



Основана 3 ноября 1917 года

Общественно-политическая газета

Ульяновская ПРАВДА

№ 82 (24.651)

ВТОРНИК, 24 октября 2023 г.

www.ulpravda.ru



© Правительство Ульяновской области
<https://www.ulgov.ru>

Финишная прямая

Правительство и Законодательное собрание завершают работу над бюджетом на 2024 год.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

Губернатор Алексей Русских обсудил проект главного финансового документа региона с руководящим составом областного парламента.

«Обменялись мнениями с руководящим составом ЗСО по проекту бюджета, обсудили приоритеты. В тесной работе с депутатами мы выходим сейчас на финишную прямую по формированию главного финансового документа региона. Структура расходов в проекте областного бюджета в 2024 - 2026 годах остается социальной ориентированной: 70% средств - на нужды социальной сферы, в том числе на выплату зарплат работникам бюджетной сферы, на оказание мер социальной поддержки, льготное лекарственное обеспечение, обновление социальных объектов и многое другое. В соответствии с поручением президента Владимира Путина мы обязаны гарантировать четкое исполнение всех социальных обязательств перед гражданами. Благодарю Валерия Васильевича Малышева и его коллег за конструктивный диалог. Важно учесть все мнения и принять сбалансированный бюджет. Впереди много работы», - сказал губернатор.

В проекте главного финансового документа на 2024 год в полной мере заложены средства на выплату заработной платы сотрудникам бюджетной сферы с учетом повышения МРОТ, на оказание мер социальной поддержки жителей с индексацией, на софинансирование федеральных средств на реализацию национальных проектов по уже заключенным соглашениям (это в 2,3 раза больше уровня бюджета текущего года) и на выполнение обязательств по двухгодичным и трехлетним контрактам. В полном

объеме от расчетной потребности также предусматриваются средства дорожного фонда с ростом на 9,6%, страховые взносы на ОМС неработающего населения с ростом на 13,3%. Кроме того, в следующем году закладывается на 13,6% больше средств на лекарственное обеспечение льготников. Финансовая помощь муниципальным образованиям заложена с ростом 9,4%, что значительно превышает расчетные темпы инфляции, которые, по последнему прогнозу Банка России, составляют 7,5%.

Стороны обсудили приоритеты расходной части бюджета и рассмотрели вопросы, которые наиболее волнуют ульяновцев.

«Мы с вами несем ответственность перед жителями Ульяновской области и обязаны дойти до каждого рубля, предусмотреть социально значимые расходы, которые будут исполняться в первоочередном порядке. Радует, что доходы Ульяновской области в 2024 году растут. Уже сейчас просматривается увеличение на 5,2 миллиарда рублей по сравнению к первоначальным цифрам 2023 года. Но нерешенных вопросов тоже достаточно. Где-то требуется ремонт или строительство социальных объектов, где-то нужно привести в порядок дороги, где-то - модернизировать коммунальную инфраструктуру. Все, что касается обеспечения качества жизни людей, необходимо решать в приоритетном порядке. Это наша принципиальная позиция. И она обусловлена запросами жителей и поручениями президента», - подчеркнул председатель Законодательного собрания Валерий Малышев.

Напомним: структура расходов областного бюджета в 2024 - 2026 годах остается социально ориентированной - расходы социального блока составляют около 70%. Так, на развитие системы образования предусмотрен почти 21 миллиард рублей с ростом

на 16,4%. Эти средства, в частности, будут направлены на обеспечение оплаты труда работников областных и муниципальных образовательных учреждений, бесплатное горячее питание обучающихся начальных классов, ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство, а также на строительство образовательного комплекса со спортивной инфраструктурой и пансионом в Новоспасском.

До 27 октября
ПРОЕКТ ОБЛАСТНОГО
БЮДЖЕТА - 2024
ДОЛЖЕН БЫТЬ ВНЕСЕН
ДЛЯ РАССМОТРЕНИЯ
В ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ
СОБРАНИЕ.

На социальную защиту будет направлено 15,9 миллиарда рублей, из которых 11,8 миллиарда - на меры социальной поддержки. На финансирование расходов отрасли здравоохранения на 2024 год предусмотрены средства в размере 13,5 миллиарда, спорта - 1,7 миллиарда, культуры - 2,6 миллиарда рублей.

В реальном секторе почти 9 миллиардов рублей заложено на развитие дорожно-транспортной отрасли, 4 миллиарда - на АПК, 5,8 миллиарда - на ЖКХ и строительство. В частности, на обеспечение жильем детей-сирот предусмотрено 380 миллионов, на переселение граждан из аварийного жилищного фонда - 257 миллионов рублей.

⌚ Тем временем...

На встрече с главами районов и председателями представительных органов власти городских округов Алексей Русских особо отметил, что при принятии местных бюджетов на следующий год особенно важно учесть социальные обязательства и расходы на оплату коммунальных услуг. При этом необходимо продолжить работу по сокращению просроченной кредиторки.

По коридору «Север - Юг»

Ульяновский проект нового международного логистического маршрута поддержан на федеральном уровне.

■ ИГОРЬ ЧЕРНЫХ

По поручению губернатора председатель правительства региона Владимир Разумков презентовал проект «Средняя Волга - Каспийское море - Персидский залив» на сессии «Новая сила регионов» в рамках международного экспортного форума «Сделано в России».

«На пленарной сессии форума выступил председатель Правительства РФ, подтвердив, что поддержка экспорта как глобального направления развития страны будет продолжена. На сессии под руководством первого вице-премьера РФ Андрея Белоусова Ульяновская область представила проект по развитию нового транспортно-логистического маршрута «Средняя Волга - Каспийское море - Персидский залив». Он позволит консолидировать грузы из разных регионов и благодаря этому добиваться трансформации на единые транспортные потоки, чтобы снижать издержки и завозить грузы речным путем в порты Ирана и Индии. Это поможет расширить возможности экспорта не только сельскохозяйственной, но и промышленной продукции. Наши предложения были Андреем Рэмовичем поддержаны», - рассказал ульяновский премьер.

Также в рамках экспортного форума было подписано соглашение по развитию логистического маршрута между Ульяновской, Пензенской областями и Чувашской республикой. Соглашение предусматривает объединение усилий в формировании сборных грузов в порту Ульяновска для дальнейшей отправки по логистическому каналу.

Как пояснил глава регионального центра «Мой бизнес» Руслан Гайнетдинов, в рамках реализации проекта «Средняя Волга - Каспийское море - Персидский залив» в этом году проведены переговоры о взаимодействии с рядом отечественных и зарубежных государственных и частных структур - участников логистических и торговых цепочек. Продолжаются переговоры по открытию представительства в Азербайджане с целью вывоза региональной продукции на рынок страны с последующим транзитом в Иран и Ирак. Состоялись переговоры с представителями железнодорожной инфраструктуры Азербайджана по условиям проезда и формированию экспортных блокпоездов до границы с Ираном. С «Туркменскими железными дорогами» обсуждены льготные условия доставки и терминальные услуги логистических партнеров по восточному железнодорожному коридору. Маршрут полностью протестирован на стартовых партиях, как вагонными поставками по западному и восточному железнодорожным коридорам, так и судовыми партиями до иранских портов, пробные партии трансиранских поставок.

Напомним: «Средняя Волга - Каспийское море - Персидский залив» - логистический проект, являющийся составной частью международного транспортного коридора «Север - Юг». Он позволит обеспечить прямую доставку сборных грузов от портовых терминалов средней Волги, а также регионов Приволжья и Европейской России к Каспийскому морю и далее до портов Персидского залива и Индии. Поможет предпринимателям осуществлять поставки без лишних посредников, использовать все преимущества «свободных» портов и специализированных таможенных терминалов для хранения продукции, производимой в регионах России. Комплексный сервис для экспортеров по импорту/экспорту будет включать в себя судовой фрахт судов, страхование, работу независимых экспертов (сюрвееров), разгрузку и другие портовые услуги, таможенное оформление, юридические услуги, обеспечение гарантийных расчетов, экспедирование.



Подпишись на «Почте России»
на 1-е п/г 2024 г.

podpiska.pochta.ru

podpiska.pochta.ru

Индекс: ПА439
выходит два раза в неделю - вт. и пт.
1 мес. - 253,52 рубля
6 мес. - 1521,12 рубля



Успехи и проблемы В областном парламенте рассмотрели вопросы лесного хозяйства и природных ресурсов.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

На реализацию в Ульяновской области федерального проекта «Сохранение лесов» в рамках нацпроекта «Экология» с 2019 по 2023 год из бюджета страны было выделено 161,6 миллиона рублей. Об этом депутатов проинформировала исполняющая обязанности министра природных ресурсов и экологии региона Наталья Аюкаева на заседании комитета по природопользованию и охране окружающей среды Законодательного собрания.

За пять лет в области лес был восстановлен на площади 8257 га. Приобретено 59 единиц лесопожарной техники и 360 единиц различного оборудования, закуплено 3,4 тонны семян для лесовосстановления. Лесистость региона сохраняется на уровне 26% от общей площади. Особо отмечено, что восстановление лесов проводится быстрее вырубки.

