об отказе в согласовании) регистрируется в порядке установленном инструкцией по делопроизводству Министерства.

При согласовании Расчёта на титульном листе Расчёта (на 3 (трёх) экземплярах) должностным лицом проставляется отметка о его согласовании, заверяемая гербовой печатью Министерства и подписью Министра.

Максимальный срок выполнения административных действий составляет 5 (пять) рабочих дней.

Результатами выполнения административной процедуры являются положительное экспертное заключение, подписанное экспертом, и заверенные гербовой печатью Министерства экземпляры Расчёта либо отрицательное экспертное заключение с приложением подписанного и зарегистрированного распоряжения об отказе в согласовании.

Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет 12 (двенадцать) рабочих дней.

3.2.4. Уведомление заявителя о готовности результата, выдача (направление) результата предоставления государственной услуги заявителю.

Основанием для начала административной процедуры являются положительное экспертное заключение, подписанное экспертом, и заверенные гербовой печатью Министерства экземпляры Расчёта либо отрицательное экспертное заключение с приложением подписанного и зарегистрированного распоряжения об отказе в согласовании.

Должностное лицо уведомляет заявителя о готовности результата предоставления государственной услуги способом, указанным в заявлении.

Один экземпляр Расчёта остаётся на хранении в Министерстве в течение 5 (пяти) лет.

Положительное экспертное заключение, подписанное экспертом, и заверенные гербовой печатью Министерства 2 (два) экземпляра Расчёта, либо отрицательное экспертное заключение, подписанное экспертом, с приложением заверенной в установленном порядке копии распоряжения Министерства об отказе в согласовании и 2 (двух) экземпляров Расчёта, представленного на согласование, направляются заявителю посредством почтовой связи или вручаются заявителю лично в Министерстве в зависимости от способа получения результата предоставления государственной услуги, указанного в заявлении.

Результатом выполнения административной процедуры яв-

ляется выдача (направление) заявителю документа, являющегося результатом предоставления государственной услуги.

Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет 3 (три) рабочих дня.

Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является:

при получении лично заявителем: подпись заявителя в журнале Министерства по учёту согласованных Расчётов либо на копии сопроводительного письма к документам, являющимся отрицательным результатом предоставления государственной услуги, которая остаётся на хранении в Министерстве;

при получении посредством почтовой связи: подпись заявителя на почтовом уведомлении.

3.3. Порядок выполнения ОГКУ «Правительство для граждан» административных процедур при предоставлении государственной услуги.

3.3.1. Информирование заявителей о порядке предоставления государственной услуги в многофункциональном центре, о ходе выполнения запроса о предоставлении государственной услуги, по иным вопросам, связанным с предоставлением государственной услуги, а также консультирование заявителей о порядке предоставления государственной услуги в многофункциональном центре.

Информирование заявителей о порядке предоставления государственной услуги осуществляется путём:

размещения материалов на информационных стендах или иных источниках информирования, содержащих актуальную и исчерпывающую информацию, необходимую для получения государственной услуги, оборудованных в секторе информирования и ожидания или в секторе приёма заявителей в помещениях ОГКУ «Правительство для граждан»;

личного обращения заявителя;

по справочному телефону.

Информацию о ходе выполнения запроса заявитель может получить лично или по справочному телефону (8422) 37-31-31.

Консультирование заявителей о порядке предоставления государственной услуги в ОГКУ «Правительство для граждан» осуществляется при личном обращении заявителя либо по справочному телефону согласно графику работы ОГКУ «Правительство для граждан».

3.3.2. Приём запросов заявителей о предоставлении государственной услуги и иных документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

Ответственность за выполнение административной процедуры в ОГКУ «Правительство для граждан» является работником ОГКУ «Правительство для граждан».

Основанием для начала административной процедуры является поступление заявления о предоставлении государственной услуги и документов, указанных в пункте 2.6 Регламента, в ОГКУ «Правительство для граждан».

Заявителю, подавшему заявление о предоставлении государственной услуги, выдаётся расписка в получении заявления и прилагаемых к нему документов с указанием их перечня, даты и времени получения.

Регистрация заявления о предоставлении государственной услуги и прилагаемых к нему документов в ОГКУ «Правительство для граждан» осуществляется в автоматизированной информационной системе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг (далее - АИС МФЦ) в момент обращения заявителя.

ОГКУ «Правительство для граждан» передаёт в Министерство заявление о предоставлении государственной услуги на бумажном носителе с приложением всех принятых документов от заявителя в ОГКУ «Правительство для граждан» в сроки, установленные соглашением о взаимодействии между областным государственным казённым учреждением «Корпорация развития интернет-технологий - многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в Ульяновской области» и Министерством природы и циклической экономики Ульяновской области.

Срок предоставления государственной услуги начинается со дня поступления заявления о предоставлении государственной услуги и прилагаемых к нему документов в Министерство от ОГКУ «Правительство для граждан».

3.3.3. Выдача заявителю результата предоставления государственной услуги, в том числе выдача документов на бумажном носителе, подтверждающих содержание электронных документов, направленных в многофункциональный центр по результатам предоставления государственных услуг органами исполнительной власти, а также выдача документов, включая составление на бумажном носителе и заверение выписок из информационных систем органов исполнительной власти.

Министерство обеспечивает передачу результата предоставления государственной услуги на бумажном носителе в ОГКУ «Правительство для граждан» не позднее последнего рабочего дня срока предоставления государственной услуги (пункт 2.4 Регламента).

ОГКУ «Правительство для граждан» обеспечивает хранение полученных от Министерства документов, предназначенных для выдачи заявителю в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения таких документов.

При личном обращении заявитель предъявляет документ, удостоверяющий личность, в случае получения результата предоставления государственной услуги представителем, наделённым соответствующими полномочиями - документ, удостоверяющий личность представителя, а также документ, подтверждающий его полномочия.

Специалист ОГКУ «Правительство для граждан», ответственный за выдачу документов, обеспечивает выдачу документов по результатам предоставления государственной услуги.

В случае, если заявитель не получил результат предоставления государственной услуги по истечении тридцатидневного срока, ОГКУ «Правительство для граждан» передаёт по реестру не востребованные документы в Министерство.

3.3.4. Иные действия, необходимые для предоставления государственной услуги.

Представление интересов Министерства при взаимодействии с заявителями и представлении интересов заявителя при взаимодействии с Министерством.

3.4. Порядок исправления допущенных опечаток и (или) ошибок в выданных в результате предоставления государственной услуги документах.

3.4.1. Приём и регистрация заявления об исправлении допущенных опечаток и (или) ошибок в выданных в результате предоставления государственной услуги документах.

Основанием для начала административной процедуры является обращение заявителя в Министерство с заявлением об исправлении допущенных опечаток и (или) ошибок в выданных в результате предоставления государственной услуги документах (далее - заявление об исправлении допущенных опечаток и (или) ошибок).

Заявление об исправлении допущенных опечаток и (или) ошибок оформляется в произвольной форме с указанием: фамилии, имени, отчества (при наличии), сведений о месте жительства заявителя - физического лица, наименование, сведения о месте нахождения заявителя - юридического лица, номер (номера) контактного телефона, почтового адреса, способа уве-

домления о готовности результата, способа получения результата (лично, почтовой связью).

При обращении за исправлением допущенных опечаток и (или) ошибок в результате предоставления государственной услуги заявитель представляет:

заявление об исправлении допущенных опечаток и (или) ошибок;

документы, имеющие юридическую силу, содержащие правительные данные;

выданный Министерством документ по результатам предоставления государственной услуги, в котором содержатся допущенные опечатки и (или) ошибки.

Приём и регистрация заявления об исправлении допущенных опечаток и (или) ошибок и прилагаемых к нему документов осуществляется в порядке, установленном подпунктом 3.2.1 пункта 3.2 Регламента.

Результатом выполнения административной процедуры является передача зарегистрированного заявления об исправлении допущенных опечаток (ошибок) и прилагаемых к нему документов на рассмотрение в департамент Министерства.

Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет 2 (два) рабочих дня.

Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является присвоение регистрационного номера заявлению об исправлении допущенных опечаток (ошибок) и прилагаемым к нему документам.

3.4.2. Рассмотрение поступивших документов, оформление нового исправленного документа, уведомление о готовности документа, выдача (направление) нового исправленного документа.

Основанием для начала административной процедуры является зарегистрированное заявление об исправлении допущенных опечаток и (или) ошибок.

Должностное лицо рассматривает указанное заявление и представленные документы и приступает к подготовке нового экспертного заключения, а при необходимости проекта распоряжения о согласовании (об отказе в согласовании).

Действия по оформлению нового исправленного документа осуществляются в порядке, установленном подпунктом 3.2.3 пункта 3.2 Регламента.

Уведомление заявителя о готовности документа и выдача (направление) нового исправленного документа осуществляется в порядке, установленном подпунктом 3.2.4 пункта 3.2 Регламента.

Результатом выполнения административной процедуры является выдача (направление) нового исправленного документа.

Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет 8 (восемь) рабочих дней.

Оригинал документа, в котором содержатся допущенные опечатки и (или) ошибки, после выдачи заявителю нового исправленного документа хранится в Министерстве.

4. Формы контроля за исполнением административного регламента

4.1. Порядок осуществления текущего контроля за соблюдением и исполнением ответственными должностными лицами, государственными служащими положений Регламента и иных нормативных правовых актов, устанавливающих требования к предоставлению государственной услуги, а также принятием решений ответственными лицами.

Текущий контроль за предоставлением государственной услуги осуществляет Министр.

Текущий контроль осуществляется путем проведения проверок соблюдения и исполнения ответственными должностными лицами, государственными служащими Министерства нормативных правовых актов Российской Федерации, Ульяновской области, положений Регламента. Проверка также проводится по конкретному обращению заявителя.

4.2. Порядок и периодичность осуществления плановых и внеплановых проверок полноты и качества предоставления государственной услуги, в том числе порядок и формы контроля за полнотой и качеством предоставления государственной услуги.

Периодичность осуществления текущего контроля устанавливается Министром.

Проверки полноты и качества предоставления государственной услуги включают в себя проведение проверок оформления документов, выявление и устранение нарушений при предоставлении государственной услуги, рассмотрение, принятие решений и подготовку ответов на обращения заявителей, содержащих жалобы на решения, действия (бездействия) должностных лиц.

Периодичность проведения проверок может носить плановый характер (осуществляться на основании годовых планов работы) и внеплановый характер (по конкретному обращению заявителя).

Проверки полноты и качества предоставления государственной услуги осуществляются на основании распоряжений Министерства.

