



Основана 3 ноября 1917 года

Общественно-политическая газета

# Ульяновская ПРАВДА

№ 4 (24.378)

ПЯТНИЦА, 22 января 2021 г.

www.ulpravda.ru

## На пороге массовой вакцинации

### До конца зимы в Ульяновскую область поступит более 50 тысяч комплектов вакцины «Спутник V».

■ КИРИЛЛ ШЕВЧЕНКО

Начиная с первого октября транша и по сегодняшний день в регион поступило 4342 комплекта вакцины от коронавирусной инфекции, привито около двух тысяч граждан.

Но, как сообщила в среду, 21 января, заместитель главы областного минздрава Инна Чигирева, уже на следующей неделе ожидается поставка 18900 комплектов. Еще 30 тысяч комплектов поступит в течение февраля, что суммарно даст 51 тысячу вакцин «Спутник V». Новые комплекты будут поставляться в область по мере выработки имеющихся.

Пока вакцинация проводится в 12 пунктах - пять из них находятся на базе районных больниц (Новоспасской, Чердаклинской, Новомалькинской, Карсунской и Барышской), еще четыре работают в Ульяновске - на площадках ЦГКБ, ЦК МСЧ, поликлиник № 1 и № 5, три - в Димитровграде. Записаться на процедуру можно через службу 122 или через участкового терапевта. (В ЦК МСЧ прикрепленные к ней горожане могут записаться через сайт «Госуслуги».)

Со следующей недели вакцинацию планируют начать во всех лечебных учреждениях, где есть соответствующие лицензии. Всего для вакцинации, включая мобильные ФАПы и учреждения первичного звена, будет оборудован 61 пункт. Вакцину распределяют между ними пропорционально количеству обслуживаемого населения.

Кроме того, с конца февраля специализированные бригады медиков начнут



Фото Тараса Шкуренко

выезжать для вакцинации на крупные предприятия.

Напомним: вакцинация подлежат граждане старше 18 лет (существовавшее ранее ограничение в 60 лет снято) и не подлежат лица, переболевшие коронавирусом. Также «Спутник V» не вводят беременным и кормящим женщинам, лицам с обострением хронических заболеваний и острыми инфекционными заболеваниями. Не рекомендуется прививаться людям с ранее выявленными тяжелыми аллергическими реакциями. Более того, в случае тяжелой реакции на первый компонент вакцины не следует вводить второй компонент (между инъекциями должно пройти 20 дней - вторая прививка делается на 21-й день после первой, в это время не стоит принимать алкоголь).

По уточненным правилам, перед вакцинацией необходим осмотр врача и заполнение существенно сокращенного от первоначального варианта анкеты. Последняя должна прояснить ситуацию с болезнями у конкретного человека. Если же выясняется, что пациент в течение

двух недель болел или был в контакте, то ему бесплатно делается ПЦР-анализ

БОЛЕЕ

# 3,655

## МИЛЛИОНА РОССИЯН ЗАРАЗИЛОСЬ COVID-19.

на коронавирусную инфекцию. Другим категориям, у которых не выявлены особенности, исследование крови на антитела признано не требующимся.

На 21 января федеральный оперштаб подтвердил информацию о 241 новом случае заражения COVID-19 в Ульяновской области (всего с начала пандемии - 41574), выздоровлении 167 человек и 11 смертях (550).

плат за электроэнергию по местам общего пользования, отключения отопления, содержания придомовой территории, принятия водопроводных сетей в муниципальную собственность, вывоза ТКО и переноса контейнерных площадок, правил выгула собак, снижения тарифов на коммунальные услуги, уличного освещения и других.

В отличие от 2019 года, на 37% снизилось число обращений, связанных с нарушением прав граждан: 2019-й - 109, 2020-й - 68. Среди них спорные ситуации вокруг придомовых территорий, право на тишину, улучшение условий проживания для жителей сельской местности, бесплатная юридическая помощь.

По всем вопросам были приняты меры, даны разъяснения, консультации, подготовлены и направлены соответствующие запросы. Большая часть вопросов решена положительно, либо найдены оптимальные и компромиссные пути для разрешения поднятых проблем.

## Бюджет региона-2020 составил 81,4 миллиарда рублей

■ ОЛЕГ ДОЛГОВ

На заседании штаба по комплексному развитию региона были подведены итоги исполнения главного финансового документа области за 2020 год.

«Хотелось бы отметить, что, несмотря на экономически сложный год, нам удалось увеличить доходную часть бюджета до 72,3 миллиарда рублей. Это на 11,4 миллиарда больше, чем в 2019 году. Также мы существенно нарастили и расходы. Они составили 81,4 миллиарда рублей. Это плюс 29% к предыдущему году. Особо отмечу: 76% из них имеют социальную направленность», - прокомментировала первый заместитель председателя правительства Марина Алексеева.

По словам исполняющей обязанности министра финансов Натальи Брюхановой, объем налоговых и неналоговых доходов областного бюджета составил 47,2 миллиарда рублей с ростом к уровню прошлого года в 1,2%. Лидирующую позицию занимают фактические поступления по акцизам. В целом акцизов поступило в сумме 18,1 миллиарда рублей, или плюс 13,4% к уровню предыдущего года.

Также по сравнению с 2019 годом выросли отчисления по НДФЛ на 3,2%, до 12,4 миллиарда рублей. Поступления по налогу на прибыль организаций достигли почти девяти миллиардов, по налогу на имущество - 2,9 миллиарда, по УСН - 2,3 миллиарда рублей. Неналоговые доходы превысили один миллиард.

Общая сумма безвозмездных поступлений из федерального бюджета составила 24,9 миллиарда рублей. Дотации были перечислены в размере 7,7 миллиарда, субсидии - 6,8 миллиарда, субвенции - 4,5 миллиарда, иные межбюджетные трансферты - 5,8 миллиарда рублей. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года финансовая помощь увеличилась на 10,7 миллиарда рублей.

Расходы по итогам прошлого года составили 81,4 миллиарда рублей. На выплату заработной платы ушло 12,4 миллиарда, что на 1,7 миллиарда рублей больше уровня 2019 года, выплаты по мерам социальной поддержки населения - 14,2 миллиарда, с ростом на 4,2 миллиарда.

Расходы, связанные с обеспечением реального сектора экономики, сложились в сумме 14,7 миллиарда рублей. Рост к 2019 году зафиксирован в размере 3,7 миллиарда. В частности, средства были направлены на финансовое обеспечение дорожной деятельности (7,5 миллиарда), на развитие сельского (4,2 миллиарда) и лесного хозяйства (282 миллиона), а также на формирование транспортной системы (676,4 миллиона рублей).

Добавим, что из резервного фонда областного правительства на мероприятия по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции и на мероприятия, направленные на поддержку отраслей российской экономики, наиболее пострадавших в условиях пандемии, выделено более четырех миллиардов рублей. Кроме того, почти два миллиарда направлено на стимулирующие выплаты медицинскому персоналу, на приобретение оборудования и средств индивидуальной защиты, создание коечного фонда, на оснащение лабораторий медицинских организаций.