Тем не менее, по мнению председателя комитета Вячеслава Ковеля, в нашем лесном хозяйстве существует много нерешенных проблем. Это необходимость санитарной очистки, борьба с насекомыми-вредителями, работа по реализации системы особо охраняемых природных территорий (их площадь достигла 5% от территории области) для защиты ландшафтного комплекса, объектов животного и растительного мира. Необходимо также развивать экологический туризм без ущерба природе. Совместно с муниципальными органами власти идет работа по ликвидации несанкционированных свалок в лесах. Требуется лесовосстановление после лесных пожаров - особенно рядом с населенными пунктами - и усиление работы по пожарной безопасности.

Также депутаты обсудили ход реализации государственной программы «Охрана окружающей среды и восстановление природных ресурсов в Ульяновской области» в 2023 году, целью которой является нормализация экологической обстановки.

По словам Натальи Аюкаевой, исполнение программы по линии профильного министерства на середину октября составляет 271,4 миллиона рублей, или 75%. В рамках госпрограммы финансируются такие направления, как работа экологического фонда, развитие водохозяйственного комплекса, развитие лесного хозяйства. Проводятся работы по организации мониторинга атмосферного воздуха, благоустройству родников, лесовосстановлению. В 2024 году на эти цели без учета целевых федеральных средств в областном бюджете предусмотрено 132,7 миллиона рублей. Часть этой суммы будет направлена на ликвидацию трех несанкционированных свалок, что, по заверениям представителей министерства, позволит улучшить экологическую ситуацию для проживающих рядом 90 тысяч человек. Также средства будут выделены на организацию шести постов наблюдения за состоянием атмосферного воздуха, развитие недропользования, безопасность бесхозных гидротехнических сооружений, внедрение информационной системы «Управление лесным фондом области».

При этом на решение многих проблемных вопросов, связанных с экологией, средств пока недостаточно. К примеру, необходимы деньги на разработку документации для гидротехнических сооружений, реабилитацию водных объектов и благоустройство родников, недостаточно средств на приобретение транспорта для патрулирования лесов, осуществление государственного экологического мониторинга.

Депутаты выразили готовность продолжить совместную работу с исполнительной властью по решению приоритетных задач в сфере природоохранной деятельности при рассмотрении проекта бюджета на 2024 год.



Фото: газета «Димитровград»

В Димитровградском профильном лицее в этом учебном году приступила к работе учитель начальных классов Екатерина Романовна Кандакова. «Мечтала стать учителем еще с детства. Моим примером была моя первая учительница в школе. Поступила в Ульяновский педагогический колледж. Сейчас учусь в университете. Нравится общение с детьми, нравится им помогать. Они обращаются ко мне, и все это так непосредственно. С детства я наблюдала за учителем. В чем-то соглашалась, в чем-то нет. Где-то мне бы хотелось, чтобы нам больше помогали, больше говорили или же наоборот. И вот, пройдя этот путь, став учителем, я пытаюсь все эти моменты, которые я замечала в детстве, учесть», - говорит молодой педагог.

А ты хочешь быть учителем?

Педагогическим работникам школ и детских садов региона будет увеличен должностной оклад.

■ ОЛЕГ ДОЛГОВ

В Год педагога и наставника особое внимание уделяется вопросам социальной поддержки, повышения статуса учителя и престижа профессии. В целях выполнения задач, поставленных президентом Владимиром Путиным, с октября текущего года запланировано повышение должностных окладов педагогическим работникам школ на 14,8%, детских садов - на 16,4%.

Как отметил на встрече с педагогической общественностью губернатор Алексей Русских: «В этом году это уже второе повышение зарплатных плат педагогам школ и детских садов, мы делаем упор именно на увеличении окладной части, так как она является гарантированной. Повышение коснется 9448 педагогов школ и 5184 педагогов детских садов».

Напомним: с первого января зарплаты были проиндексированы на 5,2 и 8,9% соответственно.

Налоги, кадры и точки роста

Алексей Русских обозначил новому вице-премьеру задачи по развитию промышленности и привлечению инвестиций.

■ КИРИЛЛ ШЕВЧЕНКО

Неделю назад - 17 октября - губернатор объявил о переносе максимального акцента работы правительства на развитие индустриальной сферы и повышение качества жизни жителей и провел масштабные кадровые перестановки в составе областного кабинета министров.

Промышленный блок правительства, главной задачей которого становится обеспечение ускоренного развития производств и их ресурсного обеспечения, расширение эффективной политики господдержки промышленности и специалистов, в должности вице-преьера возглавил экс-глава Корпорации развития региона Сергей Васин.

В понедельник, 23 октября, Алексей Русских обсудил с новым зампредом правительства планы по развитию курируемых им отраслей - промышленности, инвестиционной политики и торговли.

При этом в середине лета минобр рассказал о нехватке 595 педагогов, из которых 439 - школьные учителя. Больше всего отсутствие специалистов ощущалось в Ульяновске, а также в Ульяновском, Чердаклинском, Барышском районах и в Димитровграде. Полностью укомплектованы учителями были школы только в Павловском и Старокулаткинском районах. На тот момент требовалось 76 преподавателей русского языка и литературы, 75 учителей иностранного языка, 74 математика и 53 учителя начальных классов. К началу учебного года ситуация была относительно выправлена.

Необходимо сказать, что работа по привлечению молодых кадров в школы ведется. Работает программа «Земский учитель», с подъемными в размере миллиона рублей. Действует программа поддержки молодых специалистов, предусматривающая единовременную выплату в размере 10 тысяч, и дополнительные выплаты за каждый год из первых трех проработанных - 20 тысяч, 40 тысяч и 60 тысяч рублей. За каждым молодым педагогом закреплен наставник, который помогает ему адаптироваться.

С 2003 года функционирует областной клуб «Учитель года» - профессиональное сообщество педагогов - призеров и участников областных конкурсов «Учитель года», ставшее важнейшим элементом в системе повышения престижа профессии и распространения передового педагогического опыта. В этом году прошло переизбрание ру-

ководителя клуба, им стала педагог-наставник, учитель английского языка Губернаторского лицея № 101 имени народного учителя РФ Ю. И. Латышева Любовь Савельева.

«Каждый член клуба находит учителей-единомышленников, может выбрать себе наставника в вопросах применения новой технологии, почувствовать свою востребованность. В 2022 году создана общероссийская организация лидеров образования «Учитель года», и наш клуб стал региональным отделением этой организации. Это дает возможность быть освещенным».

37 УЧИТЕЛЕЙ ПРИВЛЕЧЕНО
В 2023 ГОДУ К РАБОТЕ В ШКОЛАХ
ОБЛАСТИ ПО ПРОГРАММЕ
«ЗЕМСКИЙ УЧИТЕЛЬ».

домленными по вопросам инноваций в образовании. Можно с уверенностью утверждать, что в вопросах развития региональной системы образования областной клуб «Учитель года» играет значимую роль. Имеющийся высокий профессиональный потенциал членов клуба - значимый элемент в становлении новой системы профессионального роста педагога и развития образовательной политики области», - поделилась Любовь Савельева.

«В настоящее время идет процесс реформирования региональной экономики. Иностранные инвесторы замещаются российскими компаниями. Эту работу, в том числе, ведет Корпорация развития региона. Но сейчас задачи намного шире. Мы должны в ближайшие несколько лет привлечь в регион ряд новых высокотехнологичных инвесторов. Мы наблюдаем нехватку трудовых ресурсов - эту проблему нужно решать. Также необходимо увеличить налоговые отчисления за счет создания новых производств. Все это позволит нам выполнить значительную часть социальных задач, стоящих перед нами», - подчеркнул губернатор.

Также он отметил, что сегодня необходимо усиленными темпами формировать систему бережливого производства на предприятиях и особое внимание уделить развитию сельских районов.

Сергей Васин представил свое видение реализации поставленных задач. «Для развития высокотехнологичных производств, технического перевооружения и повышения производительности будем привлекать ресурсы федерального центра - через использование госпрограмм, привлечение средств из

федерального Фонда развития промышленности. Больше внимания, считая, нужно уделить получению средств на НИОКР и обратный инжиниринг. Предприятия не всегда знают о такой возможности, будем помогать», - сказал вице-премьер.

Конечно, продолжится работа по развитию современной инвестиционной инфраструктуры и созданию условий для реализации высокотехнологичных инвестиционных проектов как для действующих предприятий, так и для приходящих компаний. Третье направление работы - выявление новых рыночных ниш, освобождаемых иностранными компаниями, и наращивание добавленной стоимости за счет развития кооперационных цепочек. И, разумеется, в числе приоритетов - решение вопроса обеспечения квалифицированными кадрами.

«И хотел бы предложить на будущее еще одну большую и интересную задачу, концепцию которой пока прорабатываю: это создание цифровой модели нашей экономики и использование цифровых инструментов для решения стоящих перед ней задач, например усиления кооперации, выстраивания баланса трудовых ресурсов», - добавил Сергей Васин.

22 сентября 2023 г.