По результатам контроля в случае выявления нарушений положений настоящего Регламента, нормативных правовых актов Российской Федерации, нормативных правовых актов Ульяновской области осуществляется привлечение виновных лиц к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Плановые проверки полноты и качества предоставления государственной услуги осуществляются ежеквартально.

4.3. Ответственность должностных лиц, государственных служащих за решения и действия (бездействие), принимаемые (осуществляемые) в ходе предоставления государственной услуги.

Должностные лица, государственные служащие участвующие в предоставлении государственной услуги, несут персональную ответственность за полноту и качество предоставления государственной услуги, за соблюдение и исполнение положений настоящего Регламента и иных нормативных правовых актов, устанавливающих требования к предоставлению государственной услуги.

Персональная ответственность должностных лиц, государственных служащих участвующих в предоставлении государственной услуги, устанавливается в их должностных регламентах в соответствии с требованиями законодательных и иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

За нарушение порядка предоставления государственной услуги предусмотрена административная ответственность в соответствии со статьёй 25 Кодекса Ульяновской области об административных правонарушениях.

4.4. Положения, характеризующие требования к порядку и формам контроля за предоставлением государственной услуги, в том числе со стороны граждан, их объединений и организаций.

Контроль за предоставлением государственной услуги должностными лицами, государственными служащими Министерства может осуществляться со стороны граждан, их объединений и организаций путем направления в адрес Министерства:

1) сообщений о нарушении законов и иных нормативных правовых актов, недостатках в работе должностных лиц Министерства, ответственных за выполнение отдельных административных процедур, предусмотренных настоящим Регламентом;

2) жалоб по фактам нарушения должностными лицами Министерства прав, свобод или законных интересов граждан.

5. Досудебный (внесудебный) порядок обжалования решений и действий (бездействия) органа, предоставляющего государственную услугу, многофункционального центра, организаций, осуществляющих функции по предоставлению государственных услуг, а также их должностных лиц, государственных служащих, работников

5.1. Заявители имеют право на досудебное (внесудебное) обжалование действий (бездействия) и (или) решений, принятых (осуществлённых) в ходе предоставления государственной услуги (далее - жалоба).

5.2. Органы государственной власти, организации и уполномоченные на рассмотрение жалобы лица, которым может быть направлена жалоба заявителя в досудебном (внесудебном) порядке.

Жалобы, за исключением жалоб на решения и (или) действия (бездействие) принятые (осуществляемые) Министром, рассматриваются должностным лицом, уполномоченным на рассмотрение жалоб - Министром.

Жалобы на решения и действия (бездействие) работника ОГКУ «Правительство для граждан» подаются руководителю ОГКУ «Правительство для граждан».

Жалобы на решения и (или) действия (бездействия), принятые (осуществляемые) Министром, руководителем ОГКУ «Правительство для граждан», направляются в Правительство Ульяновской области и рассматриваются Правительством Ульяновской области в порядке, установленном постановлением Правительства Ульяновской области от 31.10.2012 № 514-П «О Правительственной комиссии по рассмотрению жалоб на решения и действия (бездействие) руководителей исполнительных органов государственной власти Ульяновской области, предоставляющих государственные услуги, а также жалоб на решения и действия (бездействие) областного государственного казенного учреждения «Корпорация развития интернет-технологий - многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в Ульяновской области».

5.3. Способы информирования заявителей о порядке подачи и рассмотрения жалобы, в том числе с использованием Единого портала.

Информацию о порядке подачи и рассмотрения жалобы можно получить у ответственного лица при личном обращении или по телефону, а также посредством использования информации, размещённой на официальном сайте Министерства, на Едином Портале.

5.4. Перечень нормативных правовых актов, регулирующих порядок досудебного (внесудебного) обжалования решений и действий (бездействия) органа исполнительной власти, многофункционального центра, организаций, осуществляющих функции по предоставлению государственных услуг, а также их должностных лиц, государственных служащих, работников.

Федеральный закон от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;

постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2012 № 1198 «О федеральной государственной информационной системе, обеспечивающей процесс досудебного (внесудебного) обжалования решений и действий (бездействия), совершённых при предоставлении государственных и муниципальных услуг»;

Кодекс Ульяновской области об административных правонарушениях;

постановление Правительства Ульяновской области от 31.10.2012 № 514-П «О Правительственной комиссии по рассмотрению жалоб на решения и действия (бездействие) руководителей исполнительных органов государственной власти Ульяновской области, предоставляющих государственные услуги, а также жалоб на решения и действия (бездействие) областного государственного казенного учреждения «Корпорация развития интернет-технологий - многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в Ульяновской области» и его работников».

5.5. Информация, указанная в пунктах 5.1 - 5.4 Регламента, размещена на официальном сайте Министерства, Едином портале.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к Регламенту

Министру природы и циклической экономики Ульяновской области

ЗАЯВЛЕНИЕ

(полное и сокращённое наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) заявителя физического лица или индивидуального предпринимателя)

ИНН _____ КПП _____
 ОГРН _____ ОКПО _____
 ОКОИФ _____ ОКФС _____
 ОКВЭД _____ ОГРНИП _____
 ОКАТО _____
 Место нахождения _____

(адрес места нахождения юридического лица/ адрес места жительства физического лица или индивидуального предпринимателя)
 контактный телефон _____,
 адрес электронной почты _____

_____ в лице _____

(должность, представитель, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) полностью) дата рождения _____

паспорт серии _____ № _____,
 код подразделения _____,

(иной документ, удостоверяющий личность)
 выдан « _____ » _____ г. _____

(когда и кем выдан)
 адрес проживания _____

(полностью место постоянного проживания)
 контактный телефон _____

адрес электронной почты _____
 действующий от имени юридического лица (физического лица, индивидуального предпринимателя):

 без доверенности (указывается лицом, имеющим право действовать от имени юридического лица без доверенности в силу закона или учредительных документов)
 на основании доверенности, удостоверенной _____
 (фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) нотариуса, округ)
 « _____ » _____ г., № _____ в реестре _____
 по иным основаниям _____
 (наименование и реквизиты документа)

Прошу согласовать расчёт вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, расположенного на территории Ульяновской области (указать наименование и место расположения гидротехнического сооружения).

О готовности результата предоставления государственной услуги прошу уведомить меня по номеру телефона/посредством электронной почты (нужное подчеркнуть).

Способ получения результата предоставления государственной услуги:

лично в Министерстве природы и циклической экономики Ульяновской области;

почтовым отправлением;

в ОГКУ «Правительство для граждан» (в случае подачи заявления о предоставлении государственной услуги в ОГКУ «Правительство для граждан»).

Приложения:

1. _____;
 2. _____;
 3. _____;

Представленные документы и сведения, указанные в заявлении, достоверны.

« _____ » 20 _____ г. « _____ » ч. « _____ » мин.
 (дата и время подачи заявления)

 (подпись заявителя) (полностью фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к Регламенту

Министерства природы и циклической экономики Ульяновской области Наименование организации - заявителя, почтовый адрес (оформляется на бланке (для юридического лица);

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), почтовый адрес (для физического лица)

Уведомление

об отказе в приёме заявления о предоставлении государственной услуги и документов, необходимых для предоставления государственной

По результатам рассмотрения заявления (вх. от _____ № _____) и пакета документов, представленных для предоставления государственной услуги по согласованию расчёта вероятного вреда, который может быть причинён жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, расположенного на территории Ульяновской области, Министерством природы и циклической экономики Ульяновской области, принято решение об отказе в приёме заявления о предоставлении государственной услуги и документов, необходимых для предоставления государственной. Причина отказа: _____

(указываются причины отказа приёме заявления о предоставлении государственной услуги и документов, необходимых для предоставления государственной, в соответствии с пунктом 2.7 Регламента)
 Министр _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 П Р И К А З
 06 апреля 2020 г. _____ г. Ульяновск № 51-пр

О внесении изменений в отдельные приказы Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области

П р и к а з ы в а ю:

1. Внести в пункт 2.2 раздела 2 Положения об Общественном совете при Министерстве строительства и архитектуры Ульяновской области, утверждённое приказом Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области от 04.03.2019 № 6-пр «Об утверждении Положения об Общественном совете при Министерстве строительства и архитектуры Ульяновской области», изменение, дополнив его абзацем одиннадцатым следующего содержания:

«выработка предложений, касающихся развития персонала и резерва кадров, а также формирования корпоративной культуры».

2. Внести в абзац третий подпункта 4.2 пункта 4 Положение о порядке выплаты ежемесячной надбавки к должностному окладу за особые условия государственной гражданской службы, премий за выполнение особо важных и сложных заданий, материальной помощи и единовременного поощрения государственным гражданским служащим Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области, утверждённое приказом Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области от 14.03.2019 № 8-пр «Об утверждении Положения о порядке выплаты ежемесячной надбавки к должностному окладу за особые условия государственной гражданской службы, премий за выполнение особо важных и сложных заданий, материальной помощи и единовременного поощрения государственным гражданским служащим Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области», изменение, изложив его в следующей редакции:

«с 15-летием выслуги на гражданской службе, в общую продолжительность которой включаются периоды замещения долж-

ностей государственной гражданской службы в Правительстве Ульяновской области и иных государственных органах Ульяновской области, замещения должностей муниципальной службы в органах местного самоуправления или муниципальных органах муниципальных образований Ульяновской области.»

3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности Министра С.А.Шканов

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

08.04.2020 г. Ульяновск № 52-пр

О внесении изменений в приказ Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области от 16.07.2019 № 117-пр

В целях реализации положений Федерального закона от 30.12.2004 № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты РФ» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в Административный регламент осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, а также за деятельностью жилищно-строительных кооперативов, связанной со строительством многоквартирных домов на территории Ульяновской области, утверждённый приказом Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области от 16.07.2019 №117-пр «Об утверждении Административного регламента осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, а также за деятельностью жилищно-строительных кооперативов, связанной со строительством многоквартирных домов на территории Ульяновской области», следующие изменения:

В разделе 3:

а) пункт 3.3.2. дополнить абзацем восьмым следующего содержания:

«- поступление уведомления уполномоченного банка, предусмотренного частью 4 статьи 18.2 Федерального закона № 214-ФЗ.»;

б) абзац восьмой считать абзацем девятым соответственно.