Напомним: первоначально утвержденный бюджет Ульяновской области - 2020 составлял 60,43 миллиарда рублей доходов (в 2019 году - 52,2 миллиарда) при 61,33 миллиарда расходов (51,8 миллиарда соответственно).

Принятый бюджет региона на текущий год утвержден на сегодня в размере 64,6 миллиарда доходов и 71,3 миллиарда рублей расходов.

## Лидируют вопросы госполитики и ЖКХ

### Законодательное собрание подвело итоги работы с обращениями граждан в 2020 году.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

В минувшем году в областной парламент поступило 618 письменных и 236 устных обращений, из них 387 было адресовано председателю Законодательного собрания Валерию Мальшеву, 231 пришло на имя депутатов.

Среди последних наибольшее количество обращений адресовано Сергею Шерстневу (председатель «социального» комитета) - 49, Василию Гвоздеву (вице-спикер, лидер фракции «Единой России») - 48 и Андрею Седову (председатель «коммунального» комитета) - 29. Среди комитетов лидером по количеству обращений

стал «социальный» комитет - 127.

На сайт ЗСО в рубрику «Написать письмо» поступило 413 обращений, или 66,8% от общего числа (в 2019 году через интернет было направлено 372 обращения).

Основной объем письменных обращений в 2020 году касался вопросов государственной политики (176), что в 2,5 раза больше, чем годом ранее (70 обращений). В частности, заявителей интересовали внесение поправок в Конституцию Российской Федерации, обязательная вакцинация от коронавируса, законопроект Министерства сельского хозяйства РФ об обязательной чипизации и маркировке домашних животных и принятие закона о содержании домашних животных.

Вторыми по количеству обращений стали вопросы коммунального хозяйства - 80 (в 2019 году - 89). Они касались проблемы заброшенных зданий в Железнодорожном районе областного центра, низкого температурного режима в квартирах, вы-

Основная подписка на 1-е п/г 2021 г.

ИНДЕКС: ПА439 - «толстушка» по вт. и пт.  
1 месяц - 202,00 руб., 6 месяцев - 1212,00 руб.

Звоните по тел. 8 (8422) 41-04-32



## Вдвое больше годового плана

С июля по декабрь прошлого года количество официально зарегистрированных самозанятых ульяновцев составило более 7,6 тысячи человек. Наибольшее число фрилансеров зафиксировано в областном центре, Димитровграде и Ульяновском районе. Нововведение пользуется большой популярностью среди водителей такси, репетиторов, парикмахеров, риелторов, фотографов и специалистов IT-сферы.

«Количество регистраций за полгода существования режима значительно превысило ожидаемую цифру за целый год. Это легко объяснить: новая система помогает самозанятым легализовать свою деятельность и работать в удобном онлайн-приложении, в котором можно как автоматически формировать чеки и справки о полученных доходах, так и осуществлять все расчеты в «один клик», - подчеркнул председатель совета директоров Корпорации развития промышленности и предпринимательства области Руслан Гайнетдинов.

Добавим, что по поручению губернатора в регионе разрабатываются меры поддержки для плательщиков налога на профессиональный доход. Так, самозанятым уже доступен специальный финансовый продукт Фонда микрофинансирования Корпорации развития промышленности и предпринимательства, а именно - специальный льготный заем в сумме до 300 тысяч рублей.

## Инвестор для Засвияжья

Производство инженерных пластиков планируется разместить в Засвияжском районе областного центра - такая договоренность достигнута губернатором Сергеем Морозовым в ходе онлайн-переговоров.

Продукция, о которой идет речь, востребована при изготовлении автомобилей, электроники, сантехники, бытовых приборов и потребительских товаров. Вложения в проект составят более 7 миллиардов рублей, будет создано 50 новых рабочих мест.

«Производимая компанией продукция на данный момент импортируется из-за рубежа, в нашей стране это будет первое подобное производство. Соглашение о реализации проекта мы намерены подписать в ближайшее время, когда появится возможность встретиться и детально обсудить шаги по проекту», - рассказал генеральный директор областной Корпорации развития Сергей Васин.

## Непрерывность производства

На птицефабрике в Новой Майне возобновлено производство: предприятие приняло первую партию суточных птиц - 30 тысяч цыплят.

Через 140 дней кур и петухов переведут в родительское стадо, и они начнут производить инкубационное яйцо. Заселение птиц будет происходить поэтапно. Для непрерывного производства новая партия цыплят будет поступать каждые 2,5 месяца. В итоге численность родительского стада вместе с молодняком должна достичь пикового показателя в 200 тысяч голов. В год планируется выпуск 23 миллионов штук инкубационных яиц. На обновленном предприятии для содержания цыплят и родительского стада установлено высокотехнологичное европейское напольное оборудование.

По словам директора птицефабрики Сергея Тимошенко, реализация первой очереди проекта идет в соответствии с инвестиционным планом - восстановлены и полностью отремонтированы 29 корпусов, сформирован полноценный коллектив.

## Красный Яр в ожидании

Начато проектирование работ по рекультивации свалки около села Красный Яр Чердаклинского района - к нему приступило ЗАО «Спецгеоэкология» (на профильном рынке с 1996 года), выигравшее торги на заключение госконтракта.

Планируется, что до конца текущего года проект рекультивации объекта будет готов, а в 2022 году начнутся работы по ликвидации свалки. Ранее объект был включен в перечень свалок, расположенных в границах городов и подлежащих рекультивации по проекту «Чистая страна» (составная часть нацпроекта «Экология»).

## ТОСЭР «Инза» прирастет диатомитом?

Статус особо значимого инвестиционного проекта присвоен проекту по разработке и выпуску продукции из диатомита.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

Присвоение статуса особо значимого инвестиционного проекта является одним из наиболее эффективных инструментов содействия развитию региональной экономики. Бюджетная эффективность данной меры составляет 1,99, то есть каждый рубль предоставляемых инвесторам льгот приносит в региональный бюджет почти два рубля налогов.

Как отметил глава кабинета министров Александр Смекалин, «региональный опыт показывает, что Ульяновская область эффективно применяет целый комплекс механизмов поддержки инвесторов. Это развитие индустриальных парков, территорий опережающего экономического развития, предоставление налоговых льгот и иных мер господдержки, что сегодня соответствует запросу инвесторов, которые развивают свой бизнес в Ульяновской области. ТОСЭР «Инза» не только повышает привлекательность моногорода для бизнеса, но и обеспечивает рабочие места на стабильном производстве на долгосрочный период. Считаю, что присвоение ООО «Диамикс» статуса особо значимого инвестиционного проекта является ощутимым вкладом в социально-экономическое развитие Инзенского района, и этот опыт надо использовать по всему региону», - сказал премьер.

Реализация инвестиционно-



ДИАМИКС/ПРОИЗВОДСТВО

го проекта предполагает создание научно-производственного экспортно-импортного центра переработки природных минеральных ресурсов на территории моногорода Инза, которому недавно также был присвоен статус территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР).

Как рассказал глава регионального министерства экономического развития и промышленности Дмитрий Вавилин, в 2020 году предприятие уже приступило к реализации инвестпроекта, который должен состоять из пяти крытых цехов. «Мощность первой очереди нового производства составит около 60 тысяч тонн готовой продукции в год, а общий объем капитальных вложений в результате реализации этого инвестиционного проекта составит 330 миллионов рублей. По итогу будет создано 180 новых рабочих мест с достойной заработной платой», - отметил министр.