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Ульяновск

№ 506-П

О внесении изменений в постановление Правительства Ульяновской области от 19.02.2014 № 51-П

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Программе

АДРЕСНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

многоквартирных домов, включённых в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ульяновской области

№ п/п	Адрес многоквартирного дома (далее - МКД)	Количество баллов, набранных по критериям:											Сумма баллов	Вид работ<*>
		продолжительность эксплуатации МКД		степень физического износа общего имущества в МКД		уровень подержки собственниками помещений решения о формировании фонда капитального ремонта МКД		наличие проектной документации или сметного расчёта		наличие электронного паспорта МКД в региональной государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства и энергоэффективности Ульяновской области		уровень финансовой дисциплины собственников помещений		
1	2	кол-во лет	кол-во баллов	%	кол-во баллов	доля собственников, проголосовавших «за», %	кол-во баллов	кол-во баллов	объём данных, внесённых в информационную систему, %	кол-во баллов	%	кол-во баллов	14	15
2014 год														
248	Базарносызганский р-н, р.п. Базарный Сызган, ул. Набережная, 116	76	100	54	50	0	0	0	94,43	25	99,87	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения
249	Новомалыклинский р-н, с. Новочеремшанск, ул. Парковая, 14	76	100	50	50	0	0	0	94,71	25	100	50	225	ремонт фасада, ремонт подвального помещения
250	Ульяновский р-н, р.п. Ишеевка, ул. Больничная, 9	76	100	50	50	0	0	0	91,09	25	96,4	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
251	г. Ульяновск, ул. Автозаводская, 29А	65	100	46	50	0	0	0	94,43	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
252	г. Ульяновск, ул. Горького, 10/2	68	100	48	50	0	0	0	97,77	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
253	Барышский р-н, р.п. им. В.И.Ленина, ул. Чапаева, 12	67	100	40	50	0	0	0	96,94	25	98,05	50	225	ремонт крыши
254	Инзенский р-н, г. Инза, ул. Льва Толстого, 4	66	100	60	50	0	0	0	92,21	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада
255	г. Ульяновск, ул. Александра Матророва, 20	66	100	52	50	0	0	0	90,54	25	96,82	50	225	ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт подвального помещения
256	г. Ульяновск, ул. Балтийская, 7	64	100	60	50	0	0	0	91	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
257	Сенгилеевский р-н, пос. Кучуры, ул. Садовая, 8	66	100	46	50	0	0	0	94,71	25	100	50	225	ремонт крыши
258	г. Ульяновск, ул. Розы Люксембург, 14	64	100	56	50	0	0	0	88,31	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
259	г. Ульяновск, ул. Автозаводская, 11	64	100	52	50	0	0	0	93,23	25	96,44	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
260	г. Ульяновск, пос. Пригородный, ул. Железнодорожная, 11	64	100	51	50	0	0	0	89,42	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения
261	г. Ульяновск, пер. Аношина, 4	64	100	47	50	0	0	0	94,71	25	96,54	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
262	г. Ульяновск, ул. Автозаводская, 11А	64	100	46	50	0	0	0	93,23	25	100	50	225	ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
263	г. Ульяновск, ул. Автозаводская, 35	64	100	44	50	0	0	0	91,93	25	100	50	225	ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
264	г. Ульяновск, ул. Лихачёва, 18А	64	100	44	50	0	0	0	97,22	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
265	Карсунский р-н, р.п. Карсун, ул. Тельмана, 4	64	100	42	50	0	0	0	94,99	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения
266	Карсунский р-н, р.п. Языково, ул. Цветкова, 16	63	100	43	50	0	0	0	95,55	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения
267	Карсунский р-н, р.п. Языково, ул. Цветкова, 2	63	100	43	50	0	0	0	96,1	25	98,96	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения
268	Сенгилеевский р-н, р.п. Силикатный, ул. Лесная, 6	62	100	48	50	0	0	0	97,5	25	100	50	225	ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений
269	г. Ульяновск, ул. Тухачевского, 38	62	100	45	50	0	0	0	85,81	25	97,54	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения
270	г. Ульяновск, ул. Тухачевского, 40	62	100	43	50	0	0	0	88,59	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения
271	Барышский р-н, г. Барыш, пер. Садовый, 20	62	100	40	50	0	0	0	97,22	25	98,07	50	225	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения
272	г. Ульяновск, ул. Автозаводская, 69	61	100	56	50	0	0	0	94,71	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения
273	г. Ульяновск, ул. Минина, 1	61	100	58	50	0	0	0	90,45	25	95,51	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения
274	г. Ульяновск, ул. Автозаводская, 77	61	100	48	50	0	0	0	95,27	25	100	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения
275	г. Ульяновск, ул. Автозаводская, 3А	61	100	42	50	0	0	0	92,21	25	100	50	225	ремонт встроенно-пристроенных помещений, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения
276	г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, 33/2	61	100	42	50	0	0	0	87,48	25	98,82	50	225	ремонт крыши, ремонт фасада, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт подвального помещения
277	г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, 28/73	61	100	40	50	0	0	0	87,2	25	100	50	225	ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт встроенно-пристроенных помещений
278	г. Димитровград, ул. Парковая, 5	60	100	55	50	0	0	0	95,73	25	96,13	50	225	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Правилам

**РЕЕСТР ДОКУМЕНТОВ,
входящих в состав государственной программы Ульяновской области**

№ п/п	Тип доку-мента ¹	Вид доку-мента ²	Наименование доку-мента ³	Реквизиты до-кумента ⁴	Разработчик документа ⁵	Гиперссылка на текст документа ⁶
1	2	3	4	5	6	7
1.	Государственная программа Ульяновской области «Наименование»					
1.1.						
1.2.						
...						
2.	Структурный элемент «Наименование»					
2.1.						
2.2.						
...						
3.	Структурный элемент «Наименование»					
3.1.						
3.2.						
...						

¹ Указывается тип документа, входящего в состав государственной программы, в соответствии с методическими указаниями по вопросам разработки и реализации государственных программ Ульяновской области, утверждёнными финансовым органом Ульяновской области.
² Указывается вид документа (например, постановление (распоряжение) Правительства Ульяновской области, приказ (распоряжение) возглавляемого им исполнительного органа Ульяновской области, протокол и т.п.).
³ Указывается наименование изданного (утверждённого) документа.
⁴ Указываются дата и номер изданного (утверждённого) документа.
⁵ Указывается наименование исполнительного органа Ульяновской области, ответственного за разработку документа.
⁶ Указывается гиперссылка на текст документа, размещённого (опубликованного) на Официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru) (в случае, если документ является нормативным правовым актом) или в ином информационном источнике.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Правилам

**ПАСПОРТ
государственной программы Ульяновской области**
« (наименование государственной программы) »

Куратор государственной программы	
Государственный заказчик государственной программы	
Соисполнители государственной программы, участники государственной программы	
Срок реализации государственной программы	
Цель/цели государственной программы	
Направления (подпрограммы) государственной программы	
Показатели государственной программы	
Ресурсное обеспечение государственной программы с разбивкой по источникам финансового обеспечения и годам реализации	
Связь государственной программы с национальными целями развития Российской Федерации/государственными программами Российской Федерации	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Правилам

**ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
государственной программы Ульяновской области**
« (наименование государственной программы) »

№ п/п	Наименование показателя ¹	Уровень показателя ²	Признак возрастания / убывания значения показателя	Единица измерения значения показателя (по ОКЕИ)	Базовое значение ³			Значение показателя по годам			Документ ⁴	Ответственный за достижение значений показателя ⁵	Связь с показателями ⁶	Информационная система ⁷
					зна-чение	год	N	N+1	N+n					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.														
2.														
...														

¹ Приводятся наименования показателей уровня государственной программы.
² Указывается соответствие показателя, декомпозированного для государственной программы Ульяновской области, национальному проекту («НП»), государственной программе Российской Федерации («ГП РФ»), федеральному проекту, входящему в состав национального проекта («ФП»), государственной программе Ульяновской области («ГП»), показателям для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации («ВДЛ»).
³ Здесь и далее в качестве базового значения показателя указывается его фактическое значение за год, предшествующий году разработки проекта государственной программы. В случае отсутствия такого фактического значения в качестве базового значения приводится плановое (прогнозное) значение.
⁴ Отражаются документы и (или) решения Правительства Российской Федерации, Губернатора Ульяновской области, Правительства Ульяновской области, в соответствии с которыми данный показатель определен как приоритетный (федеральный закон, указ Президента Российской Федерации, единый план достижения национальных целей развития, национальный проект, документ стратегического планирования, в том числе государственная программа Российской Федерации, указ и (или) распоряжение Губернатора Ульяновской области, постановление и (или) распоряжение Правительства Ульяновской области).
⁵ Указывается наименование исполнительного органа Ульяновской области, ответственного за достижение значения показателя.
⁶ Указываются наименования целевых показателей, относящихся к национальным целям развития, вклад в достижение которых обеспечивает достижение значения показателя государственной программы.
⁷ Указывается государственная (в том числе региональная) или иная информационная система, содержащая информацию о показателях государственной программы и их значениях (при наличии).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Правилам

**СИСТЕМА СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ
государственной программы Ульяновской области**
« (наименование государственной программы) »

№ п/п	Задачи структурного элемента государственной программы ¹	Краткое описание ожидаемых эффектов от решения задачи структурного элемента государственной программы ²	Связь структурного элемента с показателями государственной программы ³
1	2	3	4
Направление (подпрограмма) «Наименование» ⁴			
1.	Проект «Наименование» ⁵ (фамилия, имя, отчество (последнее - в случае его наличия) куратора проекта) ⁶	Ответственный за реализацию структурного элемента государственной программы (наименование исполнительного органа Ульяновской области)	Срок реализации проекта (год начала - год окончания)