в) абзац второй пункта 3.3.4. изложить в следующей редакции:

«Распоряжение о проведении внеплановой проверки оформляется в течение 10 рабочих дней со дня наступления события, послужившего основанием для проведения внеплановой проверки. О проведении внеплановой проверки застройщик, уведомляется Министерством не позднее, чем за три рабочих дня до начала её проведения посредством направления копии распоряжения о начале проведения внеплановой проверки заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, по средствам факсимильной связи или иным доступным способом, за исключением внеплановых проверок, возбудённых по основаниям, указанным в абзацах 2, 3, 4, 6 и 7 пункта 3.3.2. Административного регламента.»;

г) абзац третий пункта 3.3.4. изложить в следующей редакции:

«Внеплановая выездная проверка по основаниям, указанным в абзацах 2, 3, 4, 6 и 7 пункта 3.3.2. Административного регламента, может быть проведена Министерством незамедлительно с извещением органа прокуратуры в порядке, установленном частью 12 статьи 10 Федерального закона от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля.»;

д) абзац четвёртый пункта 3.5.2. изложить в следующей редакции:

«Предписание прилагается к акту проверки и выдаётся не позднее даты составления акта проверки.».

2. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

**Исполняющий обязанности Министра
строительства и архитектуры
Ульяновской области С.А.Шканов**

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

09.04.2020 г. Ульяновск № 53-пр

О внесении изменений в приказы Агентства государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области от 27.11.2017 № 157-ПОД «Об определении перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость, на 2018 год», от 27.11.2018 № 167-ПОД «Об определении перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость, на 2019 год», приказ Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области от 27.11.2019 № 192-пр «Об определении перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость, на 2020 год»

В соответствии со статьёй 3782 Налогового кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Ульяновской области от 27.03.2018 № 136-П «Об утверждении Порядка определения вида фактического использования зданий (строений, сооружений) и помещений, в отношении которых налоговая база по налогу на имущество организаций определяется как их кадастровая стоимость», Положением о Министерстве строительства и архитектуры Ульяновской области, утверждённым постановлением Правительства Ульяновской области от 16.11.2018 № 25/557-П, **приказываю:**

1. Внести в приложение № 1 к приказу Агентства государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области от 27.11.2017 № 157-ПОД «Об определении перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость, на 2018 год» изменения, исключив из него строки «2 582, 3 095, 3 156, 4 843, 9 072, 9 217, 9 220, 9 221, 10 222, 10 980, 11 381, 12 531, 12 534, 12 554, 12 555, 12 922, 13 071, 13 072, 16 921, 16 923, 17 075».

2. Внести в приложение № 1 к приказу Агентства государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области от 27.11.2018 № 167-ПОД «Об определении перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость, на 2019 год» изме-

нения, исключив из него строки «1 362, 1 620, 1 655, 2 603, 5 138, 5 197, 5 198, 5 199, 5 618, 5 858, 6 022, 6 523, 6 526, 6 544, 6 545, 6 754, 6 839, 6 840, 8 637, 8 639, 8 746, 10 248».

3. Внести в приложение № 1 к приказу Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области от 27.11.2019 № 192-пр «Об определении перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость, на 2020 год» изменения, исключив из него строки «285, 399, 484, 569, 573, 666, 676, 678, 679, 769, 1 057, 1 128, 1 201, 1 304, 1 315, 1 330, 1 413, 1 444, 1 446, 1 482, 1 525, 1 527, 1 799, 2 034, 2 082, 2 238 2 321, 2 330, 2 573, 2 731, 2 869, 2 922, 2 924, 2 991, 3 042, 3 174, 3 215, 3 253, 3 383, 3 494, 3 498, 3 520, 3 582, 3 736, 3 850, 3 919, 4 077, 4 128, 4 195, 4 218, 4 220, 4 273, 4 297, 4 308, 4 312, 4 364, 4 368, 4 389, 4 390, 4 391, 4 412, 4 428, 4 488, 4 489, 4 540, 4 542, 4 544, 4 713, 4 863, 4 883, 4 895, 4 901, 4 902, 5 021, 5 120, 5 122, 5 123, 5 124, 5 125, 5 126, 5 127, 5 160, 5 206, 5 211, 5 222, 5 223, 5 400, 5 401, 5 414, 5 417, 5 430, 5 431, 5 442, 5 443, 5 453, 5 464, 5 465, 5 467, 5 468, 5 470, 5 471, 5 472, 5 474, 5 477, 5 478, 5 479, 5 481, 5 483, 5 484, 5 485, 5 572, 5 586, 5 607, 5 609, 5 636, 5 637, 5 669, 5 673, 5 832, 5 833, 5 834, 5 835, 5 836, 5 845, 5 846, 5 847, 5 889, 5 893, 5 894, 5 962, 6 030, 6 140, 6 526, 6 687, 6 743, 6 843, 6 864, 6 920, 7 027, 7 028, 7 075, 7 076, 7 151, 7 152, 7 188, 7 229, 7 247, 7 400, 7 401, 7 779, 7 790, 7 931, 8 202, 8 296, 8 307, 8 316, 8 477, 8 478, 8 518, 8 649, 8 892, 9 003».

4. ОГКУ «Региональный земельно-имущественный информационный центр» обеспечить направление настоящего приказа в Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области.

**Исполняющий обязанности Министра
строительства и архитектуры Ульяновской
области С.А.Шканов**

**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ,
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
КОМПЛЕКСА И ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
П Р И К А З**

27 марта 2020 г. г. Ульяновск № 13-од

О внесении изменения в Положение об Общественном совете при Министерстве энергетики, жилищно-коммунального комплекса и городской среды Ульяновской области

П р и к а з ы в а ю:

Внести в раздел 2 Положения об Общественном совете при Министерстве энергетики, жилищно-коммунального комплекса и городской среды Ульяновской области, утверждённое приказом Министерства энергетики, жилищно-коммунального комплекса и городской среды Ульяновской области от 15.04.2019 № 22-од «Об утверждении Положения об Общественном совете при Министерстве энергетики, жилищно-коммунального комплекса и городской среды Ульяновской области» изменение, дополнив пункт 2.2 абзацем одиннадцатым следующего содержания:

«выработка предложений по развитию персонала и резерва кадров, а также формирования корпоративной культуры».

Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Министр А.Я.Черепан

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДЫ И ЦИКЛИЧНОЙ
ЭКОНОМИКИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

13.04.2020 г. г. Ульяновск № 8

**Об установлении зон санитарной охраны
действующего водозабора (артезианской скважины
№ 2237), расположенной по адресу:
Ульяновская область, Цильнинский
район, с. Сухая Бугурна в 0,2 км
к востоку от села и в 6 км от левого берега р.
Свиаги для питьевого, хозяйственно-бытового
и производственного водоснабжения**

В соответствии со статьёй 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», статьи 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», протоколом (заключением) рассмотрения проектов зон санитарной охраны от 20.02.2020 и в целях обеспечения охраны от загрязнения источников питьевого, хозяйственно-бытового и производственного водоснабжения **п р и к а з ы в а ю:**

Установить зоны санитарной охраны источника водоснабжения действующего водозабора (артезианской скважины № 2237), расположенной по адресу: Ульяновская область, Цильнинский район, с. Сухая Бугурна в 0,2 км к востоку от села и в 6 км от левого берега р. Свиаги для питьевого, хозяйственно-бытового и производственного водоснабжения **Управления муниципальным имуществом и по земельным отношениям администрации муниципального образования «Цильнинский район Ульяновской области»:**

I - пояс зоны санитарной охраны - радиусом 30 м;

II - пояс зоны санитарной охраны - радиусом 30 м;

III - пояс зоны санитарной охраны - длина зоны санитарной охраны $L = R + r = 535$ м, ширина зоны санитарной охраны $2 * d = 190$ м; протяжённость пояса от водозабора вниз по потоку $r = 35$ м; протяжённость пояса от водозабора вверх по потоку $R = 500$ м; половина общей ширины зоны санитарной охраны (от водозабора до крайней боковой точки): $d = 95$ м.

**Исполняющий обязанности
Министра природы и цикличной
экономики Ульяновской области Г.Э.Рахматулина**

**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТРАНСПОРТА
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
П Р И К А З**

14 апреля 2020 года г. Ульяновск № 14-ОД

О внесении изменений в приказ Министерства промышленности и транспорта Ульяновской области от 30.04.2019 № 17-од

1. Внести в Административный регламент предоставления Министерством промышленности и транспорта Ульяновской области государственной услуги «Выдача специального разрешения на движение по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства, в случае, если маршрут, часть маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства проходит по автомобильным дорогам регионального или межмуниципального значения, участкам таких автомобильных дорог, по автомобильным дорогам местного

значения, расположенным на территориях двух и более муниципальных образований (муниципальных районов, городских округов) Ульяновской области, при условии, что маршрут указанного транспортного средства проходит в границах Ульяновской области и маршрут, часть маршрута не проходят по автомобильным дорогам федерального значения, участкам таких автомобильных дорог, утверждённый приказом Министерства промышленности и транспорта Ульяновской области от 30.04.2019 № 17-од «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством промышленности и транспорта Ульяновской области государственной услуги «Выдача специального разрешения на движение по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства, в случае, если маршрут, часть маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства проходит по автомобильным дорогам регионального или межмуниципального значения, участкам таких автомобильных дорог, по автомобильным дорогам местного значения, расположенным на территориях двух и более муниципальных образований (муниципальных районов, городских округов) Ульяновской области, при условии, что маршрут указанного транспортного средства проходит в границах Ульяновской области и маршрут, часть маршрута не проходят по автомобильным дорогам федерального значения, участкам таких автомобильных дорог» (далее - Приказ, Административный регламент) следующие изменения:

1) в пункте 1.3.1:

в абзаце первом слова «, государственной информационной системы Ульяновской области «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Ульяновской области» (далее - Региональный портал)» исключить;

в абзаце восьмом слова «, Региональном портале (https://pgu.ulregion.ru/)» исключить;

2) в абзаце первом пункта 1.3.2.1 слова «, Региональном портале» исключить;

3) пункт 2.3 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«- уведомление об отказе в регистрации заявления на получение специального разрешения на движение по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства (далее также - заявление, уведомление об отказе в регистрации заявления) (по форме, приведённой в приложении № 1 к административному регламенту);

4) пункт 2.4 изложить в следующей редакции:

«2.4. Срок предоставления государственной услуги.

В части выдачи специального разрешения:

специальное разрешение выдаётся при условии оплаты государственной пошлины, а также, в случае необходимости, платежа за возмещение вреда, причиняемого транспортным средством, оплаты расходов на укрепление автомобильных дорог и (или) принятия специальных мер по обустройству автомобильных дорог, их участков, и (или) пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций;

в случае, если требуется согласование только владельцев автомобильных дорог, и при наличии соответствующих согласований выдаётся в срок, не превышающий 11 рабочих дней с даты регистрации заявления в Департаменте транспорта;

в случае необходимости согласования маршрута транспортного средства с Государственной инспекцией безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее - Госавтоинспекция) (раздел 3 настоящего административного регламента) - в течение 15 рабочих дней с даты регистрации заявления в Департаменте транспорта;

в случае, если для осуществления перевозки требуется оценка технического состояния автомобильных дорог, их укрепление или принятие специальных мер по обустройству автомобильных дорог, их участков, а также пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций, срок выдачи специального разрешения увеличивается на срок проведения указанных мероприятий. Срок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог и (или) их участков не должен превышать 30 рабочих дней.