Представители ООО «Диамикс» сообщают, что спрос на выпускаемую компанией продукцию растет. Мощности действующего предприятия по данной линейке уже исчерпаны и не справляются с объемом спроса. Данный факт и обусловил в первую очередь решение компании об увеличении про-

изводственных мощностей за счет строительства нового завода мощностью не менее 60 тысяч тонн в год по производству носителей для премиксов и другой продукции на основе диатомита.

Как отметил генеральный директор Корпорации развития региона Сергей Васин, в работе сейчас находятся проекты ряда компаний, готовых разместить свои производства в ТОСЭР «Инза».

330 МЛН  
РУБЛЕЙ ВЛОЖАТ  
В УВЕЛИЧЕНИЕ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ  
ПЛОЩАДЕЙ  
ИНЗЕНСКОЙ  
КОМПАНИИ.

Среди них - предприятия по добыче и переработке диатомита и изготовлению изделий из него, производители мебели, пищевой и сельскохозяйственной продукции.

## Бюджет поможет с гостиницами, фестивалями и благоустройством

■ ОЛЕГ ДОЛГОВ

Определены победители конкурсного отбора на получение субсидий на развитие туристской инфраструктуры и продвижение туристского потенциала региона. Грантовые средства будут направлены на компенсацию части затрат на реализацию проектов.

«Отрадно, что из года в год число поданных на рассмотрение заявок увеличивается. Конечно, мы бы хотели помочь в реализации проектов каждому предпринимателю, но... В 2020 году на эти цели было выделено девять миллионов рублей из областного бюджета. В этом году победителями стали 19 субъектов турсферы. Это почти два десятка интересных и перспективных проектов, которые будут успешно реализованы на территории нашего края», - рассказал директор областного агентства по туризму Денис Ильин.

В частности, за счет субсидий будут реализованы такие проекты, как строительство четырехзвездочного отеля «Мираж» и возведение музейно-гостиничного комплекса в рабочем поселке Измайлово, обустройство площадки для прове-

дения событийных мероприятий вблизи озера Юлово в Инзенском районе. Поддержку получили инициативы по развитию круизного и речного туризма, продвижению культурно-событийных турпродуктов в Старомайском районе и в мордовском этнокомплексе «Масторава», благоустройству экологических троп и видовых площадок. Также будут созданы экспозиция «Молодежный туризм эпохи СССР», карта-путеводитель по Ульяновску, проведен фестиваль живой истории «Волжский путь» и VI Всероссийский военно-исторический фестиваль «Бессмертный подвиг».

Вот что, к примеру, рассказа-

19 СУБЪЕКТОВ  
ТУРИНДУСТРИИ  
ПОЛУЧАТ В ТЕКУЩЕМ  
ГОДУ ПОДДЕРЖКУ  
ИЗ ОБЛБЮДЖЕТА.

ла о своем проекте председатель УРОО по поддержке родительства и здоровья семьи «Клуб активных родителей» Анна Немоляева: «Разработанный нами проект направлен на создание смотровых площадок и мест для отдыха туристов в Скрипнических Кучурах и на Арбугинской горе. В 2020 году во время организованных посещений этих природных достопримечательностей вместе с группами туристов мы неоднократно замечали отсутствие инфраструктуры, все имеющиеся беседки были сломаны и не подходили для отдыха. В таком месте было некомфортно пребывать с детьми. Наша инициатива облагородить эти территории нашла свой отклик в лице губернатора и агентства по туризму. Благоустроительные работы мы планируем завершить уже в мае. Отмечу, что туристические места Ульяновской области пользуются спросом у жителей соседних регионов. Мы рады видеть их среди своих клиентов. Поэтому создание комфортных условий для проведения полноценной экскурсионной программы - действительно необходимость».