1.1.	Задача 1 «Наименование»		
1.2.	Задача 2 «Наименование»		
2.	Комплекс процессных мероприятий «Наименование»	Ответственный за реализацию структурного элемента государственной программы (наименование исполнительного органа Ульяновской области)	-
2.1.	Задача 1 «Наименование»		
2.2.	Задача 2 «Наименование»		
Структурные элементы, не входящие в направления (подпрограммы) государственной программы			
3.	Проект «Наименование» ⁷ (фамилия, имя, отчество (последнее - в случае его наличия) куратора проекта) ⁸	Ответственный за реализацию структурного элемента государственной программы (наименование исполнительного органа Ульяновской области)	Срок реализации проекта (год начала - год окончания)
3.1.	Задача 1 «Наименование»		
3.2.	Задача 2 «Наименование»		
4.	Комплекс процессных мероприятий «Наименование»	Ответственный за реализацию структурного элемента государственной программы (наименование исполнительного органа Ульяновской области)	-
4.1.	Задача 1 «Наименование»		
4.2.	Задача 2 «Наименование»		

¹ Приводятся ключевые (социальнозначимые) задачи, планируемые к решению в процессе реализации проектов, комплексов процессных мероприятий. Для проектов приводятся общественно значимые результаты (в случае, если такой проект обеспечивает достижение целей и (или) значений показателей и результатов федерального проекта, входящего в состав национального проекта) и (или) задачи, не являющиеся общественно значимыми результатами.
² Приводится краткое описание социальных, экономических и иных эффектов решения каждой задачи структурного элемента государственной программы.
³ Указываются наименования показателей уровня государственной программы, на достижение значений которых направлен структурный элемент государственной программы.
⁴ Приводится при наличии.
⁵ Указывается тип проекта.
⁶ Указывается куратор проекта в соответствии с паспортом соответствующего проекта (при наличии).
⁷ Указывается тип проекта.
⁸ Указывается куратор проекта в соответствии с паспортом соответствующего проекта (при наличии).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к Правилам

**ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации государственной программы Ульяновской области**
« (наименование государственной программы) »

№ п/п	Наименования государственной программы, структурного элемента, мероприятия	Ответственные исполнители мероприятия	Источник финансового обеспечения реализации государственной программы, структурного элемента, мероприятия	Код целевой статьи расходов	Объём финансового обеспечения реализации государственной программы, структурного элемента, мероприятия по годам реализации, тыс. руб.			
					всего	N	N + 1	N + n
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа Ульяновской области «Наименование»								
Всего, в том числе:								
бюджетные ассигнования областного бюджета Ульяновской области (далее - областной бюджет)								
бюджетные ассигнования федерального бюджета								
средства государственных внебюджетных фондов								
средства внебюджетных источников								
Направление (подпрограмма) «Наименование»								
1.	Наименование структурного элемента государственной программы		Всего, в том числе:					
бюджетные ассигнования областного бюджета								
бюджетные ассигнования федерального бюджета								
средства государственных внебюджетных фондов								
средства внебюджетных источников								
1.1.	Наименование направления расходов		Всего, в том числе:					
бюджетные ассигнования областного бюджета								
бюджетные ассигнования федерального бюджета								
средства государственных внебюджетных фондов								
средства внебюджетных источников								
1.n.	Наименование направления расходов		Всего, в том числе:					
бюджетные ассигнования областного бюджета								
бюджетные ассигнования федерального бюджета								
средства государственных внебюджетных фондов								
средства внебюджетных источников								
2.	Наименование структурного элемента государственной программы		Всего, в том числе:					
бюджетные ассигнования областного бюджета								
бюджетные ассигнования федерального бюджета								
средства государственных внебюджетных фондов								
средства внебюджетных источников								
2.1.	Наименование направления расходов		Всего, в том числе:					
бюджетные ассигнования областного бюджета								
бюджетные ассигнования федерального бюджета								
средства государственных внебюджетных фондов								
средства внебюджетных источников								
2.n.	Наименование направления расходов		Всего, в том числе:					
бюджетные ассигнования областного бюджета								
бюджетные ассигнования федерального бюджета								
средства государственных внебюджетных фондов								
средства внебюджетных источников								

Структурные элементы, не входящие в направления (подпрограммы)											
3.	Наименование структурного элемента государственной программы		Всего, в том числе: бюджетные ассигнования областного бюджета бюджетные ассигнования федерального бюджета средства государственных внебюджетных фондов средства внебюджетных источников								
3.1.	Наименование направления расходов		Всего, в том числе: бюджетные ассигнования областного бюджета бюджетные ассигнования федерального бюджета средства государственных внебюджетных фондов средства внебюджетных источников								
3.п.	Наименование направления расходов		Всего, в том числе: бюджетные ассигнования областного бюджета бюджетные ассигнования федерального бюджета средства государственных внебюджетных фондов средства внебюджетных источников								
4.	Наименование структурного элемента государственной программы		Всего, в том числе: бюджетные ассигнования областного бюджета бюджетные ассигнования федерального бюджета средства государственных внебюджетных фондов средства внебюджетных источников								
4.1.	Наименование направления расходов		Всего, в том числе: бюджетные ассигнования областного бюджета бюджетные ассигнования федерального бюджета средства государственных внебюджетных фондов средства внебюджетных источников								
4.п.	Наименование направления расходов		Всего, в том числе: бюджетные ассигнования областного бюджета бюджетные ассигнования федерального бюджета средства государственных внебюджетных фондов средства внебюджетных источников								

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6 к Правилам

ПЛАН ДОСТИЖЕНИЯ значений показателей государственной программы Ульяновской области
 в _____ году
 (наименование государственной программы)

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Единица измерения значения показателя (по ОКЕИ)	Плановые значения показателя по месяцам												По состоянию на последнее число года (указывается год)
				янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	ноябрь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1.																
2.																
...																

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7 к Правилам

ОЦЕНКА предполагаемых результатов применения инструментов государственного регулирования¹

№ п/п	Наименование инструмента государственного регулирования ² в разрезе структурных элементов	Показатель, характеризующий применение инструмента государственного регулирования ³	Финансовая оценка предполагаемого результата применения инструмента государственного регулирования, тыс. руб.			Краткое обоснование необходимости применения инструментов государственного регулирования для достижения цели (целей) государственной программы ⁴	
			всего	N	N + 1		N + n
1	2	3	4	5	6	7	8
1.							
2.							
...							
Итого по государственной программе							

¹ Налоговые, тарифные и иные инструменты государственного регулирования.
² Например: налоговая льгота, предоставление гарантий и т.п.
³ Например: объём недополученных доходов областного бюджета Ульяновской области, бюджетов муниципальных образований Ульяновской области, увеличение объёма расходных обязательств Ульяновской области.
⁴ Для целей обоснования применения налоговых, тарифных и иных инструментов государственного регулирования следует указать сроки, в течение которых они будут применяться, а также результаты прогнозной оценки объёма недополученных либо дополнительно полученных доходов в результате использования указанных инструментов в разрезе бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8 к Правилам

ПЕРЕЧЕНЬ объектов капитального строительства, подлежащих созданию (приобретению), реконструкции или капитальному ремонту в ходе реализации государственной программы Ульяновской области
 (наименование государственной программы)

№ п/п	Наименование подпрограммы государственной программы (структурного элемента), объекта капитального строительства	Государственный заказчик, соисполнитель государственной программы	Сроки создания (приобретения), реконструкции или капитального ремонта объекта капитального строительства, годы (начало и окончание)	Место нахождения объекта капитального строительства (земельного участка, на котором он расположен (будет расположен))	Проектная мощность объекта капитального строительства	Общая стоимость создания, реконструкции или капитального ремонта объекта капитального строительства или цена, по которой он приобретается (в ценах соответствующих лет), тыс. руб.	Объёмы и источники финансирования создания, реконструкции или капитального строительства, тыс. руб.				
							год	все-го	в т.ч. средства федерального бюджета	в т.ч. средства областного бюджета	в т.ч. средства внебюджетных источников
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Государственная программа Ульяновской области «Наименование»	X	X	X	X	X	20_ - 20_ ¹				
1.	Объект 1						По годам реализации				
2.	Объект 2						По годам реализации				
...							20_	20_			

¹ Годы реализации государственной программы.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9 к Правилам

ПАСПОРТ комплекса процессных мероприятий «Наименование» государственной программы Ульяновской области
 (наименование государственной программы)

1. Общие положения	
Ответственный за реализацию структурного элемента исполнительный орган Ульяновской области	Наименование исполнительного органа Ульяновской области, фамилия, имя, отчество (последнее - в случае его наличия) руководителя исполнительного органа Ульяновской области, наименование его должности
Соисполнители (участники) структурного элемента	Наименование исполнительного органа Ульяновской области, фамилия, имя, отчество (последнее - в случае его наличия) руководителя исполнительного органа Ульяновской области, наименование его должности

2. Перечень показателей комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя / задачи	Уровень показателя ¹	Признак возрастания/убывания значения показателя	Единица измерения значения показателя (по ОКЕИ)	Базовое значение показателя ²		Значение показателя по годам			Наименование исполнительного органа Ульяновской области, ответственного за достижение значения показателя
					год	N	N+1	N+n		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Задача 1 «Наименование»									
1.1.	Наименование показателя									
1.2.	Наименование показателя									
...										
2.	Задача 2 «Наименование»									
2.1.	Наименование показателя									
2.2.	Наименование показателя									
...										