В части повторной выдачи специального разрешения, в случае если срок выданного специального разрешения на движение крупногабаритной сельскохозяйственной техники (комбайн, трактор) не истек, при этом соответствующим транспортным средством совершено предельное количество поездок, указанное в специальном разрешении, владелец транспортного средства вправе подать повторное заявление на движение данной крупногабаритной сельскохозяйственной техники (комбайн, трактор) своим ходом в период с марта по сентябрь в пределах одного муниципального образования. По такому заявлению специальное разрешение выдаётся в течение 4 (четырёх) рабочих дней со дня его регистрации на одну или несколько поездок (не более тридцати) на срок, не превышающий срок действия ранее выданного специального разрешения.

5) в абзаце втором пункта 2.5 «и Региональном портале» исключить;

6) пункт 2.6 изложить в следующей редакции:

«2.6. Исчерпывающий перечень документов, необходимых в соответствии с законодательными или иными нормативными правовыми актами для предоставления государственной услуги

2.6.1. Для предоставления государственной услуги в части выдачи специального разрешения необходимы следующие документы:

1. Заявление на получение специального разрешения на движение по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства по форме, приведённой в приложении № 2 к Порядку выдачи специального разрешения (заявитель представляет самостоятельно).

В заявлении указывается:

наименование уполномоченного органа; наименование и организационно-правовая форма - для юридических лиц;

идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН) и основной государственный регистрационный номер (далее - ОГРН или ОГРНИП) - для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

адрес местонахождения юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, телефон; фамилия, имя, отчество (при наличии), адрес места жительства, данные документа, удостоверяющего личность, - для физических лиц и индивидуальных предпринимателей (с указанием статуса индивидуального предпринимателя);

банковские реквизиты (наименование банка, расчётный счёт, корреспондентский счёт, банковский индивидуальный код); исходящий номер (при необходимости) и дата заявления; наименование, адрес и телефон владельца транспортного средства;

маршрут движения (пункт отправления - пункт назначения с указанием их адресов в населенных пунктах, если маршрут проходит по улично-дорожной сети населенных пунктов, без указания промежуточных пунктов);

вид перевозки (межрегиональная, местная), срок перевозки, количество поездок;

характеристика груза (при наличии груза) (полное наиме-

нование, марка, модель, габариты, масса, делимость, длина свеса (при наличии);

сведения о транспортном средстве (автопоезде) (марка и модель транспортного средства (тягача, прицепа (полуприцепа)), государственный регистрационный номер транспортного средства (тягача, прицепа (полуприцепа)), параметры транспортного средства (автопоезда) (масса транспортного средства (автопоезда) без груза/с грузом, масса тягача, прицепа (полуприцепа)), расстояние между осями, нагрузки на оси, габариты транспортного средства (автопоезда) (длина, ширина, высота), минимальный радиус поворота с грузом, необходимость автомобиля сопровождения (прикрытия), предполагаемая максимальная скорость движения транспортного средства (автопоезда) с учётом конструктивных особенностей транспортного средства и конкретных дорожных условий на маршруте движения.

В случае движения крупногабаритной сельскохозяйственной техники (комбайн, трактор) своим ходом в период с марта по сентябрь в пределах одного муниципального образования в заявлении указывается пункт отправления и пункт назначения с указанием подъездов к местам проведения сельскохозяйственных работ.

Заявление оформляется на русском языке машинописным текстом (наименования груза, марок и моделей транспортных средств, их государственных регистрационных номеров допускается оформлять буквами латинского алфавита).

2. Документ, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации (заявитель представляет самостоятельно).

3. Документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя, в случае обращения представителя (представитель заявителя представляет самостоятельно).

4. Документы каждого транспортного средства (паспорт транспортного средства или свидетельство о регистрации транспортного средства, паспорт самоходной машины), с использованием которого планируется поездка (заявитель представляет самостоятельно).

5. Схема тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства (автопоезда) с изображением размещения груза (при наличии груза) (рекомендуемый образец схемы приведён в приложении № 3 к Порядку выдачи специального разрешения) (заявитель представляет самостоятельно). На схеме изображается транспортное средство, планируемое к участию в перевозке, его габариты с грузом (при наличии груза), количество осей и колёс на нём, взаимное расположение осей и колёс, распределение нагрузки по осям и в случае неравномерного распределения нагрузки по длине оси - распределение на отдельные колеса, а также при наличии груза - габариты груза, расположение груза на транспортном средстве, погрузочная высота, свес (при наличии) (изображается вид в профиль, сзади), способы, места крепления груза.

6. Сведения о технических требованиях к перевозке заявленного груза в транспортном положении (в случае перевозки груза) - сведения изготовителя, производителя груза, эксплуатационные документы, содержащие информацию о весогабаритных параметрах груза (заявитель представляет самостоятельно).

7. Платежный документ, подтверждающий уплату государственной пошлины за выдачу специального разрешения (заявитель вправе представить). Сведения запрашиваются Департаментом транспорта в Государственной информационной системе о государственных и муниципальных платежах (далее - ГИС ГМП).

Документы, предусмотренные подпунктами 1, 4 и 5 подпункта 2.6.1 настоящего административного регламента должны быть подписаны заявителем (для физических лиц и индивидуальных предпринимателей) или руководителем (иным уполномоченным лицом) и заверены печатью (при наличии) (для юридических лиц).

2.6.2. Для предоставления государственной услуги в части повторной выдачи специального разрешения необходимы следующие документы:

1. Заявление на получение специального разрешения на движение по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства (далее - заявление) по образцу, приведенному в приложении № 2 к настоящему Административному регламенту (заявитель представляет самостоятельно).

В заявлении указывается: наименование уполномоченного органа; наименование и организационно-правовая форма - для юридических лиц;

идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН) и основной государственный регистрационный номер (далее - ОГРН или ОГРНИП) - для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

адрес местонахождения юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, телефон; фамилия, имя, отчество (при наличии), адрес места жительства, данные документа, удостоверяющего личность, - для физических лиц и индивидуальных предпринимателей (с указанием статуса индивидуального предпринимателя);

банковские реквизиты (наименование банка, расчётный счёт, корреспондентский счёт, банковский индивидуальный код); исходящий номер (при необходимости) и дата заявления; наименование, адрес и телефон владельца транспортного средства;

маршрут движения (пункт отправления - пункт назначения с указанием их адресов в населенных пунктах, если маршрут проходит по улично-дорожной сети населенных пунктов, без указания промежуточных пунктов);

вид перевозки (межрегиональная, местная), срок перевозки, количество поездов;

характеристика груза (при наличии груза) (полное наименование, марка, модель, габариты, масса, делимость, длина свеса (при наличии));

сведения о транспортном средстве (автопоезде) (марка и модель транспортного средства (тягача, прицепа (полуприцепа)), государственный регистрационный номер транспортного средства (тягача, прицепа (полуприцепа)), параметры транспортного средства (автопоезда) (масса транспортного средства (автопоезда) без груза/с грузом, масса тягача, прицепа (полуприцепа)), расстояние между осями, нагрузки на оси, габариты транспортного средства (автопоезда) (длина, ширина, высота), минимальный радиус поворота с грузом, необходимость автомобиля сопровождения (прикрытия), предполагаемая максимальная скорость движения транспортного средства (автопоезда) с учётом конструктивных особенностей транспортного средства и конкретных дорожных условий на маршруте движения.

В случае движения крупногабаритной сельскохозяйственной техники (комбайн, трактор) своим ходом в период с марта по сентябрь в пределах одного муниципального образования в заявлении указывается пункт отправления и пункт назначения с указанием подъездов к местам проведения сельскохозяйственных работ.

Заявление оформляется на русском языке машинописным текстом (наименования груза, марок и моделей транспортных средств, их государственных регистрационных номеров допускается оформлять буквами латинского алфавита).

Заявление должно быть подписано заявителем (для физических лиц и индивидуальных предпринимателей) или руководи-

телем (иным уполномоченным лицом) и заверены печатью (при наличии) (для юридических лиц).

2. Документ, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации (заявитель представляет самостоятельно).

3. Документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя, в случае обращения представителя (представитель заявителя представляет самостоятельно).

4. Платежный документ, подтверждающий уплату государственной пошлины за выдачу специального разрешения (заявитель вправе представить). Сведения запрашиваются Департаментом транспорта в Государственной информационной системе о государственных и муниципальных платежах (далее - ГИС ГМП).

5. Ранее выданное специальное разрешение, срок действия которого на момент подачи заявления не истек, - в случае повторной подачи заявления на движение крупногабаритной сельскохозяйственной техники (комбайн, трактор) своим ходом в период с марта по сентябрь в пределах одного муниципального образования при наличии действующего специального разрешения на данное транспортное средство (заявитель вправе представить). Сведения находятся в распоряжении Департамента транспорта.

7) в пункте 2.9.2 слова «от 16.11.2009 № 934 «О возмещении вреда, причиняемого транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам Российской Федерации» заменить словами «от 31.01.2020 № 67 «Об утверждении Правил возмещения вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами, об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

8) в абзаце третьем пункта 2.13 слова «, Региональному порталу» исключить;

9) в пункте 3.1.2:

в абзаце первом слова «, Регионального портала,» исключить; в подпункте 2 слова «и (или) Регионального портала» исключить;

10) пункт 3.2 изложить в следующей редакции:

«3.2. Порядок выполнения административных процедур при предоставлении государственной услуги в Департаменте транспорта.

В части выдачи специального разрешения

3.2.1. Приём, регистрация и рассмотрение заявления с необходимыми документами для предоставления государственной услуги.

Юридическим фактом, инициирующим начало административной процедуры, является поступление заявления и документов, необходимых для предоставления государственной услуги, в Департамент транспорта.

Заявителю выдается расписка о приеме заявления с отметкой о дате, количестве и наименовании представленных документов.

Специалист приёмной Департамента транспорта (далее - специалист), осуществляет проверку заявления и приложений к нему документов на предмет наличия либо отсутствия оснований для отказа в регистрации заявления, указанных в подпункте 2.7.2 настоящего административного регламента.

В случае наличия оснований для отказа в регистрации заявления, указанных в подпункте 2.7.2 настоящего административного регламента осуществляется переход к административной процедуре, указанной в подпункте 3.2.2 настоящего административного регламента.