# 10 Документы

528	ФП с. Волостниковка	ФП	с. Волостниковка	214	-	-	-	-	-	-	-	да	1	
529	ФП д. Салмановка	ФП	д. Салмановка	1429	-	-	-	-	-	-	-	да	0	
530	ГУЗ «Чердаклинская районная больница»	РБ	р.п. Чердалы	11492	226	233268	201679	53120	48000	Педиатрия, терапия, травматология, хирургия, гинекология, неврология, инфекционные болезни, патология беременности, сестринский уход	нет	1		
			пос. Лесная Быль	212	-	-	-	-	-	-	-			
			пос. Лесная Быль	0	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
531	Октябрьская участковая больница	УБ	пос. Октябрьский	6161	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			пос. Первомайский	1170	-	-	-	-	-	-	-			
			пос. Пятисотенный	569	-	-	-	-	-	-	-			
532	Белоярская участковая больница	УБ	с. Новый Белый Яр	827	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			с. Старый Белый Яр	822	-	-	-	-	-	-	-			
			с. Суходол	771	-	-	-	-	-	-	-			
			пос. Вислая Дубрава	80	-	-	-	-	-	-	-			
533	ВА пос. Мирный	ВА	пос. Мирный	2958	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			пос. Лощина	181	-	-	-	-	-	-	-			
534	-	ОВОП	с. Чувашский Калмаюр	445	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			с. Татарский Калмаюр	612	-	-	-	-	-	-	-			
			с. Поповка	594	-	-	-	-	-	-	-			
			д. Камышовка	132	-	-	-	-	-	-	-			
			с. Андреевка	793	-	-	-	-	-	-	-			
			с. Уразгильдино	480	-	-	-	-	-	-	-			
			с. Коровино	169	-	-	-	-	-	-	-			
535	-	ОВОП	с. Крестово-Городище	2397	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			пос. Белая Рыбка	89	-	-	-	-	-	-	-			
536	ФАП с. Абдуллово	ФАП	с. Абдуллово	338	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			с. Асаново	32	-	-	-	-	-	-	-			
537	ФАП с. Богдашино	ФАП	с. Богдашино	561	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
538	ФАП с. Бряндино	ФАП	с. Бряндино	374	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			пос. Новый Суходол	43	-	-	-	-	-	-	-			
539	ФАП с. Станция Бряндино	ФАП	с. Станция Бряндино	324	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			пос. Победитель	18	-	-	-	-	-	-	-			
			пос. Борисовка	112	-	-	-	-	-	-	-			
540	ФАП с. Енганаево	ФАП	с. Енганаево	1037	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
541	ФАП с. Еремкино	ФАП	с. Старое Еремкино	504	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			разъезд Путьевой	2	-	-	-	-	-	-	-			
542	ФАП пос. Колхозный	ФАП	пос. Колхозный	1718	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
543	ФАП с. Красный Яр	ФАП	с. Красный Яр	1026	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
544	ФАП с. Малаевка	ФАП	с. Малаевка	371	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			д. Рузаны	30	-	-	-	-	-	-	-			
545	ФАП с. Матюшкино	ФАП	с. Старое Матюшкино	368	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			с. Новое Матюшкино	93	-	-	-	-	-	-	-			
			разъезд Уренбаш	0	-	-	-	-	-	-	-			
546	ФАП пос. Первомайский	ФАП	пос. Первомайский	1170	-	-	-	-	-	-	-	нет	1	
547	ФАП с. Петровское	ФАП	с. Петровское	394	-	-	-	-	-	-	-	нет	1	
			д. Войкино	40	-	-	-	-	-	-	-			
548	ФАП пос. Пятисотенный	ФАП	пос. Пятисотенный	569	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
549	ФАП с. Старый Уренбаш	ФАП	с. Старый Уренбаш	302	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
550	ФАП с. Поповка	ФАП	с. Поповка	595	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			д. Камышовка	134	-	-	-	-	-	-	-			
551	ФАП с. Уразгильдино	ФАП	с. Уразгильдино	481	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			с. Коровино	166	-	-	-	-	-	-	-			
552	ФАП с. Озерки	ФАП	с. Озерки	1557	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
553	ФАП с. Андреевка	ФАП	с. Андреевка	799	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
554	ФАП с. Суходол	ФАП	с. Суходол	771	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
555	ГУЗ «Зерносовхозская участковая больница»	УБ	пос. Новоселки	2551	150	26042	25088	5312	4480	Педиатрия, терапия, сестринский уход	нет	1		
556	ФАП пос. Уткин	ФАП	пос. Уткин	275	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
557	ФАП пос. Ковыльный	ФАП	пос. Ковыльный	301	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
558	ФАП пос. Видный	ФАП	пос. Видный	285	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
559	ФАП пос. Просторы	ФАП	пос. Просторы	238	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
560	ФАП с. Филипповка	ФАП	с. Филипповка	665	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
561	ФАП с. Мордово-Озеро	ФАП	с. Мордово-Озеро	282	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
562	ФАП с. Моисеевка	ФАП	с. Моисеевка	390	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
563	ГУЗ «Муловская участковая больница»	УБ	р.п. Муловка	5798	62	33458	32404	6972	5760	Педиатрия, терапия, сестринский уход	нет	0		
564	ФАП пос. Лесной	ФАП	пос. Лесной	242	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
565	ГУЗ «Никольская участковая больница»	УБ	пос. Никольское-на-Черемшане	1571	100	12003	11419	-	-	-	-	нет	1	
			д. Лопата	14	-	-	-	-	-	-	-			
566	ФАП с. Ерыклинск	ФАП	с. Ерыклинск	599	-	-	-	-	-	-	-	нет	1	
567	ГУЗ «Ново-Майнская городская больница»	Б	р.п. Новая Майна	5605	150	-	-	-	-	-	-	Педиатрия, терапия, сестринский уход	нет	0
568	ФАП с. Сабакаево	ФАП	с. Сабакаево	1575	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
569	ФАП д. Аврали	ФАП	д. Аврали	312	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
570	ФП пос. Черная Речка	ФП	пос. Черная Речка	306	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			пос. Труженик	109	-	-	-	-	-	-	-			
571	ФП с. Верхний Мелекес	ФП	с. Верхний Мелекес	530	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
572	ФП пос. Щербаковка	ФП	пос. Щербаковка	79	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
			пос. Заречная Слобода	14	-	-	-	-	-	-	-			
573	-	ОВОП	с. Лебяжье	701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
574	ГУЗ «Рязановская участковая больница»	УБ	с. Рязаново	1345	150	23194	22254	4648	3840	Педиатрия, терапия, сестринский уход	нет	1		
			пос. Воля	83	-	-	-	-	-	-	-			
575	ФП с. Степная Васильевка	ФП	с. Степная Васильевка	414	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
576	ФП с. Приморское	ФП	с. Приморское	322	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
577	ФП с. Алдагуловой	ФП	с. Алдагулово	448	-	-	-	-	-	-	-	нет	1	
578	ФП с. Куликовка	ФП	с. Куликовка	159	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
579	ФП с. Вишенка	ФП	с. Вишенка	169	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
580	ФП с. Чувашский Сускан	ФП	с. Чувашский Сускан	208	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
581	ФП с. Бирля	ФП	с. Бирля	134	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
582	ФП с. Александровка	ФП	с. Александровка	754	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
583	-	ОВОП	пос. Дивный	1091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			с. Вишенка		-	-	-	-	-	-	-			
			с. Дубравка		-	-	-	-	-	-	-			
584	ГУЗ «Старосахчинская участковая больница»	УБ	с. Старая Сахча	832	16	9067	8792	0	0	-	-	нет	0	
585	ФАП с. Аппаково	ФАП	с. Аппаково	166	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
586	ФАП с. Боровка	ФАП	с. Боровка	202	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
587	ФАП с. Бригадировка	ФАП	с. Бригадировка	320	-	-	-	-	-	-	-	нет	1	
588	ГУЗ «Тиинская участковая больница»	УБ	с. Тиинск	1330	55	19043	18514	4616	3200	Педиатрия, терапия, сестринский уход	нет	1		
589	ФАП с. Лесная Хмелевка	ФАП	с. Лесная Хмелевка	900	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
590	ФАП с. Слобода-Выходцево	ФАП	с. Слобода-Выходцево	601	-	-	-	-	-	-	-	да	0	
591	ФАП с. Русский Мелекес	ФАП	с. Русский Мелекес	904	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
592	ФАП с. Терентьевка	ФАП	с. Терентьевка	282	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
593	ФАП с. Лесная Васильевка	ФАП	с. Лесная Васильевка	78	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
594	ФАП с. Тинарка	ФАП	с. Тинарка	236	-	-	-	-	-	-	-	нет	0	
595	ФГБУЗ «Клиническая больница № 172 Федерального медико-биологического агентства»	Б		115253	3048	1019440	1019440	158400	158400	Кардиология, пульмонология, педиатрия, терапия, патология новорожденных, травматология, урология, колопроктология, хирургия, онкология, гинекология, оториноларингология, офтальмология, неврология, инфекционные болезни, для беременных и рожениц, патология беременности, медицинская реабилитация	нет	13		

Таблица 2

**Населённые пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь**

№ на карте	Наименование НП	Численность населения	Наименование ближайшей МО и структурного подразделения, оказывающих ПМСП	Расстояние до МО по дорогам общего пользования (км)	Тип объекта, планируемого к размещению	Год обеспечения объектом
-	-	-	-	-	-	-

На территории Ульяновской области отсутствуют населённые пункты с численностью жителей от 100 человек и более, находящиеся вне зоны доступности медицинской помощи.