¹ Указывается соответствие показателя, декомпозированного для государственной программы Ульяновской области, государственной программе Российской Федерации («ГП РФ»), федеральному проекту, входящему в состав национального проекта («ФП»), государственной программе Ульяновской области («ГП»), комплексу процессных мероприятий («КПМ»).
² Здесь и далее в качестве базового значения показателя указывается фактическое значение за год, предшествующий году разработки проекта государственной программы. В случае отсутствия фактических данных в качестве базового значения приводится плановое (прогнозное) значение.

3. План достижения значений показателей комплекса процессных мероприятий в _____ году

№ п/п	Наименование показателя ³	Уровень показателя ⁴	Единица измерения значения показателя (по ОКЕИ)	Плановые значения показателя по месяцам												По состоянию на последнее число года (указывается год)
				янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	ноябрь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1.	Задача 1 «Наименование»															
1.1.	Наименование показателя															
1.2.	Наименование показателя															
...																
2.	Задача 2 «Наименование»															
2.1.	Наименование показателя															
2.2.	Наименование показателя															
...																

³ Приводятся показатели уровня комплекса процессных мероприятий.
⁴ Указывается соответствие показателя, декомпозированного для государственной программы Ульяновской области, государственной программе Российской Федерации («ГП РФ»), федеральному проекту, входящему в состав национального проекта («ФП»), государственной программе Ульяновской области («ГП»), комплексу процессных мероприятий («КПМ»).

4. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) / задачи	Тип мероприятия (результата)	Код целевой статьи расходов	Единица измерения значения мероприятия (результата) (по ОКЕИ)	Базовое значение мероприятия (результата) ⁵		Значение показателя по годам		
					год	N	N+1	N+n	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Задача 1 «Наименование»								
1.1.	Мероприятие (результат) «Наименование»								

⁵ Здесь и далее в качестве базового значения мероприятия (результата) указывается фактическое значение за год, предшествующий году разработки проекта государственной программы. В случае отсутствия фактических данных в качестве базового значения мероприятия (результата) приводится плановое (прогнозное) значение мероприятия (результата).

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители
1	2	3	4
2.9.	Подбор кандидатов на вакантные должности преподавателей-организаторов учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных организациях и преподавателей-организаторов дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в профессиональных образовательных организациях и (в случае необходимости) объединённых учебных пунктах для обучения граждан, не прошедших подготовку по основам военной службы	В течение учебного года	Органы местного самоуправления*, военный комиссариат*, общеобразовательные организации*, профессиональные образовательные организации*
3. Военно-патриотическое воспитание			
3.1.	Проведение общественно значимых мероприятий «Проводы в армию» для лиц, подлежащих призыву на военную службу	Ноябрь и декабрь 2023 года, апрель-июль 2024 года	Органы местного самоуправления*, Министерство искусства и культурной политики Ульяновской области (далее - Министерство искусства и культурной политики), общественные организации ветеранов войны, военной службы и боевых действий (далее - общественные организации)*
3.2.	Проведение общественно значимых мероприятий для граждан, прошедших военную службу по призыву и возвращающихся в Ульяновскую область, организация торжественных встреч граждан, отслуживших в Вооружённых Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах	Ноябрь и декабрь 2023 года, июль и июль 2024 года	Органы местного самоуправления*, Министерство искусства и культурной политики, Министерство социального развития Ульяновской области, общественные организации*
3.3.	Проведение областного месячника героико-патриотической и оборонно-массовой работы, посвящённого Дню защитника Отечества	23 января - 24 февраля 2024 года	Центр патриотического воспитания, Министерство, региональное отделение Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Ульяновской области (далее - региональное отделение ДОСААФ)*, общеобразовательные организации*, профессиональные образовательные организации*, военный комиссариат*
3.4.	Организация показа концертных программ коллективов художественной самодеятельности военнослужащим Ульяновского территориального гарнизона	Февраль 2024 года	Министерство искусства и культурной политики, Министерство, областная государственная образовательная организация дополнительного образования детей «Областной дворец детского творчества»
3.5.	Проведение областного конкурса «Овеянные славою флаг наш и герб»	Февраль и март 2024 года	Министерство, военный комиссариат*, региональное отделение ДОСААФ*
3.6.	Проведение социально-патриотической акции «День открытых дверей» в воинских частях (соединениях) Ульяновского территориального гарнизона	Апрель и май 2024 года	Ульяновский территориальный гарнизон*, Министерство, военный комиссариат*, Центр патриотического воспитания
3.7.	Проведение межрегионального турнира по вольной борьбе, посвящённого Победе в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов	Май 2024 года	Министерство физической культуры и спорта Ульяновской области (далее - Министерство физической культуры и спорта)
3.8.	Организация и проведение областных финалов военно-спортивных игр «Зарница» и «Орлёнок», туристических слётов	Май и июль 2024 года	Министерство, региональное отделение ДОСААФ*, Министерство физической культуры и спорта, военный комиссариат*, Центр патриотического воспитания, региональное отделение Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «ЮНАРМИЯ» (далее - региональное отделение движения «ЮНАРМИЯ»)*
3.9.	Участие в организации и проведении мероприятий, посвящённых Дню памяти и скорби. Возложение цветов к Вечному огню, посвящённое дню начала Великой Отечественной войны 1941-1945 годов	22 июня 2024 года	Центр патриотического воспитания, органы местного самоуправления*, общественные организации*, региональное отделение движения «ЮНАРМИЯ»*
3.10.	Организация летних военно-патриотических и военно-спортивных лагерей в городских округах (муниципальных районах) Ульяновской области	Июль-август 2024 года	Министерство, органы местного самоуправления*
3.11.	Учреждение в городских округах (муниципальных районах) Ульяновской области творческих конкурсов и спортивных соревнований имени уроженцев Ульяновской области - Героев Советского Союза и Героев Социалистического Труда, Героев Российской Федерации и Героев Труда Российской Федерации	В течение учебного года	Органы местного самоуправления*
3.12.	Проведение областного слёта обучающихся общеобразовательных организаций «Школа безопасности»	В течение учебного года	Министерство, региональное отделение ДОСААФ*, общеобразовательные организации*
3.13.	Организация встреч обучающихся общеобразовательных организаций с командованием военного комиссариата и работниками Центра патриотического воспитания	В течение учебного года	Военный комиссариат*, Центр патриотического воспитания, Министерство
3.14.	Проведение областного патриотического марафона «Никто не забыт, ничто не забыто» (акции «Подарок защитнику Отечества», «Обелиск», «Ветеран живёт рядом», «Открытка ветерану»)	В течение учебного года	Министерство, органы местного самоуправления*, военный комиссариат*, Центр патриотического воспитания, региональное отделение движения «ЮНАРМИЯ»*
3.15.	Проведение спартакиады молодёжи призывного и допризывного возраста, отрядов движения «ЮНАРМИЯ»	В течение учебного года	Министерство физической культуры и спорта, Министерство, военный комиссариат*, органы местного самоуправления*, региональное отделение ДОСААФ*, Центр патриотического воспитания, региональное отделение движения «ЮНАРМИЯ»*
3.16.	Проведение месячника «Призывник»	В течение учебного года	Центр патриотического воспитания, Министерство, Министерство искусства и культурной политики, органы местного самоуправления*, военный комиссариат*, региональное отделение ДОСААФ*, Ульяновский территориальный гарнизон*
3.17.	Организация и проведение круглых столов на тему «Служба в Вооружённых Силах - почётная обязанность гражданина» с участием студентов профессиональных образовательных организаций	В течение учебного года	Министерство, Центр патриотического воспитания, военный комиссариат*
3.18.	Награждение активных участников военно-патриотических мероприятий	В течение учебного года	Министерство, региональное отделение ДОСААФ*, органы местного самоуправления*, Центр патриотического воспитания
3.19.	Организация встреч молодёжи с ветеранами, посвящённых победным этапам Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, в ходе проведения ежегодной акции «Ветеран»	В течение учебного года	Министерство, органы местного самоуправления*
3.20.	Организация выполнения нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) лицами, подлежащими призыву на военную службу	В течение учебного года	Министерство физической культуры и спорта, Министерство
3.21.	Участие руководителей военно-патриотических центров и организаций в межрегиональных и всероссийских конференциях, слётах, семинарах	В течение учебного года	Ульяновская местная молодёжная общественная организация «Военно-патриотический центр «Набат»*
3.22.	Проведение спортивных соревнований по техническим и военно-прикладным видам спорта	В течение учебного года	Министерство физической культуры и спорта, региональное отделение ДОСААФ*
3.23.	Организация и проведение муниципального и регионального этапов Всероссийского состязания по стрелковому спорту на звание «Меткий стрелок» среди молодёжи допризывного возраста	В течение учебного года	Министерство физической культуры и спорта, региональное отделение ДОСААФ*, военный комиссариат*, Министерство, Ульяновский территориальный гарнизон*, Центр патриотического воспитания, региональное отделение движения «ЮНАРМИЯ»*, органы местного самоуправления*
3.24.	Организация освещения в средствах массовой информации, выходящих в свет (эфир) на территории Ульяновской области, вопросов подготовки граждан к военной службе и их призыва на военную службу	В течение учебного года	Центр патриотического воспитания, органы местного самоуправления*, военный комиссариат*