В случае отсутствия оснований для отказа в регистрации заявления, указанных в подпункте 2.7.2 настоящего административного регламента специалист Департамента транспорта, осуществляет регистрацию заявления и документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

Результатом настоящей административной процедуры является принятие решения об отказе в регистрации заявления либо зарегистрированное заявление, передача зарегистрированного заявления в работу специалисту и переход к административным процедурам, указанным в подпунктах 3.2.3 - 3.2.5 настоящего административного регламента.

Максимальный срок исполнения административной процедуры - 2 (два) рабочих дня со дня начала административной процедуры. Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является присвоение регистрационного номера заявлению.

3.2.2. Подготовка и согласование проекта уведомления об отказе в регистрации заявления, выдача (направление) уведомления об отказе в регистрации заявления.

Юридическим фактом, инициирующим начало административной процедуры, является принятие решения об отказе в регистрации заявления.

Специалист осуществляет подготовку проекта уведомления об отказе в регистрации заявления (по форме, приведённой в приложении № 1 к настоящему административному регламенту), с указанием оснований для принятия такого решения и информации о возможности повторно представить заявление и документы, необходимые для предоставления государственной услуги.

Специалист уведомляет заявителя о том, что ему отказано в регистрации заявления, а также сообщает информацию о возможности повторно представить заявление и документы, необходимые для предоставления государственной услуги посредством телефонной связи по указанному контактному номеру в заявлении.

Уведомление об отказе в регистрации заявления направляется в адрес заявителя посредством почтовой связи либо выдаётся лично заявителю.

Результатом выполнения административной процедуры является направление (выдача) уведомления об отказе в регистрации заявления.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 1 (один) рабочий день со дня поступления заявления и документов, необходимых для предоставления государственной услуги в Департамент транспорта.

Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является выдача (направление) уведомления об отказе в регистрации заявления.

3.2.3. Формирование и направление межведомственных запросов.

Юридическим фактом, инициирующим начало административной процедуры, является непредставление заявителем в Департамент транспорта документов, указанных в подпункте 7 подпункта 2.6.1 настоящего административного регламента.

Сведения, указанные в подпункте 7 подпункта 2.6.1 настоящего административного регламента специалист получает из ГИС ГМП.

Специалист запрашивает в рамках межведомственного информационного взаимодействия посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемой к ней региональной системы межведомственного электронного взаимодействия Ульяновской области выписку из Единого государственного реестра юридических лиц или Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей в Федеральной налоговой службе (далее - ФНС).

Срок подготовки и направления ответа на межведомственный запрос о предоставлении сведений в соответствии с частью 3 статьи 7.2 Федерального закона от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» не может превышать 5 (пяти) рабочих дней со дня поступления межведомственного запроса в ФНС.

Результатом административной процедуры является получение сведений из ФНС, ГИС ГМП.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 5 рабочих дней.

Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является получение запрашиваемых сведений.

3.2.4. Согласование маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства.

3.2.4.1. Юридическим фактом, инициирующим начало административной процедуры, является наличие необходимости согласования маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства.

Согласование маршрута тяжеловесного транспортного средства осуществляется Департаментом транспорта с владельцами автомобильных дорог, по которым проходит такой маршрут (далее - владельцы автомобильных дорог).

Согласование маршрута крупногабаритного транспортного средства осуществляется Департаментом транспорта с владельцами автомобильных дорог и с Госавтоинспекцией.

Согласование с Госавтоинспекцией проводится также в случаях, если для движения тяжеловесного транспортного средства требуется:

укрепление отдельных участков автомобильных дорог; принятие специальных мер по обустройству автомобильных дорог и пересекающих их сооружений и инженерных коммуникаций в пределах маршрута транспортного средства;

изменение организации дорожного движения по маршруту тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства; введение ограничений в отношении движения других транспортных средств по требованиям обеспечения безопасности дорожного движения.

Согласование маршрута транспортного средства (кроме Госавтоинспекции) осуществляется путем предоставления документа о согласовании, в том числе посредством факсимильной связи или посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия с использованием электронной подписи или ведомственных информационных систем.

3.2.4.2. Специалист Департамента транспорта в течение 4 (четырёх) рабочих дней со дня регистрации заявления:

1) устанавливает путь следования по заявленному маршруту;

2) определяет владельцев автомобильных дорог по пути следования заявленного маршрута;

3) направляет в адрес владельцев автомобильных дорог, по дорогам которых проходит данный маршрут, часть маршрута, запрос на согласование маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства, в котором указываются: наименование органа, направившего запрос; исходящий номер и дата запроса; вид перевозки; маршрут движения (участок маршрута); наименование и адрес владельца транспортного средства; марка и модель транспортного средства, государственный регистрационный номер транспортного средства; предполагаемый срок и количество поездов; характеристика груза (при наличии груза) (полное наименование, марка, модель, габариты, масса); параметры транспортного средства (автопоезда) (расстояние между осями, нагрузки на оси, количество осей, масса транспортного средства (автопоезда) без груза/с грузом, габариты транспортного средства (автопоезда)); необходимость автомобиля прикрытия (сопровождения), предполагаемая скорость движения (в случае направления запроса на бумажном носителе); подпись должностного лица.

3.2.4.3. Запрос регистрируется владельцем автомобильной дороги в течение 1 (одного) рабочего дня с даты его поступления.

3.2.4.4. Согласование маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства проводится владельцами автомобильных дорог в течение 4 (четырёх) рабочих дней с даты поступления от Департамента транспорта запроса.

При согласовании маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства владельцами автомобильных дорог определяется возможность движения тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства, исходя из грузоподъёмности и габаритов искусственных и иных инженерных сооружений, несущей способности автомобильной дороги на заявленном маршруте на основании сведений автоматизированных баз данных о состоянии дорог и искусственных сооружений, а также материалов оценки технического состояния автомобильных дорог, дополнительных обследований искусственных сооружений.

При согласовании маршрута тяжеловесного транспортного средства владельцем автомобильной дороги в адрес Департамента транспорта направляется расчёт платы в счёт возмещения вреда, причиняемого автомобильным дорогам тяжеловесным транспортным средством.

3.2.4.5. В случае движения тяжеловесного транспортного средства с нагрузкой на ось, превышающей допустимую нагрузку более чем на 2% (два процента), но не более чем на 10% (десять процентов), по установленному постоянному маршруту Департаментом транспорта в течение 1 (одного) рабочего дня со дня регистрации заявления направляется запрос владельцу автомобильной дороги о размере платы в счёт возмещения вреда, причиняемого тяжеловесным транспортным средством, при движении по данному постоянному маршруту.

В случае движения тяжеловесного транспортного средства с общей массой, превышающей допустимую, и (или) с нагрузкой на ось или группу осей, превышающей допустимую нагрузку более чем на 10% (десять процентов), по установленному постоянному маршруту Департаментом транспорта в течение 4 (четырёх) рабочих дней со дня регистрации заявления направляется владельцу автомобильной дороги запрос о размере возмещения вреда по данному постоянному маршруту, причиняемого тяжеловесным транспортным средством.

Такие запросы должны регистрироваться владельцем автомобильной дороги в течение одного рабочего дня с даты их поступления, в том числе в ведомственных информационных системах при использовании таких систем.

В течение 1 (одного) рабочего дня с даты поступления запроса, специалист Департамента транспорта должен направить заявителю сведения о размере платы в счёт возмещения вреда, причиняемого тяжеловесным транспортным средством, а также проинформировать его о способах и порядке оплаты.

3.2.4.6. После согласования маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства всеми владельцами автомобильных дорог, по которым проходит маршрут, а также пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций по постоянному маршруту, специалист оформляет проект специального разрешения и направляет в адрес подразделения Госавтоинспекции запрос на согласование маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства с приложением проекта специального разрешения, копий доку-

ментов, указанных в подпунктах 4, 5, 6 настоящего административного регламента, копий согласований маршрута транспортного средства, и проекта организации дорожного движения и (или) специального проекта (при необходимости). Запрос регистрируется Госавтоинспекцией в течение 1 (одного) рабочего дня с даты его поступления.

3.2.4.7. Согласование маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства проводится Госавтоинспекцией в течение 4 (четырёх) рабочих дней с даты регистрации запроса, полученного от Департамента транспорта.

При согласовании маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства Госавтоинспекция делает записи в проекте специального разрешения о согласовании в пунктах «Вид сопровождения», «Особые условия движения» и «Владельцы автомобильных дорог, сооружений, инженерных коммуникаций, Госавтоинспекция и другие организации, согласовавшие перевозку» (номер и дату согласования, фамилию, имя, отчество (при наличии) и должность сотрудника Госавтоинспекции), которые заверяются печатью, подписью должностного лица Госавтоинспекции, и направляет проект специального разрешения в Департамент транспорта.

3.2.4.8. В случае если для движения тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства требуется принятие специальных мер по обустройству пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций, владелец автомобильной дороги (участка автомобильной дороги) направляет в течение 1 (одного) рабочего дня со дня регистрации им запроса от Департамента транспорта соответствующий запрос владельцам данных сооружений и инженерных коммуникаций и информирует об этом Департамент транспорта.

Владельцы пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций в течение 2 (двух) рабочих дней с даты получения им запроса направляют владельцу автомобильной дороги и в Департамент транспорта информацию о предполагаемом размере расходов на принятие указанных мер и условиях их проведения.

Департамент транспорта в течение 1 (одного) рабочего дня со дня получения информации от владельцев пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций информирует об этом заявителя посредством почтового отправления, электронной почты либо по телефону, указанному в заявлении.

При получении согласия на проведение специальных мер по обустройству пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций от заявителя специалист направляет такое согласие владельцу пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций.

3.2.4.9. В случае если маршрут тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства проходит через железнодорожные переезды, владельцы автомобильных дорог направляют в течение 1 (одного) рабочего дня со дня регистрации им запроса соответствующий запрос владельцам инфраструктуры железнодорожного транспорта, в ведении которых находятся такие железнодорожные переезды, если:

ширина транспортного средства с грузом или без груза составляет 5 м и более и (или) высота от поверхности дороги 4,5 м и более;

длина транспортного средства с одним прицепом превышает 22 м или автопоезд имеет два и более прицепа;

скорость движения транспортного средства менее 8 км/ч.

Согласование владельцами инфраструктуры железнодорожного транспорта осуществляется в течение 3 (трёх) рабочих дней с даты получения запроса.

3.2.4.10. В случае если требуется принятие специальных мер по обустройству пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций, а также если маршрут тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства проходит через железнодорожные переезды, согласование от владельцев сооружений и инженерных коммуникаций либо от владельцев инфраструктуры железнодорожного транспорта может направляться непосредственно в Департамент транспорта.