Таблица 3

**Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году**

№ п/п на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство нового объекта, либо изменение типа МО
1	2	3	4	5	6	7
1.	ГУЗ «Городская больница № 1» (Перинатальный центр)	Б	г. Ульяновск	27722	1286	-
2.	ГУЗ «Городская больница № 2»	Б	г. Ульяновск пос. Новосельдинский пос. Поливно	44737 601 878	436	-
3.	ФАП с. Лаишевка	ФАП	с. Лаишевка д. Протопоповка с. Подгорная Каменка пос. Каменка	2061 888 93 12	-	-
4.	ГУЗ «Городская больница № 3»	Б	г. Ульяновск ст. Белый Ключ пос. им. Карамзина пос. Загородный разъезд Анненково	53452 100 1092 247 9	800	-
5.	ВА с. Белый Ключ	ВА	с. Белый Ключ	2317	-	-
6.	ВА пос. Пригородный	ВА	пос. Пригородный	2298	-	-
7.	ФАП с. Луговое	ФАП	с. Луговое	1522	-	-
8.	ФАП с. Анненково	ФАП	с. Анненково	238	-	-
9.	ФАП с. Кувшиновка	ФАП	с. Кувшиновка	456	-	-
10.	ФАП пос. Плодовый	ФАП	пос. Плодовый	938	-	-
11.	ГУЗ «Детская городская клиническая больница г. Ульяновска»	Б	г. Ульяновск	80095	2180	-
12.	ГУЗ «Центральная клиническая медико-санитарная часть имени заслуженного врача России В.А.Егорова»	Б	г. Ульяновск с. Баратаевка с. Кротовка д. Отрада с. Арское с. Погребы с. Лесная Долина	73200 2696 1650 816 573 128 93	1720	-
13.	ВА с. Баратаевка	ВА	с. Баратаевка с. Кротовка д. Отрада с. Арское с. Погребы с. Лесная Долина	2696 1650 816 573 128 93	-	-
14.	ВА с. Карлинское	ВА	с. Карлинское	2600	-	-
15.	ФАП с. Кротовка	ФАП	с. Кротовка	1650	-	-
16.	ФАП с. Арское	ФАП	с. Арское	573	-	-
17.	ФАП с. Отрада	ФАП	с. Погребы д. Отрада с. Лесная Долина	128 816 93	-	-
18.	ГУЗ «Центральная городская клиническая больница»	Б	г. Ульяновск	77283	1240	1
19.	ГУЗ «Городская поликлиника № 1 им. С.М.Кирова»	П	г. Ульяновск	60836	1240	-
20.	ГУЗ «Городская поликлиника № 3»	П	г. Ульяновск	44160	850	-
21.	ГУЗ «Городская поликлиника № 4»	П	г. Ульяновск	109657	660	-
22.	ГУЗ «Городская поликлиника № 5»	П	г. Ульяновск	35975	960	-
23.	ФАП с. Архангельское	ФАП	с. Архангельское	1539	-	1
24.	ГУЗ «Городская поликлиника № 6»	П	-	42267	800	-
25.	ГУЗ «Новоульяновская городская больница им. А.Ф.Альберта»	Б	-	17910	313	-
26.	ФАП пос. Липки	ФАП	пос. Липки	634	-	-
27.	ФАП с. Панская Слобода	ФАП	с. Панская Слобода	134	-	-
28.	ФАП пос. Меловой	ФАП	пос. Меловой	662	-	-
29.	ОВОП с. Криуши	ОВОП	с. Криуши	-	-	1
30.	ГУЗ «Базарносызганская районная больница»	УБ	р.п. Базарный Сызган	4875	200	-
31.	ФАП пос. Раздолье	ФАП	пос. Раздолье	273	-	-
32.	ФАП с. Должниково	ФАП	с. Должниково разъезд Должниково д. Николаевка ж.д. Казарма 753 км	304 2 0 0	-	-
33.	ФАП пос. Черный Ключ	ФАП	пос. Черный Ключ	93	-	-
34.	ФАП с. Юрловка	ФАП	с. Юрловка с. Патрикеево	321 148	-	-
35.	ФАП д. Невлевка	ФАП	д. Невлевка д. Жуковка д. Однодворцы	60 36 4	-	-
36.	ФАП с. Лапшаур	ФАП	с. Лапшаур с. Жамеркино	394 14	-	-
37.	ФАП д. Русская Хомутерь	ФАП	д. Русская Хомутерь д. Деятовка	115 1	-	-
38.	ФАП с. Ясачный Сызган	ФАП	с. Ясачный Сызган	86	-	-
39.	ФАП с. Красная Сосна	ФАП	с. Красная Сосна д. Чириково пос. Дальнее Поле с. Знаменский Сюсюм	184 43 211 7	-	-
40.	ФАП р.п. Базарный Сызган	ФАП	р.п. Базарный Сызган (обслуживает ул. Осиновка, ул. Заречную, ул. Дорожную, ул. Кирова)	165	-	-
41.	ФАП с. Папузы	ФАП	с. Папузы	388	-	-
42.	ФАП пос. Сосновый Бор	ФАП	пос. Сосновый Бор пос. Отрадинский пос. Приют с. Чаадаевка	414 67 2 0	-	-
43.	ФАП с. Годяйкино	ФАП	с. Годяйкино	149	-	-
44.	ГУЗ «Барышская районная больница»	РБ	г. Барыш пос. Орлово	15974 1	1244	-
45.	ВА р.п. имени Ленина	ВА	р.п. имени Ленина с. Воецкое с. Новая Бекшанка с. Русская Бекшанка д. Ульяновка с. Сурские Вершины с. Павловка д. Феофиловка д. Неклюдовка с. Головцево с. Русское Тимошкино д. Обуховские Выселки с. Красная Поляна с. Красная Зорька пос. Лесная Дача с. Румянцево пос. Самородки д. Ушаковка с. Новая Деревня с. Старая Бекшанка пос. Красильный	2162 321 303 175 20 55 159 13 0 214 17 20 118 296 319 583 301 117 54 35 37	-	-
46.	ВА р.п. Старотимошкино	ВА	р.п. Старотимошкино с. Заречное с. Смольково с. Калда с. Акшут	3460 697 146 1544 1301	-	-
47.	ВА р.п. Измайлово	ВА	р.п. Измайлово с. Барышская Дурасовка с. Ляховка с. Новый Дол д. Поселки д. Большая Мура с. Беликово с. Старая Измайловка	2105 130 85 418 10 3 53 78	-	-