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители
1	2	3	4
3.25.	Организация и проведение разъяснительной работы среди населения Ульяновской области по вопросам применения положений Федерального закона от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» и Федерального закона от 27.05.1998 № 76-ФЗ «О статусе военнослужащих»	В течение учебного года	Военный комиссариат*
4. Анализ организации и проведения мероприятий по подготовке граждан к военной службе			
4.1.	Анализ проведения учебных сборов с участием граждан мужского пола, обучающихся в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях и объединённых учебных пунктах для обучения граждан, не прошедших подготовку по основам военной службы	По отдельному плану	Министерство, Центр патриотического воспитания, военный комиссариат*
4.2.	Анализ условий, созданных для изучения раздела «Основы военной службы» учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных организациях, дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в профессиональных образовательных организациях и объединённых учебных пунктах для обучения граждан, не прошедших подготовку по основам военной службы	По отдельному плану	Органы местного самоуправления*, Министерство, Центр патриотического воспитания, общеобразовательные организации*, профессиональные образовательные организации*, военный комиссариат*

* Участвуют в проведении мероприятий по согласованию.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к указу Губернатора
Ульяновской области

**СОСТАВ И ГРАФИК РАБОТЫ
комиссии по анализу условий, созданных для изучения раздела «Основы военной службы»
учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных
организациях, дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в профессиональных
образовательных организациях, находящихся на территории Ульяновской области,
объединённых учебных пунктах для обучения граждан, не прошедших подготовку по основам
военной службы**

Состав комиссии

Председатель комиссии	
Киселева И.В.	заместитель Министра просвещения и воспитания Ульяновской области
Члены комиссии:	
Безубов С.К.	преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Ульяновский техникум железнодорожного транспорта»
Зайкин А.Н.	помощник начальника отделения подготовки граждан к военной службе федерального казённого учреждения «Военный комиссариат Ульяновской области» (по согласованию)
Зайцев В.В.	заместитель директора областного государственного бюджетного учреждения «Центр патриотического воспитания Ульяновской области»
Лашманова И.Н.	аналитик департамента воспитания, дополнительного образования и социализации детей Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области
Платонова Е.А.	консультант департамента общего образования Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области
Чалова М.С.	главный специалист департамента профессионального образования Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области

График работы комиссии

Срок проверки	Проверяемые муниципальные образования Ульяновской области, общеобразовательные организации и профессиональные образовательные организации, находящиеся в их границах
1	2
Ноябрь 2023 года	Муниципальное образование «Вешкаймский район»: общеобразовательные организации
Февраль 2024 года	Муниципальное образование «Карсунский район»: общеобразовательные организации, областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Карсунский медицинский техникум имени В.В.Тихомирова», областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Карсунский технологический техникум»
Март 2024 года	Муниципальное образование «город Ульяновск»: областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский многопрофильный техникум», областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский профессионально-политехнический колледж», областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский социально-педагогический колледж»
Апрель 2024 года	Муниципальное образование «Барышский район»: общеобразовательные организации, областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Барышский индустриально-технологический техникум»
Май 2024 года	Муниципальное образование «город Димитровград»: общеобразовательные организации, областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Димитровградский технологический техникум», областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Димитровградский техникум профессиональных технологий им. Героя Советского Союза М.С.Чернова», областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Димитровградский технико-экономический колледж»

(Продолжение. Начало в № 77 (24.646) от 6 октября 2023 г., № 78 (24.647) от 10 октября 2023 г., № 79 (24.648) от 13 октября 2023 г., № 80 (24.649) от 17 октября 2023 г., № 81 (24.650) от 20 октября 2023 г.)

**АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

14 ноября 2023 г.

П Р И К А З

г. Ульяновск

ПРОЕКТ

№ _____

Об утверждении индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) и показателей, используемых для определения индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения муниципальном образовании «город Ульяновск» Ульяновской области на 2024 год

ПРИЛОЖЕНИЕ № 18
к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов Ульяновской области
от _____ ноября 2023 г. № _____

**ПОКАЗАТЕЛИ,
используемые для определения индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию
(мощность) в ценовой зоне теплоснабжения муниципальном образовании «город Ульяновск»
Ульяновской области по системам теплоснабжения № 25,30,41,65,66 на 2024 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	УМУП «Городская теплосеть» (Системы теплоснабжения № 25, 30, 41), ООО Инвестиционная сервисная компания» (Системы теплоснабжения № 65, 66) Система теплоснабжения № 25,30,41,65,66
1.	Преобладающий вид топлива в системе теплоснабжения	-	Природный газ
2.	Технико-экономические параметры работы котельных		
2.1	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	7
2.2	Тип площадки строительства	-	Коммунальное обслуживание
2.3	Площадь земельного участка под строительство	кв.м	500
2.4	Общая жилая площадь жилого квартала, на территории которого находится котельная	тыс. кв.м	75-104
2.5	Средняя этажность жилищной застройки	этажей	18
2.6	Тип оборудования по видам используемого топлива	-	Блочная-модульная котельная
2.7	Коэффициент готовности, учитывающий продолжительность годовой работы оборудования котельной	-	0,97

2.8	Удельный расход топлива при производстве тепловой энергии котельной	кг.ул./ Гкал	156,1
2.9	Диапазон объёма потребления газа при производстве тепловой энергии котельной	млн.куб. м/год	2,4-4,9
2.10	Ценовая категория потребителя розничного рынка электрической энергии	-	Первая ценовая категория
2.11	Расход воды на водоподготовку	куб.м/год	1871
2.12	Расход воды на собственные нужды котельной	куб.м/год	61
2.13	Объём водоотведения	куб.м/год	73
2.14	Базовая величина капитальных затрат на строительство котельной	тыс.руб	67 671
2.15	Базовая величина капитальных затрат на основные средства котельной	тыс.руб	43 385
2.16	Коэффициент расходов на техническое обслуживание и ремонт основных средств котельной	-	0,015
3.	Технико-экономические параметры работы тепловых сетей		
3.1	Температурный график	°С	110/70
3.2	Теплоноситель	-	горячая вода
3.3	Расчётное давление в сети	МПа (кгс/кв. см)	0,6 (6,0)
3.4	Тип схемы тепловых сетей для территорий, не относящихся к территориям распространения вечномёрзлых грунтов	-	двухтрубная, независимая закрытая
3.5	Способ прокладки тепловой сети для территорий, не относящихся к территориям распространения вечномёрзлых грунтов	-	подземный бесканальный
3.6	Тип изоляции для территорий, не относящихся к территориям, относящимся к территориям распространения вечномёрзлых грунтов	-	Пенополиуретан в полиэтиленовой оболочке
3.7	Диапазон расчётной температуры наружного воздуха, которая соответствует температуре воздуха наиболее холодной пятидневки	оС	-31
3.8	Параметры тепловой сети:		
3.8.1	длина тепловой сети	м	974
3.8.2	среднезвешенный диаметр трубопроводов	мм	191
3.9	Базовая величина капитальных затрат на строительство тепловой сети для территорий, не относящихся к территориям распространения вечномёрзлых грунтов	тыс.руб.	24 987,79
3.10	Базовая величина капитальных затрат на основные средства тепловых сетей для территорий, не относящихся к территориям распространения вечномёрзлых грунтов	тыс.руб.	12 980
3.11	Коэффициент расходов на техническое обслуживание и ремонт основных средств тепловых сетей	-	0,015
4.	Параметры технологического присоединения (подключения) энергопринимающих устройств котельной к электрическим сетям		
4.1	Общая максимальная мощность энергопринимающих устройств котельной	кВт	110
4.2	Уровень напряжения электрической сети	кВ	10(6)
4.3	Категория надёжности электроснабжения	-	первая
4.4	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (котельной)	-	осуществляется
4.5	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили»	-	осуществляется
4.6	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили»	-	выполняется
4.6.1	строительство воздушных линий	-	не осуществляется
4.6.2	строительство кабельных линий:	-	осуществляется
4.6.2.1	протяжённость линий	км	0,6 (2 линии в траншее по 0,3 км каждая)
4.6.2.2	сечение жилы	кв.мм	25
4.6.2.3	материал жилы	-	алюминий
4.6.2.4	количество жил в линии	штук	3
4.6.2.5	способ прокладки	-	в траншее
4.6.2.6	вид изоляции кабеля	-	кабели с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката или спитого полиэтилена, с наружной оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластиката или кабеля с изоляцией из спитого полиэтилена с защитным шлангом из полиэтилена (общепромышленное исполнение) или с металлической, свинцовой и другой оболочкой
4.6.3	строительство пунктов секционирования	-	осуществляется
4.6.4	количество пунктов секционирования	штук	2
4.6.5	строительство комплексов трансформаторных подстанций по уровням напряжения	-	не осуществляется
4.6.6	строительство распределительных трансформаторных подстанций по уровням напряжения	-	не осуществляется
4.6.7	строительство распределительных пунктов по уровням напряжения	-	не осуществляется
4.6.8	строительство центров питания, подстанций по уровням напряжения	-	не осуществляется
4.7	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем (котельной) технических условий	-	осуществляется
4.8	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя (котельной)	-	осуществляется
4.9	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	-	осуществляется
4.10	Базовая величина затрат на подключение (технологическое присоединение) к электрическим сетям:	тыс.руб.	15
5.	Параметры подключения (технологического присоединения) котельной к централизованной системе водоснабжения и водоотведения		
5.1	Объём бака аварийного запаса воды	куб.м	90
5.2	Размер поперечного сечения трубопровода сетей централизованного водоснабжения и водоотведения	кв.см	до 300
5.3	Величина подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки	куб.м/ч	до 10
5.4	Диаметр трубопровода сетей централизованного водоснабжения	мм	25
5.5	Диаметр трубопровода сетей водоотведения	мм	100
5.6	Условия прокладки сетей централизованного водоснабжения и водоотведения:		
5.6.1	тип прокладки сетей централизованного водоснабжения и водоотведения	-	подземная
5.6.2	материал трубопровода сетей централизованного водоснабжения (водоотведения)	-	полиэтилен, или сталь, или чугун, или иной материал ниже глубины промерзания
5.6.3	глубина залегания	-	городская застройка, новое строительство
5.6.4	стеснённость условий при прокладке сетей централизованного водоснабжения и водоотведения	-	по местным условиям
5.6.5	тип грунта	-	по местным условиям
5.7	Величина подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки к централизованной системе водоснабжения	куб.м/сутки	5,45
5.8	Величина подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки к централизованной системе водоотведения	куб.м/сутки	0,2
5.9	Протяжённость сетей от котельной до места подключения к централизованной системе водоснабжения и водоотведения	М	300
5.10	Базовая ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) котельной до точки подключения водопроводных сетей к централизованной системе водоснабжения	руб./м	45 675
5.11	Базовая ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) котельной до точки подключения канализационных сетей к централизованной системе водоотведения	руб./м	31 684
6.	Параметры подключения (технологического присоединения) котельной к газораспределительным сетям		