3.2.4.11. В случае если требуется оценка технического состояния автомобильных дорог, в том числе, если масса транспортного средства (автопоезда) с грузом или без груза превышает фактическую грузоподъемность искусственных дорожных сооружений, расположенных по маршруту движения тяжеловесного транспортного средства, владельцы автомобильных дорог в течение 2 (двух) рабочих дней с даты регистрации им запроса, полученного от Департамента транспорта, направляют в Департамент транспорта информацию о необходимости проведения оценки технического состояния автомобильных дорог или их участков и предполагаемых расходах на осуществление указанной оценки.

В случае если требуется разработка проекта организации дорожного движения, владельцы автомобильных дорог в течение 2 (двух) рабочих дней с даты регистрации им запроса, направляют в Департамент транспорта информацию о необходимости разработки проекта организации дорожного движения.

3.2.4.12. Специалист Департамента транспорта в течение 2 (двух) рабочих дней с даты получения от владельца автомобильной дороги информации о необходимости и условиях проведения оценки технического состояния автомобильных дорог или их участков и предполагаемых расходах на осуществление указанной оценки, а также необходимости разработки проекта организации дорожного движения уведомляет об этом заявителя посредством почтового отправления, электронной почты либо по телефону, указанному в заявлении.

3.2.4.13. Заявитель в срок до 5 (пяти) рабочих дней со дня получения информации направляет в Департамент транспорта согласие на проведение оценки технического состояния автомобильных дорог или их участков и на оплату расходов. В случае получения отказа заявителя (отсутствия согласия заявителя в установленный срок) от проведения оценки технического состояния автомобильных дорог или их участков и на оплату расходов Департамент транспорта принимает решение об отказе в оформлении специального разрешения, в соответствии с подпунктом 2.8.2 настоящего административного регламента, и переходит к административным процедурам, указанным в подпунктах 3.2.5 - 3.2.6. настоящего административного регламента.

3.2.4.14. Срок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог и (или) их участков не должен превышать 30 рабочих дней.

3.2.4.15. По результатам оценки технического состояния автомобильных дорог или их участков определяется возможность движения тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства по заявленному маршруту, условия такого движения, а также необходимость укрепления автомобильных дорог или принятия специальных мер по обустройству автомобильных дорог или их участков и расходы на проведение указанных мероприятий.

Заявитель возмещает расходы на проведение оценки технического состояния автомобильных дорог юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим такую оценку.

3.2.4.16. Информация о результатах оценки технического состояния автомобильных дорог или их участков направляется владельцами автомобильных дорог в адрес Департамента транспорта.

Департамент транспорта в течение 3 (трёх) рабочих дней со дня получения ответов от владельцев автомобильных дорог информирует об этом заявителя посредством почтового отправления, электронной почты либо по телефону, указанному в заявлении.

3.2.4.17. Заявитель в срок до 5 (пяти) рабочих дней со дня получения информации по результатам оценки технического состояния автомобильных дорог, направляет в Департамент транспорта согласие на проведение укрепления автомобильных дорог или принятия специальных мер по обустройству автомобильных дорог или их участков.

В случае получения отказа заявителя (отсутствия согласия заявителя в установленный срок) от проведения укрепления автомобильных дорог или принятия специальных мер по обустройству автомобильных дорог или их участков Департамент транспорта принимает решение об отказе в соответствии с подпунктом 2.8.2 настоящего административного регламента, и переходит к административным процедурам, указанным в подпунктах 3.2.5 - 3.2.6. настоящего административного регламента.

3.2.4.18. Сроки и условия проведения укрепления автомобильных дорог и (или) принятия специальных мер по обустройству автомобильных дорог или их участков определяются в зависимости от объема выполняемых работ владельцами автомобильных дорог и пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций.

Заявитель возмещает расходы на укрепление автомобильных дорог или принятие специальных мер по обустройству автомобильных дорог или их участков юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, принимающим такие меры.

3.2.4.19. После проведения оценки технического состояния автомобильных дорог или их участков (или) укрепления автомобильных дорог или принятия специальных мер по обустройству автомобильных дорог или их участков владельцы автомобильных дорог направляют в Департамент транспорта согласие маршрута тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по заявленному маршруту и расчет платы в счет возмещения вреда, причиняемого автомобильным дорогам тяжеловесным транспортным средством.

3.2.4.20. В случае если характеристики автомобильных дорог или пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций не позволяют осуществить движение тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по указанному в заявлении маршруту, владельцы автомобильных дорог направляют в Департамент транспорта мотивированный отказ в согласовании запроса.

3.2.5. Принятие решения, подготовка, согласование и подписание результата предоставления государственной услуги.

Юридическим фактом, инициирующим начало административной процедуры, является поступление сведений, запрашиваемых в рамках межведомственного информационного взаимодействия из ФНС и ГИС ГМП, согласование либо отказ в согласовании маршрута транспортного средства.

Для дополнительного определения наличия или отсутствия оснований для отказа, указанных в подпункте 2.8.2 настоящего административного регламента специалист Департамента транспорта запрашивает в ГИС ГМП следующую информацию:

1) об оплате оценки технического состояния автомобильных дорог, их укрепления (в случае, если такие работы были проведены по согласованию с заявителем);

2) об оплате принятия специальных мер по обустройству автомобильных дорог, их участков, а также пересекающих автомобильную дорогу сооружений и инженерных коммуникаций (если такие работы были проведены по согласованию с заявителем);

3) о внесении платы в счёт возмещения вреда, причиняемого автомобильным дорогам транспортным средством, осуществляющим перевозку тяжеловесных грузов.

В случае согласования маршрута транспортного средства и отсутствия оснований для отказа, указанных в подпункте 2.8.2 настоящего административного регламента специалист Департамента транспорта заполняет форму специального разрешения.

В случае отказа в согласовании маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства или наличия оснований для отказа в предоставлении государственной услуги, указанных в подпункте 2.8.2 настоящего административного регламента, специалист Департамента транспорта осуществляет подготовку проекта уведомления об отказе (по форме, приведенной в приложении № 3 к настоящему административному регламенту), который должен содержать основания, предусмотренные в подпункте 2.8.2 настоящего административного регламента.

Специальное разрешение, либо проект уведомления об отказе передаются на подпись директору Департамента транспорта.

Директор Департамента транспорта подписывает специальное разрешение, либо проект уведомления об отказе в предоставлении государственной услуги.

Результатом выполнения административной процедуры является подготовленное для выдачи специальное разрешение, либо уведомление об отказе в предоставлении государственной услуги.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 3 (три) рабочих дня со дня начала административной процедуры.

Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является подготовленное для выдачи специальное разрешение либо уведомление об отказе.

3.2.6. Уведомление о готовности результата предоставления государственной услуги, выдача (направление) результата предоставления государственной услуги.

Основанием для начала административной процедуры является подписанное и зарегистрированное специальное разрешение либо уведомление об отказе.

Специалист Департамента транспорта уведомляет заявителя о готовности результата предоставления государственной услуги посредством телефонной связи по указанному контактному номеру в заявлении и приглашает на выдачу результата предоставления государственной услуги, в случае, если данный способ получения результата предоставления государственной услуги был выбран заявителем.

Уведомление об отказе направляется в адрес заявителя посредством почтовой связи, в случае, если данный способ получения результата предоставления государственной услуги был выбран заявителем в заявлении.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 1 рабочий день со дня начала административной процедуры.

Результатом выполнения административной процедуры является выдача результата предоставления государственной услуги заявителю.

В части повторной выдачи специального разрешения

3.2.7. Приём, регистрация и рассмотрение заявления с необходимыми документами для предоставления государственной услуги.

Юридическим фактом, инициирующим начало административной процедуры, является поступление заявления и документов в Департамент транспорта.

Заявителю, подавшему заявление в Департамент транспорта,

выдаётся расписка в получении заявления и прилагаемых к нему документов с указанием их перечня, даты и времени получения.

Специалист Департамента транспорта, ответственный за ведение делопроизводства, осуществляет проверку заявления и приложенных к нему документов на предмет комплектности.

Результатом настоящей административной процедуры является зарегистрированное заявление, передача зарегистрированного заявления в работу специалисту Департамента транспорта.

Максимальный срок исполнения административной процедуры - 1 (один) рабочий день со дня начала административной процедуры.

Способом фиксации результата выполнения административной процедуры является присвоение регистрационного номера заявлению.

3.2.8. Согласование маршрута транспортного средства. Юридическим фактом, инициирующим начало административной процедуры, является наличие необходимости согласования маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства.

Согласование маршрута крупногабаритного транспортного средства осуществляется Департаментом транспорта с Госавтоинспекцией.

Специалист оформляет проект специального разрешения и направляет его в адрес подразделения Госавтоинспекции запрос на согласование маршрута транспортного средства. Запрос регистрируется Госавтоинспекцией в течение 1 (одного) рабочего дня с даты его поступления.

Согласование маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства проводится Госавтоинспекцией в случае повторной подачи заявления в соответствии с подпунктом 5 подпункта 2.6.2 настоящего административного регламента в течение 2 (двух) рабочих дней с даты регистрации запроса.

При согласовании маршрута тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства Госавтоинспекция делает записи в проекте специального разрешения о согласовании в пунктах «Вид сопровождения», «Особые условия движения» и «Владельцы автомобильных дорог, сооружений, инженерных коммуникаций, Госавтоинспекция и другие организации, согласовавшие перевозку» (номер и дату согласования, фамилию, имя, отчество (при наличии) и должность сотрудника Госавтоинспекции), которые заверяются печатью, подписью должностного лица Госавтоинспекции, и направляет проект специального разрешения в Департамент транспорта.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 2 рабочих дня.

3.2.9. Принятие решения, подготовка, согласование и подписание результата предоставления государственной услуги.

Юридическим фактом, инициирующим начало административной процедуры, является согласование либо отказ в согласовании маршрута транспортного средства. Специалист Департамента транспорта запрашивает сведения, указанные в подпункте 4 подпункта 2.6.2 настоящего административного регламента в ГИС ГМП.

В случае согласования маршрута транспортного средства и отсутствия оснований для отказа, указанных в подпункте 2.8.2 настоящего административного регламента специалист Департамента транспорта заполняет форму специального разрешения.

В случае отказа в согласовании маршрута транспортного средства или наличия оснований для отказа в предоставлении государственной услуги, указанных в подпункте 2.8.2 настоящего административного регламента, специалист Департамента транспорта осуществляет подготовку проекта уведомления об отказе (по форме, приведенной в приложении № 3 к настоящему административному регламенту), который должен содержать основания, предусмотренные в подпункте 2.8.2 настоящего административного регламента.

Специальное разрешение либо проект уведомления об отказе передаются на подпись директору Департамента транспорта.