48.	ВА с. Живайкино	ВА	с. Живайкино с. Кармалейка с. Кудажлейка с. Осока с. Киселевка с. Загарина пос. Приозерный с. Ананьино д. Языковка д. Сорочкино д. Воскресенка д. Золино	706 174 87 91 228 446 579 7 0 7 0 0	-	-
49.	ВА пос. Поливаново	ВА	пос. Поливаново с. Водорацк д. Водорацкие Выселки д. Екатериновка с. Мордовская Темрязань	901 340 22 68 53	-	-
50.	ВА р.п. Жадовка	ВА	р.п. Жадовка	1594	-	-
51.	ФАП с. Акшут	ФАП	с. Акшут	1301	-	-
52.	ФАП с. Алинкино	ФАП	с. Алинкино	240	-	-
53.	ФАП с. Барышская Дурасовка	ФАП	с. Барышская Дурасовка	130	-	-
54.	ФАП с. Водорацк	ФАП	с. Водорацк с. Екатериновка с. Водорацкие Выселки	340 68 22	-	-
55.	ФАП с. Воецкое	ФАП	с. Воецкое	321	-	-
56.	ФАП с. Головцево	ФАП	с. Головцево д. Обуховские Выселки с. Русское Тимошкино	214 20 17	-	-
57.	ФАП с. Загарина	ФАП	с. Загарина пос. Приозерный д. Языковка д. Ананьино	446 579 0 7	-	1
58.	ФАП пос. Земляничный	ФАП	пос. Земляничный д. Семиродники	521 2	-	-
59.	ФАП с. Заречное	ФАП	с. Заречное	697	-	-
60.	ФАП с. Киселевка	ФАП	с. Киселевка	228	-	-
61.	ФАП с. Кармалейка	ФАП	с. Кармалейка	174	-	-
62.	ФАП с. Кудажлейка	ФАП	с. Кудажлейка с. Осока	87 91	-	-
63.	ФАП с. Красная Зорька	ФАП	с. Красная Зорька пос. Лесная Дача	296 319	-	-
64.	ФАП с. Красная Поляна	ФАП	с. Красная Поляна	118	-	-
65.	ФАП с. Ляховка	ФАП	с. Ляховка	85	-	-
66.	ФАП с. Малая Хомутерь	ФАП	с. Малая Хомутерь	554	-	-
67.	ФАП с. Новый Дол	ФАП	с. Новый Дол д. Большая Мура	418 3	-	-
68.	ФАП с. Новая Бекшанка	ФАП	с. Новая Бекшанка с. Малая Бекшанка	303 39	-	-
69.	ФАП с. Новая Ханнеевка	ФАП	с. Новая Ханнеевка с. Старая Ханнеевка	115 82	-	-
70.	ФАП с. Павловка	ФАП	с. Павловка д. Феофиловка	159 13	-	-
71.	ФАП с. Румянцево	ФАП	с. Румянцево	583	-	-
72.	ФАП с. Русская Бекшанка	ФАП	с. Русская Бекшанка д. Ульяновка	175 20	-	-
73.	ФАП пос. Самородки	ФАП	пос. Самородки д. Ушаковка	301 117	-	-
74.	ФАП с. Смольково	ФАП	с. Смольково	146	-	-
75.	ФАП с. Чувашская Решетка	ФАП	с. Чувашская Решетка с. Заводская Решетка с. Покровская Решетка пос. Степановка	564 5 6 60	-	-
76.	ФАП с. Калда	ФАП	с. Калда	1544	-	-
77.	ГУЗ «Большенагаткинская районная больница»	РБ	с. Большое Нагаткино	5277	518	-
78.	Цильнинская участковая больница	УБ	р.п. Цильна с. Арбузовка с. Кашинка д. Марьевка с. Кундюковка д. Александровка с. Телешовка пос. Арбузовский	3765 457 139 100 497 0 318 29 1112	-	-
79.	ВА с. Нижние Тимерсяны	ВА	с. Нижние Тимерсяны с. Средние Тимерсяны с. Верхние Тимерсяны	685 799 680	-	-
80.	ФАП с. Елховое Озеро	ФАП	с. Елховое Озеро пос. Буденновка разъезд Елховое с. Кайсарово с. Мокрая Бугурна д. Малая Цильна пос. Новое Иркеево	6 2 369 473 100 12	-	-
81.	ФАП с. Новое Никулино	ФАП	с. Новое Никулино	606	-	-
82.	ФАП с. Старые Алгаши	ФАП	с. Старые Алгаши с. Средние Алгаши	1508 348	-	-
83.	ФАП с. Боглашкино	ФАП	с. Боглашкино	855	-	-
84.	ФАП с. Верхние Тимерсяны	ФАП	с. Верхние Тимерсяны	799	-	-
85.	ФАП с. Новые Алгаши	ФАП	с. Новые Алгаши	769	-	-
86.	ФАП с. Новые Тимерсяны	ФАП	с. Новые Тимерсяны	490	-	-
87.	ФП с. Арбузовка	ФП	с. Арбузовка	457	-	-
88.	ФП с. Богородская Репьевка	ФП	с. Богородская Репьевка	266	-	1
89.	ФП пос. Источник	ФП	пос. Источник пос. Дубровка д. Погребы	79 14 18	-	-
90.	ФП с. Карабаевка	ФП	с. Карабаевка	412	-	-
91.	ФП с. Кашинка	ФП	с. Кашинка д. Марьевка с. Кундюковка д. Александровка	139 100 497 0	-	-
92.	ФП с. Кундюковка	ФП	с. Кундюковка	497	-	-
93.	ФП с. Крестниково	ФП	с. Крестниково	672	-	-
94.	ФП с. Мокрая Бугурна	ФП	с. Мокрая Бугурна д. Малая Цильна пос. Новое Иркеево	473 100 12	-	-
95.	ФП с. Малое Нагаткино	ФП	с. Малое Нагаткино	294	-	-
96.	ФП пос. Новая Воля	ФП	пос. Новая Воля	119	-	-
97.	ФП пос. Орловка	ФП	пос. Орловка пос. Клин	253 146	-	-
98.	ФП с. Пилюгино	ФП	с. Пилюгино	357	-	-
99.	ФП с. Покровское	ФП	с. Покровское	497	-	-
100.	ФП с. Русская Цильна	ФП	с. Русская Цильна	312	-	-
101.	ФП с. Садки	ФП	с. Садки	226	-	-
102.	ФП пос. Солнце	ФП	пос. Солнце пос. Сахалин	126 1	-	-
103.	ФП д. Средние Алгаши	ФП	д. Средние Алгаши	348	-	-
104.	ФП с. Степное Анненково	ФП	с. Степное Анненково	628	-	-
105.	ФП с. Сухая Бугурна	ФП	с. Сухая Бугурна	142	-	-
106.	ФП с. Старое Никулино	ФП	д. Тимофеевка с. Старое Никулино д. Беленки д. Герасимовка д. Буйковка д. Гафидовка д. Растовка д. Шишовка	110 4 0 6 20 0 9 12	-	-
107.	ФП д. Степная Репьевка	ФП	д. Степная Репьевка	545	-	-
108.	ФП с. Телешовка	ФП	с. Телешовка пос. Арбузовский	318 29	-	-
109.	ФП с. Устеренка	ФП	с. Устеренка	247	-	-
110.	ФП с. Чириково	ФП	с. Чириково	105	-	-
111.	ГУЗ «Вешкаймская районная больница»	РБ	р.п. Вешкайма	5796	198	-
112.	ФАП с. Вешкайма	ФАП	с. Вешкайма с. Вырыпавка	1308 6	-	1
113.	ФАП с. Бекетовка	ФАП	с. Бекетовка	1016	-	-
114.	ФАП с. Старое Погорелово	ФАП	с. Старое Погорелово	541	-	-
115.	ФАП с. Зимненки	ФАП	с. Зимненки	262	-	-
116.	ФАП пос. Шарлово	ФАП	пос. Шарлово	984	-	-