6.1	Тип газопровода	-	оцинкованный, однострунный
6.2	Тип прокладки газопровода (подземная или надземная (наземная))	-	наземная
6.3	Диаметр газопровода	мм	100
6.4	Масса газопровода	т/м	0,0125
6.5	Протяжённость газопровода	м	1000
6.6	Максимальный часовой расход газа	куб.м/ч	1065
6.7	Газорегуляторные пункты шкафные	штук	1
6.8	Тип газорегуляторного пункта	-	2 нитки редуцирования
6.9	Пункт учёта расхода газа	штук	1
6.10	Базовая величина затрат на технологическое присоединение к газораспределительным сетям	тыс.руб.	2 892
7.	Коэффициент использования установленной тепловой мощности	-	0,384
8.	Коэффициент для температурных зон	-	
8.1	Котельная	-	1,038
9.	Коэффициент сейсмического влияния	-	
9.1	Котельная	-	1
9.2	Тепловые сети	-	1
9.3	Степень сейсмической опасности	баллов	менее 6
10.	Температурная зона	-	IV
11.	Коэффициент влияния расстояния на транспортировку основных средств котельной	-	1
12.	Инвестиционные параметры		
12.1	Базовый уровень нормы доходности инвестированного капитала	%	13,88
12.2	Базовый уровень ключевой ставки Банка России	%	12,64
12.3	Срок возврата инвестированного капитала	лет	10
12.4	Период амортизации котельной и тепловых сетей	лет	15
13.	Штатная численность и базовый уровень оплаты труда персонала котельной / базовый уровень ежемесячной оплаты труда сотрудника котельной, тыс. рублей / Коэффициент загрузки, процентов / Базовый уровень ежемесячной оплаты труда сотрудника котельной с учётом коэффициента загрузки, тыс. рублей		
13.1	Начальник котельной	-	1 / 63,9 / 100 / 63,9
13.2	Старший оператор	-	5 / 47 / 50 / 23,5
13.3	Слесарь	-	1 / 47 / 100 / 47
13.4	Инженер-электрик	-	1 / 47 / 33 / 15,5
13.5	Инженер-химик	-	1 / 47 / 33 / 15,5
13.6	Инженер КИП	-	1 / 47 / 33 / 15,5
14.	Величина среднемесячной заработной платы работников организаций по отрасли «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» по г. Москве для расчёта коэффициента корректировки базового уровня ежемесячной оплаты труда сотрудника котельной	руб.	112 025
15.	Базовая величина за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух	руб.	14 319,9
16.	Объём полезного отпуска тепловой энергии котельной, использованной при расчёте предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)	тыс.Гкал	22,84
17.	Величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая компенсацию расходов на топливо при производстве тепловой энергии	руб/Гкал	1 025,54
17.1	фактическая цена на вид топлива, использование которого преобладает в системе теплоснабжения, с учётом затрат на его доставку	руб/ тыс.куб.м	5 954,74 Приказ ФАС от 01.07.2022 № 493/22 «Об утверждении оптовых цен на газ, используемых в качестве предельных минимальных и предельных максимальных уровней оптовых цен на газ...», приказ ФАС России от 21.03.2022 № 225/22 «Об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Ульяновск» на территории Ульяновской области», приказ ФАС России от 17.12.2021 № 1456/21 «Об утверждении размера платы за снабженческо-сбытовые услуги, оказываемые потребителям газа ООО «Газпром межрегионгаз Ульяновск» на территории Ульяновской области», приказ Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 28.12.2021 № 395-П «Об установлении специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям, оказываемые газораспределительной организацией ООО «Газпром газораспределение Ульяновск», предназначенной для финансирования программы газификации на территории Ульяновской области на 2022 год».
17.2	низшая теплота сгорания вида топлива, использование которого преобладает в системе теплоснабжения	ккал/куб.м	7900
17.3	значения прогнозных индексов роста цены на топливо:	%	8,50 2023 год 2024 год
17.4	наименование организации с наибольшим объёмом поставляемого, транспортируемого газа (при утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в отношении системы теплоснабжения, в которой преобладает газ)	-	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Ульяновск», общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Ульяновск»
18.	Величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая возврат капитальных затрат на строительство котельной и тепловых сетей:	руб/Гкал	1 282,82
18.1	величина капитальных затрат на строительство котельной	тыс.руб.	105 115,95
18.2	температурная зона и сейсмический район, к которым относится поселение или городской округ, на территории которого находится указанная система теплоснабжения	-	IV температурная зона
18.3	расстояние от границы системы теплоснабжения до границы ближайшего административного центра субъекта Российской Федерации с железнодорожным сообщением	км	до 200 км
18.4	отнесение поселения или городского округа, на территории которого находится система теплоснабжения, к территории распространения вечномёрзлых грунтов	-	не отнесен
18.5	величина капитальных затрат на строительство тепловых сетей	тыс.руб.	37 393,54
18.6	величина затрат на подключение (технологическое присоединение) котельной к централизованной системе водоснабжения и водоотведения с указанием использованных источников данных	тыс.руб.	13 785,93 (водоснабжение) 9 507,06 (водоотведение) Приказ Министерства развития конкуренции и экономики Ульяновской области от 20.12.2018 № 06-502 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения Ульяновского муниципального унитарного предприятия водопроводно-канализационного хозяйства «Ульяновскводоканал» на 2019 год»