Директор Департамента транспорта подписывает проект уведомления об отказе и передает на регистрацию специалистам Департамента транспорта, ответственным за ведение делопроизводства, на регистрацию.

Результатом выполнения административной процедуры является подготовленное для выдачи специальное разрешение либо уведомление об отказе.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 2 (два) рабочих дня со дня поступления заявления в Департамент транспорта.

3.2.10. Уведомление о готовности результата предоставления государственной услуги, выдача (направление) результата предоставления государственной услуги.

Основанием для начала административной процедуры является подписанное и зарегистрированное специальное разрешение либо уведомление об отказе.

Специалист Департамента транспорта уведомляет заявителя о готовности результата предоставления государственной услуги посредством телефонной связи по указанному контактному номеру в заявлении и приглашает на выдачу результата предоставления государственной услуги, в случае, если данный способ получения результата предоставления государственной услуги был выбран заявителем.

Уведомление об отказе направляется в адрес заявителя посредством почтовой связи, в случае, если данный способ получения результата предоставления государственной услуги был выбран заявителем в заявлении.

Результатом выполнения административной процедуры является выдача (направление) результата предоставления государственной услуги заявителю.

Максимальный срок выполнения административной процедуры - 4 рабочих дня со дня поступления заявления в Департамент транспорта.

11) в пункте 3.3 слова «, Регионального портала» исключить;

12) в абзаце первом пункта 3.3.2 слова «и (или) Регионального портала» исключить;

13) в пункте 5.3: в абзаце первом слова «, Регионального портала» исключить;

14) в абзаце втором слова «, на Региональном портале» исключить;

14) в абзаце четвертом пункта 5.5 слова «, Региональном портале» исключить;

15) дополнить Приложением № 1.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр промышленности

и транспорта Ульяновской области Д.А.Вавилин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к административному регламенту

Бланк уполномоченного органа
ФИО
(последнее - при наличии)
заявителя/
наименование юридического лица,
ИНН ОГРН
Адрес

УВЕДОМЛЕНИЕ

об отказе в регистрации заявления
Уважаемый (ая) _____!

Рассмотрев Ваше заявление на получение специального разрешения на движение по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства (вх. от № _____) принято решение об отказе в регистрации заявления по следующим причинам: _____

(указываются основания для отказа в регистрации заявления, предусмотренные подпунктом 2.7.2 настоящего административного регламента)

(указывается наименование должности) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Извещение о проведении общего собрания участников общей долевой собственности

Администрация муниципального образования «Кандалинское сельское поселение» Старомайского района Ульяновской области извещает о созыве общего собрания участников общей долевой собственности в целях утверждения проектов межевания земельных участков, образуемых из земельного участка кадастровым номером 73:16:050701:17, расположенного по адресу: Ульяновская обл., р-н Старомайский, СПК «Большекандалинский» и земельного участка со статусом «временный» с кадастровым номером 73:16:050701:178, образуемого из исходного земельного участка с кадастровым номером 73:16:050701:17.

Общее собрание состоится 28 мая 2020 года в 11 часов 00 минут (начало регистрации в 10 часов 00 минут) по адресу: 433451, Россия, Ульяновская область, Старомайский район, с. Большая Кандала, ул. Московская, д. 2 (здание клуба). Участникам долевой собственности необходимо при себе иметь документы, удостоверяющие личность, документы, удостоверяющие право на земельную долю, а также документы, подтверждающие полномочия лиц, которые могут принять участие в голосовании.

На повестке дня общего собрания предлагается обсудить следующие вопросы:

1. Утверждение проекта межевания земельных участков.
2. Утверждение перечня собственников образуемых земельных участков и размера их долей в праве общей собственности на образуемые земельные участки, образуемых в соответствии с проектом межевания земельных участков.
3. Принятие решения о снятии с государственного кадастрового учета земельного участка со статусом «временный» с кадастровым номером 73:16:050701:178, образованного из исходного земельного участка с кадастровым номером 73:16:050701:17, и утверждении в счет образуемых из него земельных долей перечня собственников земельных участков и размера их долей в соответствии с п. 2 повестки.

4. Принятие решения о лице, уполномоченном от имени участников долевой собственности без доверенности действовать при согласовании местоположения границ земельных участков, одновременно являющихся границей земельного участка, находящегося в долевой собственности, при обращении с заявлениями о проведении государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на недвижимое имущество в отношении земельного участка, находящегося в долевой собственности, и образуемых из него земельных участков, а также заключать договоры аренды данного земельного участка, соглашения об установлении сервитута, об осуществлении публичного сервитута в отношении данного земельного участка или соглашения об изъятии недвижимого имущества для государственных или муниципальных нужд (далее - уполномоченное общим собранием лицо), в том числе об объеме и о сроках таких полномочий, обращении с заявлениями о снятии с кадастрового учета земельных участков со статусом «Временный».

Проект межевания земельных участков по образованию земельного участка в счет земельных долей из исходного земельного участка с кадастровым номером 73:16:050701:17 расположенного по адресу: Ульяновская обл., р-н Старомайский, СПК «Большекандалинский» подготовлен индивидуальным предпринимателем, кадастровым инженером Слеповым Сергеем Павловичем, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 13063, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 73 - 11 - 109, наименование саморегулируемой организации в сфере кадастровых отношений «Кадастровые инженеры», номер контактного телефона 89510903093, почтовый адрес: 433400, Ульяновская область, Чердаклинский район, р.п. Чердаклы, ул. Ленина, д. 65, адрес электронной почты SlepovSP@inbox.ru.

Заказчиком кадастровых работ является Герлер Инна Валентиновна, почтовый адрес: Россия, 432011, Ульяновская область, г. Ульяновск, улица Радищева, д. 116, контактный телефон 89370367070.

С проектом межевания земельных участков для ознакомления и согласования можно обратиться с 17 апреля 2020 года по 28 мая 2020 года, по адресу: 432011, Ульяновская область, г. Ульяновск, улица Бебеля, д. 49/31, со вторника по пятницу с 13:00 до 16:00 контактный телефон 89370367070.

При обращении для ознакомления с проектом межевания земельных участков, при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, подтверждающий должностные полномочия, а также документы о правах на земельный участок.

ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Глазером Денисом Юрьевичем, почтовый адрес: 432011, г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 90, адрес электронной почты glazer.d.yu2011@yandex.ru, контактный телефон 89297995061, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 33087, выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка, выделяемого в счет долей в праве общей долевой собственности СПК «Новая жизнь» с. Ружевщино Сурского района Ульяновской области с кадастровым номером 73:17:022702:7.

Заказчиком кадастровых работ является ООО «Агропромышленная компания «Весенний сюжет». Почтовый адрес: 432071, г. Ульяновск, ул. Федерация, д. 8; тел. 8 (8422) 41-47-36, эл. почта: arkvolga@mail.ru.

С проектом межевания земельного участка можно ознакомиться по адресу: 432011, г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 90, эл. почта: glazer.d.yu2011@yandex.ru, тел. 89297995061 в течение 30 дней с момента опубликования данного извещения. При себе иметь документ, удостоверяющий личность, и документы, удостоверяющие право на земельную долю.

Предложения о доработке и возражения относительно места положения границ и размеров выделяемого земельного участка по проекту межевания принимаются в письменной форме в течение 30 календарных дней с момента опубликования данного извещения по адресу: 432011; г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 90, эл. почта: glazer.d.yu2011@yandex.ru, тел. 89297995061.

ИЗВЕЩЕНИЕ

о согласовании проекта межевания земельного (ых) участка (участков), образованного (ых) путем выдела в счет земельных долей из земельного участка с кадастровым номером 73:20:011201:1

Кадастровым инженером ООО «Землемер» Михайловым Робертом Валентиновичем (квалификационный аттестат №73-11-42, почтовый адрес: Ульяновская область, Цильнинский район, с. Большое Нагаткино, ул. Садовая, дом 36. Электронный адрес: robiert.mikhailov@mail.ru, контактный телефон 89510960172), ведутся работы по подготовке проекта межевания в отношении земельного (ых) участка (ов), образуемого (ых) путем выдела долей в праве общей долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 73:20:011201:1, расположенный по адресу: Ульяновская область, Цильнинский район, СПК «Память Куйбышева».

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания является Елизанов Валерий Викторович, почтовый адрес: Ульяновская область, Цильнинский район, с. Нижние Тимерязы.

С проектом межевания можно ознакомиться в рабочие дни с 10.00 по 16.00, обед с 12.00 до 13.00, по адресу: Ульяновская область, Цильнинский район, с. Большое Нагаткино, ул. Садовая, д. 36, ООО «Землемер». Предметом согласования является местоположение границ и размеры выделяемых земельных участков.

При проведении согласования местоположения границ при себе иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

Обоснованные возражения относительно местоположения границ и размеров выделяемого (ых) земельного (ых) участка (участков) принимаются в письменной форме в течение 30 (тридцать) дней со дня опубликования данного извещения по адресу: 433610, Ульяновская область, Цильнинский район, с. Большое Нагаткино, ул. Садовая, д. 36, ООО «Землемер». Адрес электронной почты: viz1978@mail.ru; robiert.mikhailov@mail.ru.

Второй экземпляр возражений необходимо направить в орган кадастрового учета по адресу: 432030, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Юности, дом 5, филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Ульяновской области.

Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является Горланов В.В. (Ульяновская обл., Павловский район, с. Бакулиши, ул. Маза, д. 4, конт. тел. 89277071866).

Проект межевания земельных участков подготовлен кадастровым инженером Ершовичем А.Е. (433871, Ульяновская обл., р.п. Новоспаское, пос. Сельхозтехники, дом 30, кв. 9, адрес электронной почты alexerosh@mail.ru, конт. тел. 89278205656, в отношении земельных участков, образованных путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 73:12:020501:3, расположенного по адресу: РФ, Ульяновская область, Павловский район, СХПК «Колос».

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: 433870, Ульяновская обл., р.п. Новоспаское, ул. Дзержинского, 2д в течение тридцати дней со дня опубликования извещения ежедневно с 8.00 до 17.00, кроме субботы и воскресенья.

Обоснованные возражения, предложения о доработке проекта межевания от заинтересованных лиц относительно размера и местоположения границ выделяемых в счет долей земельных участков направляются в течение тридцати дней со дня опубликования извещения по адресам: 433871, Ульяновская обл., р.п. Новоспаское, пос. Сельхозтехники, дом 30, кв. 9 (кад. инженеру Ершовичу А.Е.) и 433910, Ульяновская область, р.п. Радищево, ул. Кооперативная, 3 (Управление Росреестра по Ульяновской области).