# 12 ДОКУМЕНТЫ

117.	ФАП с. Мордовский Белый Ключ	ФАП	с. Мордовский Белый Ключ	360	-	-
			д. Мордовская Кандарать	0	-	-
			с. Архангельское Куроедово	0	-	-
118.	ФАП с. Каргино	ФАП	с. Каргино	585	-	-
			с. Ахматово-Белый Ключ	90	-	-
119.	ФАП с. Озерки	ФАП	с. Озерки	93	-	-
120.	ФАП пос. Залесный	ФАП	пос. Залесный	376	-	-
121.	ФАП с. Красный Бор	ФАП	с. Красный Бор	619	-	-
			д. Котьяковка	81	-	-
122.	ФАП с. Стемасс	ФАП	с. Стемасс	261	-	-
			с. Канабеевка	87	-	-
			с. Красная Эстония	22	-	-
123.	ФАП с. Беклемнишево	ФАП	с. Беклемнишево	364	-	-
			д. Бутырки	36	-	-
			с. Араповка	62	-	-
124.	ФАП с. Березовка	ФАП	с. Березовка	186	-	-
			пос. Забарышский	20	-	-
125.	ФАП с. Нижняя Туарма	ФАП	с. Нижняя Туарма	111	-	-
			с. Мухино	6	-	-
			д. Верхняя Туарма	3	-	-
126.	ФАП с. Коченяевка	ФАП	с. Коченяевка	198	-	-
127.	ФАП с. Ховрино	ФАП	с. Ховрино	387	-	-
			д. Оборино	0	-	-
128.	ФАП с. Белый Ключ	ФАП	с. Белый Ключ	91	-	-
129.	ГУЗ «Изенская районная больница»	РБ	г. Изза	17630	650	-
130.	ВА р.п. Глотовка	ВА	р.п. Глотовка	1989	-	-
			пос. Неклюдовский	244	-	-
			с. Неклюдово	68	-	-
			разъезд Юловка	0	-	-
131.	ВА с. Коржевка	ВА	с. Коржевка	483	-	-
			с. Чумакино	287	-	-
			с. Проломниха	199	-	-
			с. Дракино	83	-	-
			с. Чамзинка	207	-	-
			с. Коноплянка	43	-	-
			с. Большое Шуватово	101	-	-
			с. Малое Шуватово	27	-	-
			с. Новосурск	72	-	-
			с. Стрельниково	37	-	-
			с. Шлемасс	37	-	-
			с. Чеддаво	14	-	-
132.	ФАП с. Валгуссы	ФАП	с. Валгуссы	387	-	-
			с. Аксаур	101	-	-
			с. Палатово	167	-	-
			с. Пятино	91	-	-
			с. Тяпнино	209	-	-
			с. Мамырово	1	-	-
			с. Первомайское	59	-	-
133.	ФАП с. Бояркино	ФАП	с. Бояркино	175	-	-
134.	ФАП с. Сюксюм	ФАП	с. Сюксюм	271	-	-
			д. Анненково	0	-	-
			д. Вырыпаевка	0	-	-
135.	ФАП с. Аристовка	ФАП	с. Аристовка	176	-	-
136.	ФАП с. Поддубное	ФАП	с. Поддубное	317	-	-
137.	ФАП с. Черемушки	ФАП	с. Черемушки	221	-	-
138.	ФАП с. Аргаш	ФАП	с. Аргаш	423	-	-
139.	ФАП пос. Свет	ФАП	пос. Свет	339	-	-
140.	ФАП с. Екатериновка	ФАП	с. Екатериновка	91	-	-
141.	ФАП с. Проломниха	ФАП	с. Проломниха	199	-	-
142.	ФАП с. Дракино	ФАП	с. Дракино	83	-	-
143.	ФАП с. Чумакино	ФАП	с. Чумакино	287	-	-
144.	ФАП с. Палатово	ФАП	с. Палатово	167	-	-
145.	ФАП с. Аксаур	ФАП	с. Аксаур	101	-	-
146.	ФАП с. Тяпнино	ФАП	с. Тяпнино	209	-	-
147.	ФАП пос. Неклюдовский	ФАП	пос. Неклюдовский	244	-	-
148.	ФАП с. Большое Шуватово	ФАП	с. Большое Шуватово	101	-	-
			с. Малое Шуватово	27	-	-
149.	ФАП с. Труслейка	ФАП	с. Труслейка	1136	-	1
			пос. Яшенка	2	-	-
			пос. Елизаветинка	0	-	-
150.	ФАП с. Троицкое	ФАП	с. Троицкое	240	-	-
			д. Дубенки	32	-	-
			д. Белая Горка	69	-	-
151.	ФАП с. Большая Борисовка	ФАП	с. Большая Борисовка	143	-	-
			с. Малая Борисовка	62	-	-
			д. Кеньша	2	-	-
152.	ФАП с. Репьевка	ФАП	с. Репьевка	301	-	-
			д. Междуречье	23	-	-
153.	ФАП с. Панциревка	ФАП	с. Панциревка	739	-	-
154.	ФАП с. Оськино	ФАП	с. Оськино	1354	-	1
			пос. Подгорный	77	-	-
155.	ФАП с. Юлово	ФАП	с. Юлово	236	-	-
			пос. Дубровка	11	-	-
156.	ФАП с. Забалуйка	ФАП	с. Забалуйка	437	-	-
			разъезд Свет	12	-	-
			пос. Лесничества	0	-	-
157.	ФАП с. Чамзинка	ФАП	с. Чамзинка	207	-	-
			с. Коноплянка	43	-	-
158.	ФАП с. Новосурск	ФАП	с. Новосурск	72	-	-
			с. Стрельниково	37	-	-
			д. Бахметьевка	5	-	-
159.	ФАП с. Пятино	ФАП	с. Пятино	91	-	-
			с. Мамырово	1	-	-
160.	ГУЗ «Карсунская районная больница»	РБ	р.п. Карсун	7539	505	-
			д. Пески	324	-	-
161.	ФП с. Базарный Урень	ФП	с. Базарный Урень	124	-	-
162.	ФП с. Калышево	ФП	с. Калышево	223	-	-
163.	ФП с. Потьма	ФП	с. Потьма	176	-	-
164.	ФП с. Татарская Гольшевка	ФП	с. Татарская Гольшевка	229	-	-
165.	ФП с. Теньковка	ФП	с. Теньковка	339	-	-
166.	ФАП с. Беловодье	ФАП	с. Беловодье	240	-	-
			д. Стрелецкая	123	-	-
			д. Александровка	0	-	-
			с. Красносурское	0	-	-
			д. Грязнуха	0	-	-
167.	ФАП с. Белозерье	ФАП	с. Белозерье	764	-	-
168.	ФАП с. Большие Поселки	ФАП	с. Большие Поселки	529	-	-
169.	ФАП с. Вальдятское	ФАП	с. Вальдятское	426	-	-
170.	ФАП с. Краснополя	ФАП	с. Краснополя	592	-	1
171.	ФАП с. Малое Станичное	ФАП	с. Малое Станичное	237	-	-
			с. Большое Станичное	32	-	-
			д. Малая Усть-Урень	0	-	-
172.	ФАП с. Новое Погорелово	ФАП	с. Новое Погорелово	555	-	-
			пос. Красный Салок	26	-	-
			д. Кошелевка	9	-	-
173.	ФАП с. Нагаево	ФАП	с. Нагаево	530	-	1
174.	ФАП с. Прислониха	ФАП	с. Прислониха	412	-	-
175.	ФАП с. Сухой Карсун	ФАП	с. Сухой Карсун	350	-	-
176.	ФАП с. Татарские Горенки	ФАП	с. Татарские Горенки	160	-	1
			с. Котьяково	87	-	-
			д. Ростиславка	7	-	-
			д. Русская Гольшевка	25	-	-
			с. Русские Горенки	85	-	-
177.	ФАП с. Таволжанка	ФАП	с. Таволжанка	887	-	-
			пос. Борок	3	-	-
			пос. Луговой	9	-	-
178.	ФАП с. Усть-Урень	ФАП	с. Усть-Урень	672	-	-
179.	ФАП с. Уразовка	ФАП	с. Уразовка	300	-	-
180.	ФАП с. Урено-Карлинское	ФАП	с. Урено-Карлинское	715	-	-
			пос. Ивановский	13	-	-
			пос. Медянский	2	-	-
181.	ГУЗ «Кузоватовская районная больница»	РБ	р.п. Кузоватово	7550	392	-
182.	ФАП с. Лесное Матюнино	ФАП	с. Лесное Матюнино	462	-	-
183.	ФАП ст. Безводовка	ФАП	ст. Безводовка	192	-	-
184.	ФАП с. Безводовка	ФАП	с. Безводовка	283	-	1
			пос. Рошино	86	-	-
185.	ФАП с. Вольница	ФАП	с. Вольница	583	-	-
			пос. Латышский	5	-	-
			разъезд Коромысловский	3	-	-