6.3	Диаметр газопровода	мм	100
6.4	Масса газопровода	т/м	0,0125
6.5	Протяжённость газопровода	М	1000
6.6	Максимальный часовой расход газа	куб.м/ч	1065
6.7	Газорегуляторные пункты шкафные	штук	1
6.8	Тип газорегуляторного пункта	-	2 нитки редуцирования
6.9	Пункт учёта расхода газа	штук	1
6.10	Базовая величина затрат на технологическое присоединение к газораспределительным сетям	тыс.руб.	2 892
7.	Коэффициент использования установленной тепловой мощности	-	0,384
8.	Коэффициент для температурных зон	-	-
8.1	Котельная	-	1,038
9.	Коэффициент сейсмического влияния	-	-
9.1	Котельная	-	1
9.2	Тепловые сети	-	1
9.3	Степень сейсмической опасности	баллов	менее 6
10.	Температурная зона	-	IV
11.	Коэффициент влияния расстояния на транспортировку основных средств котельной	-	1
12.	Инвестиционные параметры	-	-
12.1	Базовый уровень нормы доходности инвестированного капитала	%	13,88
12.2	Базовый уровень ключевой ставки Банка России	%	12,64
12.3	Срок возврата инвестированного капитала	лет	10
12.4	Период амортизации котельной и тепловых сетей	лет	15
13.	Штатная численность и базовый уровень оплаты труда персонала котельной / базовый уровень ежемесячной оплаты труда сотрудника котельной, тыс. рублей / Коэффициент загрузки, процентов / Базовый уровень ежемесячной оплаты труда сотрудника котельной с учётом коэффициента загрузки, тыс. рублей	-	-
13.1	Начальник котельной	-	1 / 63,9 / 100 / 63,9
13.2	Старший оператор	-	5 / 47 / 50 / 23,5
13.3	Слесарь	-	1 / 47 / 100 / 47
13.4	Инженер-электрик	-	1 / 47 / 33 / 15,5
13.5	Инженер-химик	-	1 / 47 / 33 / 15,5
13.6	Инженер КИП	-	1 / 47 / 33 / 15,5
14.	Величина среднемесячной заработной платы работников организаций по отрасли «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» по г. Москве для расчёта коэффициента корректировки базового уровня ежемесячной оплаты труда сотрудника котельной	руб.	112 025
15.	Базовая величина за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух	руб.	14 319,9
16.	Объём полезного отпуска тепловой энергии котельной, использованный при расчёте предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)	тыс.Гкал	22,84
17.	Величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая компенсацию расходов на топливо при производстве тепловой энергии	руб./Гкал	1 025,54
17.1	фактическая цена на вид топлива, использование которого преобладает в системе теплоснабжения, с учётом затрат на его доставку	руб./ тыс.куб.м	5 954,74 Приказ ФАС от 01.07.2022 № 493/22 «Об утверждении оптовых цен на газ, используемых в качестве предельных минимальных и предельных максимальных уровней оптовых цен на газ...», приказ ФАС России от 21.03.2022 № 225/22 «Об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром межрегионгаз Ульяновск» на территории Ульяновской области», приказ ФАС России от 17.12.2021 № 1456/21 «Об утверждении размера платы за снабженческо-бытовые услуги, оказываемые потребителям газа ООО «Газпром межрегионгаз Ульяновск» на территории Ульяновской области», приказ Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 28.12.2021 № 395-П «Об установлении специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям, оказываемые газораспределительной организацией ООО «Газпром газораспределение Ульяновск», предназначенной для финансирования программы газификации на территории Ульяновской области на 2022 год».
17.2	низшая теплота сгорания вида топлива, использование которого преобладает в системе теплоснабжения	ккал/куб.м	7900
17.3	значения прогнозных индексов роста цены на топливо: 2023 год 2024 год	%	8,50 11,20
17.4	наименование организации с наибольшим объёмом поставляемого, транспортируемого газа (при утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в отношении системы теплоснабжения, в которой преобладает газ)	-	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Ульяновск», общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Ульяновск»
18.	Величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая возврат капитальных затрат на строительство котельной и тепловых сетей:	руб./Гкал	1 281,99
18.1	величина капитальных затрат на строительство котельной	тыс.руб.	105 115,95
18.2	температурная зона и сейсмический район, к которым относится поселение или городской округ, на территории которого находится указанная система теплоснабжения	-	IV температурная зона
18.3	расстояние от границы системы теплоснабжения до границы ближайшего административного центра субъекта Российской Федерации с железнодорожным сообщением	км	до 200 км
18.4	отнесение поселения или городского округа, на территории которого находится система теплоснабжения, к территории распространения вечномёрзлых грунтов	-	не отнесен
18.5	величина капитальных затрат на строительство тепловых сетей	тыс.руб.	37 393,54
18.6	величина затрат на подключение (технологическое присоединение) котельной к централизованной системе водоснабжения и водоотведения с указанием использованных источников данных	тыс.руб.	13 785,93 (водоснабжение) 9 507,06 (водоотведение) Приказ Министерства развития конкуренции и экономики Ульяновской области от 20.12.2018 № 06-502 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения Ульяновского муниципального унитарного предприятия водопроводно-канализационного хозяйства «Ульяновскводоканал» на 2019 год»

18.7	величина затрат на подключение (технологическое присоединение) к газораспределительным сетям с указанием использованных источников данных	тыс.руб.	2 892,00 Таблица ТЭП (V)
18.8.1	стоимость земельного участка для строительства котельной	тыс.руб.	1 367,18
18.8.2	удельная стоимость земельного участка с соответствующим видом разрешённого использования с указанием источников данных, использованных при расчёте удельной рыночной стоимости земельного участка или удельной кадастровой стоимости земельного участка	тыс.руб./ кв.м	1,8272 приложение № 25 к постановлению Правительства Ульяновской области от 18.01.2012 г. № 21-П «Об утверждении результатов определения кадастровой стоимости земель населённых пунктов в Ульяновской области»
18.9.1	норма доходности инвестированного капитала	%	9,60
18.9.2	значение ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации	%	7,50% 01.01.2023 - 23.07.2023 8,50% 24.07.2023 - 14.08.2023 12,00% 15.08.2023 - 17.09.2023 13,00% 18.09.2023 - 30.09.2023 Средневзвешенная по дням 9 месяцев 2023 года ставка Центрального банка Российской Федерации - 8,40%
18.10	значения прогнозных индексов цен производителей промышленной продукции (ИЦП): 2020 год; 2021 год; 2022 год; 2023 год; 2024 год	%	-2,93%; 24,51%; 11,38%; 2,41%; 8,55%
19.	Величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающей компенсацию расходов на уплату налогов, в том числе:	руб./Гкал	304,77
19.1	величина расходов на уплату налога на прибыль от деятельности, связанной с производством и поставкой тепловой энергии (мощности)	тыс.руб.	4 291,71
19.2	величина ставки налога на прибыль от указанной деятельности	%	20
19.3	величина расходов на уплату налога на имущество	тыс.руб.	2 665,18
19.4	величина ставки налога на имущество	%	2,2%
19.5	величина расходов на уплату земельного налога	тыс.руб.	4,10
19.6	величина ставки земельного налога	%	0,30
19.7	Стоимость земельного участка для размещения котельной	тыс.руб.	1 367,18
20.	Величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая компенсацию прочих расходов при производстве тепловой энергии:	руб./Гкал	314,70
20.1	величина расходов на техническое обслуживание и ремонт основных средств котельной и тепловых сетей в базовом году	тыс.руб.	845,48
20.2	величина расходов на электрическую энергию на собственные нужды котельной в базовом году	тыс.руб.	2 088,14
20.3	сведения о наименовании гарантирующего поставщика и среднерифметической величине из значений цен (тарифов), определяемых гарантирующим поставщиком, в базовом году	руб./кВт.ч	Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновскэнерго» - 5,82
20.4	величина расходов на водоподготовку и водоотведение котельной в базовом году	тыс.руб.	40,77
20.5	сведения о наименовании гарантирующей организации в сфере холодного водоснабжения, гарантирующей организации в сфере водоотведения и величина действующих на день окончания базового года тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и тарифов на водоотведение, установленных для указанных организаций	руб./куб.м	Ульяновское муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства «Ульяновскводоканал» Тариф на питьевую воду – 20,44 Тариф на водоотведение – 17,57
20.6	величина расходов на оплату труда персонала котельной в базовом году, включая величину расходов на уплату страховых взносов	тыс.руб.	1 478,09
20.7	величина иных прочих расходов при производстве тепловой энергии котельной	тыс.руб.	524,96
21.	Величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая компенсацию расходов по сомнительным долгам	руб./Гкал	58,54
22.	Величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая компенсацию отклонений фактических индексов от прогнозных, используемых при расчёте предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность):	руб./Гкал	11,36
22.1	величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая компенсацию отклонений фактических показателей от прогнозных показателей при расчёте составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающей компенсацию расходов на топливо, а также фактическая цена на вид топлива, использование которого преобладает в системе теплоснабжения, используемая при расчёте фактической составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая компенсацию расходов на топливо	руб./Гкал	11,36
22.2	величина составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающая компенсацию отклонений фактических показателей от прогнозных показателей при расчёте составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающей компенсацию расходов на уплату налогов, а также фактические ставки налогов (рублей/Гкал), используемые при расчёте фактической составляющей предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), обеспечивающей компенсацию расходов на уплату налогов.	руб./Гкал	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 20
к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов Ульяновской области
от ____ ноября 2023 г. № ____

**ПОКАЗАТЕЛИ,
использованные для определения индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения муниципальным образованием «город Ульяновск» Ульяновской области по системам теплоснабжения № 43 на 2024 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	УМУП «Городская теплосеть» (Система теплоснабжения № 43)	
			Система теплоснабжения № 43	
1.	Преобладающий вид топлива в системе теплоснабжения	-	Природный газ	
2.	Технико-экономические параметры работы котельных	-		
2.1	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	7	
2.2	Тип площадки строительства	-	Коммунальное обслуживание	
2.3	Площадь земельного участка под строительство	кв.м	500	
2.4	Общая жилая площадь жилого квартала, на территории которого находится котельная	тыс. кв.м	75-104	
2.5	Средняя этажность жилищной застройки	этажей	18	
2.6	Тип оборудования по видам используемого топлива	-	Блочно-модульная котельная	
2.7	Коэффициент готовности, учитывающий продолжительность годовой работы оборудования котельной	-	0,97	
2.8	Удельный расход топлива при производстве тепловой энергии котельной	кг.ул./ Гкал	156,1	
2.9	Диапазон объёма потребления газа при производстве тепловой энергии котельной	млн.куб. м/ год	2,4-4,9	
2.10	Ценовая категория потребителя розничного рынка электрической энергии	-	Первая ценовая категория	
2.11	Расход воды на водоподготовку	куб.м/год	1871	
2.12	Расход воды на собственные нужды котельной	куб.м/год	61	
2.13	Объём водоотведения	куб.м/год	73	