Кадастровым инженером Кибакимым М.М., 433750, Ульяновская обл., г. Барыш, ул. Красноармейская, 45, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность, - 34128, e-mail: kervod@mail.ru, т/ф 89510909318, номер квалификационного аттестата 73-15-246, подготовлен проект межевания земельных участков, образованных путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 73:02:011001:1, местоположение: Ульяновская область, Барышский район, СПК «Алга». Заказчиком проекта межевания является Ходов Багьур Шарафетдинович (446351, Самарская обл., Кинель-Черкасский район, с. Кинель-Черкассы, ул. Лермонтова, д. 28, т/ф 89371892028). Ознакомиться с проектом межевания и направить обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ земельных участков, выделяемых в счет земельных долей, можно по адресу: 433750, Ульяновская обл., г. Барыш, ул. Красноармейская, 45 в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего извещения. Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: участники общей долевой собственности земельного участка с кадастровым номером 73:02:011001:1.

Кадастровым инженером Кибакимым М.М., 433750, Ульяновская обл., г. Барыш, ул. Красноармейская, 45, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность, - 34128, e-mail: kervod@mail.ru, т/ф 89510909318, номер квалификационного аттестата 73-15-246, подготовлен проект межевания земельных участков, образованных путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 73:02:011001:1, местоположение: Ульяновская область, Барышский район, СПК «Алга». Заказчиком проекта межевания является Ходов Багьур Шарафетдинович (446351, Самарская обл., Кинель-Черкасский район, с. Кинель-Черкассы, ул. Лермонтова, д. 28, т/ф 89371892028). Ознакомиться с проектом межевания и направить обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ земельных участков, выделяемых в счет земельных долей, можно по адресу: 433750, Ульяновская обл., г. Барыш, ул. Красноармейская, 45 в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего извещения. Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: участники общей долевой собственности земельного участка с кадастровым номером 73:02:011001:1.

ООО «Центр - РИ.Д.» (centerRID@mail.ru, 495-7225949, 127083, г. Москва, ул. Юннатов, д. 18) в соответствии с Рамочным договором № 05-11/19 от 05.11.2019 г., Ф3 от 16.07.1998 № 102-ФЗ «Об ипотеке (залоге недвижимости)», ст. 447-449 ГК РФ, сообщает о проведении электронного аукциона открытого по составу участников и по форме подачи предложений о цене, по продаже квартиры (в залоге у ООО «КапитольКредит» ИНН 7203382407) по адресу: Ульяновская обл., г. Ульяновск, р-н Железнодорожный, ул. Кольцевая, д. 28, кв. 83, пл. 47,8 кв. м, с кадастровым №61:73:24:010909:1386, этаж: 1, обременение: ипотека. Нач. цена 1 052 800 руб. без НДС. Шаг аукциона на повышение 10 528 руб. Участие в торгах обеспечивается задатком - 52 640 руб., который вносится до 21.05.2020 г. до 17.00. на ООО «Центр - РИ.Д.», ИНН7713234163 КПП771301001 р/с 40702810800010000087 БИК044525835 к/с 30101810145250000835 в ООО КБ «Финанс Бизнес Банк» г. Москва. Прием заявок и документов на участие в торгах, осуществляется на ЭТП ООО «Центр реализации», www.business.centerr.ru, раздел «Продажи» с 12.00 20.04.2020 г. до 17.00 21.05.2020 г. Торги 25.05.2020 г. в 12.00, время московское. Покупная цена уплачивается победителем в течение 5 дней после подписания протокола итогов аукциона. Вся информация размещена на ЭТП. Сведения и документы по запросу на адрес эл.почты ООО «Центр - РИ.Д.»

Заказчиком кадастровых работ по подготовке проекта межевания земельных участков является Сергунов Александр Николаевич, зарегистрирован по адресу: Ульяновская область, Майнский район, с. Поповка. Проект межевания земельных участков подготовлен кадастровым инженером Миничкиным С.В., квалификационный аттестат 73-10-30, Ульяновская область, Майнский район, р.п. Майна, ул. Пушкина, д. 2, тел. 89278177210, zemlemers@mail.ru, в отношении земельных участков, образованных путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 73:07: 070803:577, расположенного по адресу: Ульяновская область, Майнский район, МО «Игнатовское городское поселение».

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, р.п. Майна, ул. Почтовая, д. 24, тел. +7(927) 8177210. В течение тридцати дней со дня опубликования извещения ежедневно с 8.00 до 12.00, кроме субботы и воскресенья.

Обоснованные возражения, предложения по доработке проекта межевания от заинтересованных лиц относительно размера и местоположения границ выделяемых в счет долей земельных участков направляются в течение тридцати дней со дня опубликования извещения по адресу: Ульяновская область, р.п. Майна, ул. Пушкина, д. 2, тел. +7(927) 8177210, zemlemers@mail.ru и Ульяновская область, р.п. Карсун, ул. Куйбышева, д. 40 (Управление Росреестра Ульяновской области).

ИЗВЕЩЕНИЕ

о согласовании проекта межевания земельного (ых) участка (участков), образованного (ых) путем выдела в счет земельных долей из земельного участка с кадастровым номером 73:20:000000:14

Кадастровым инженером ООО «Землемер» Михайловым Робертом Валентиновичем (квалификационный аттестат №73-11-42, почтовый адрес: Ульяновская область, Цильнинский район, с. Большое Нагаткино, ул. Садовая, дом 36. Электронный адрес: robiert.mikhailov@mail.ru, контактный телефон 89510960172), ведутся работы по подготовке проекта межевания в отношении земельного (ых) участка (ов), образуемого (ых) путем выдела долей в праве общей долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 73:20:000000:14, расположенный по адресу: Ульяновская область, Цильнинский район, СПК «Цильнинский».

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания является Хайрикова Гузель Джаудатовна, почтовый адрес: гор. Ульяновск, ул. Рябикова, д. 7, кв. 21, тел. 89084718572.

С проектом межевания можно ознакомиться в рабочие дни с 10.00 по 16.00 по адресу: Ульяновская область, Цильнинский район, с. Большое Нагаткино, ул. Садовая, д. 36, ООО «Землемер». Предметом согласования является местоположение границ и размеры выделяемых земельных участков.

При проведении согласования местоположения границ при себе иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

Обоснованные возражения относительно местоположения границ и размеров выделяемого (ых) земельного (ых) участка (участков) принимаются в письменной форме в течение 30 (тридцать) дней со дня опубликования данного извещения по адресу: 433610, Ульяновская область, Цильнинский район, с. Большое Нагаткино, ул. Садовая, дом 36, ООО «Землемер». Адрес электронной почты: viz1978@mail.ru; robiert.mikhailov@mail.ru.

Второй экземпляр возражений необходимо направить в орган кадастрового учета по адресу: 432030, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Юности, дом 5, филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Ульяновской области.

ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ.

Кадастровым инженером Глазером Денисом Юрьевичем, почтовый адрес: 432011, г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 90, адрес электронной почты glazer.d.yu2011@yandex.ru, контактный телефон 89297995061, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 33087, выполняются кадастровые работы в отношении земельных участков, выделяемых в счет долей в праве общей долевой собственности СПК «Белозерский» Карсунского района Ульяновской области с кадастровым номером 73:05:020201:1.

Заказчиком кадастровых работ является ООО «Агропромышленная компания «Весенний сюжет». Почтовый адрес: 432071, г. Ульяновск, ул. Федерация, д. 8; тел. 8 (8422) 41-47-36, эл. почта: arkvolga@mail.ru.

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: 432011, г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 90, эл. почта: glazer.d.yu2011@yandex.ru, тел. 89297995061 в течение 30 дней с момента опубликования данного извещения. При себе иметь документ, удостоверяющий личность, и документы, удостоверяющие право на земельную долю.

Предложения о доработке и возражения относительно места положения границ и размеров выделяемых земельных участков по проекту межевания принимаются в письменной форме в течение 30 календарных дней с момента опубликования данного извещения по адресу: 432011; г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 90, эл. почта: glazer.d.yu2011@yandex.ru, тел. 89297995061.

Организатор торгов - финансовый управляющий Минабутдинов Рамил Ирфанович (ИНН 731601838100, СНИЛС № 125-698-032-80, почтовый адрес: 432066, г. Ульяновск, а/я 6330, тел. 89626315320, e-mail: minabutdinov1982@mail.ru (член САУ «Авангард» (ОГРН 1027705031320, ИНН 7705479434, адрес: 105062, г. Москва, ул. Макаренко, д. 5, стр. 1а, пом. I, комн. 8, 9, 10), действующий на основании Решения Арбитражного суда Ульяновской области от 11 апреля 2019 года (резолютивная часть) по делу № А72-3209/2019, сообщает о результатах проведения повторных торгов в форме электронного аукциона открытого по составу участников и форме подачи предложений о цене по продаже имущества Константиновой Людмилы Леонидовны (ИНН 732301229413, СНИЛС 089-068-885-128, паспорт: 73 10 № 827664, выдан ТП УФМС России по Ульяновской области в Чердаклинском районе 31 мая 2011 г., дата рождения 01.15.1966, место рождения: с. Бюрганы Буинского района Республики Татарстан, место жительства: Ульяновская область, Чердаклинский район, пос. Октябрьский, Академическая улица, 26), проводимые на ЭТП: B2B-Center (https://www.b2b-center.ru) 31.03.2020 г. по лоту № 1, № 2, № 3, торги признаны несостоявшимися в виду отсутствия заявок.



Адрес редакции, адрес издателя: 432017, г. Ульяновск, ул. Пушкинская, 11. Тел. приемной 30-15-81. Тел. рекламного отдела 41-44-88. E-mail: btv7332@yandex.ru E-mail: ulpravda@mail.ru, www.ulpravda.ru
Учредители: - Правительство Ульяновской области (432017, г. Ульяновск, Соборная площадь, д. 1); - Законодательное собрание Ульяновской области (432970, г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 1)
Издатель: - ОГАУ ИД «Ульяновская правда»
Главный редактор Арановская Ирина Михайловна
Редактор Кузнецов Георгий Александрович

Газета зарегистрирована 04 декабря 2014 года Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Ульяновской области.
ПИ № ТУ73-00395.
Реклама не возвращается и не возмещается.
Подписной индекс: П54450 «Ульяновская правда» (вт, птн)
За содержание рекламных материалов редакция ответственности не несет. Печатаются материалы «УП» допустима только с разрешения редакции. Газета отпечатана с готовых файлов заказчика в АО «Областная типография «Печатный двор», 432049, г. Ульяновск, ул. Пушкина, 27. Печать офсетная. Тираж 900 экз. Заказ № 270. Порядковый номер выпуска 27 (24.301). Дата выхода в свет 17 апреля 2020 г. Свободная цена.