186.	ФАП с. Малая Борла	ФАП	с. Малая Борла	113	-	-
187.	ФАП с. Томылово	ФАП	с. Томылово	389	-	-
188.	ФАП пос. Первомайский	ФАП	пос. Первомайский	304	-	-
			пос. Азат	2	-	-
			пос. Коммуна	8	-	-
189.	ФАП с. Хвостиха	ФАП	с. Хвостиха	215	-	-
			пос. Свяжный	24	-	-
190.	ФАП с. Чириково	ФАП	с. Чириково	354	-	-
			пос. Ветловка	38	-	-
191.	ФАП с. Еделево	ФАП	с. Еделево	817	-	-
192.	ФАП с. Никольское	ФАП	с. Никольское	209	-	-
			пос. Зеленый Курган	2	-	-
193.	ФАП с. Кивать	ФАП	с. Кивать	1025	-	1
			с. Лесное Чекадино	1	-	-
			пос. Красный Бор	12	-	-
194.	ФАП с. Красная Балтия	ФАП	с. Красная Балтия	148	-	-
			с. Алексеевка	0	-	-
195.	ФАП с. Уваровка	ФАП	с. Уваровка	172	-	-
196.	ФАП с. Бестужевка	ФАП	с. Бестужевка	143	-	-
197.	ФАП с. Смышляевка	ФАП	с. Смышляевка	521	-	-
198.	ФАП с. Кузоватово	ФАП	с. Кузоватово	1152	-	-
			пос. Лесхоз	100	-	-
199.	ФАП с. Баевка	ФАП	с. Баевка	511	-	-
200.	ФАП с. Чертановка	ФАП	с. Чертановка	398	-	-
201.	ФАП пос. Приволье	ФАП	пос. Приволье	332	-	-
202.	ФАП с. Стоговка	ФАП	с. Стоговка	354	-	-
			с. Екатериновка	54	-	-
203.	ФАП с. Спешневка	ФАП	с. Спешневка	332	-	-
			д. Щеголиха	23	-	-
			д. Агроном	0	-	-
204.	ФАП пос. станция Налейка	ФАП	пос. станция Налейка	772	-	-
			с. Русская Темрязань	17	-	-
205.	ФАП с. Студенец	ФАП	с. Студенец	730	-	-
206.	ГУЗ «Майнская районная больница»	РБ	р.п. Майна	6223	448	-
			д. Карцовка	89	-	-
			с. Выры	38	-	-
207.	ВА с. Тагай	ВА	с. Подлесное	1175	-	-
208.	ВА с. Старые Маклауши	ВА	с. Старые Маклауши	440	-	-
			пос. Труд	71	-	-
209.	ФАП с. Абрамовка	ФАП	с. Абрамовка	499	-	-
			с. Комаровка	63	-	-
			с. Калыковка	54	-	-
210.	ФАП с. Загоскино	ФАП	с. Загоскино	503	-	-
			с. Новая Калда	67	-	-
211.	ФАП с. Сосновка	ФАП	с. Сосновка	329	-	-
			с. Городецкое	54	-	-
			д. Анкудиновка	114	-	-
212.	ФАП с. Уржумское	ФАП	с. Уржумское	641	-	-
			с. Юшанское	91	-	-
213.	ФАП с. Аксаково	ФАП	с. Аксаково	25	-	-
			с. Большое Жеребятниково	287	-	-
214.	ФАП с. Березовка	ФАП	с. Березовка	353	-	-
215.	ФАП с. Белое Озеро	ФАП	с. Белое Озеро	347	-	1
			д. Деляшевка	3	-	-
216.	ФАП пос. Безречный	ФАП	пос. Безречный	284	-	-
			с.			

258.	ФАП с. Канасаево	ФАП	с. Канасаево	117	-	-	-
259.	ФАП с. Тепловка	ФАП	с. Тепловка	486	-	-	-
260.	ФАП с. Кравково	ФАП	д. Пановка с. Кравково	35 112	-	-	-
261.	ФАП с. Куредово	ФАП	с. Каранино с. Куредово д. Варваровка пос. Куредовские Выселки	49 313 0 0	-	-	-
262.	ФАП пос. Кли	ФАП	пос. Кли	141	-	-	-
263.	ФАП с. Андреевка	ФАП	с. Андреевка	297	-	-	-
264.	ФАП с. Большой Чирклей	ФАП	с. Большой Чирклей	2540	-	-	-
265.	ГУЗ «Новомалыклинская районная больница»	УБ	с. Новая Малыкла с. Старая Куликовка	3127 226	126	-	-
266.	ФАП с. Вороний Куст	ФАП	с. Вороний Куст	321	-	-	-
267.	ФАП с. Нижняя Якушка	ФАП	с. Нижняя Якушка разъезд Обамза	513 0	-	-	-
268.	ФАП с. Абдреево	ФАП	с. Абдреево с. Лабитово	184 180	-	-	-
269.	ФАП с. Александровка	ФАП	с. Александровка	517	-	-	-
270.	ФАП с. Верхняя Якушка	ФАП	с. Верхняя Якушка	724	-	-	-
271.	ФАП с. Елховый Куст	ФАП	с. Елховый Куст	437	-	1	-
272.	ФАП с. Новая Бесовка	ФАП	с. Новая Бесовка пос. Александровка	280 0	-	-	-
273.	ФАП с. Новая Куликовка	ФАП	с. Новая Куликовка	158	-	-	-
274.	ФАП с. Средний Сантимир	ФАП	с. Средний Сантимир	907	-	-	-
275.	ФАП с. Средняя Якушка	ФАП	с. Средняя Якушка	732	-	-	-
276.	ФАП с. Старая Бесовка	ФАП	с. Старая Бесовка пос. Ивановка	448 5	-	-	-
277.	ФАП с. Старая Малыкла	ФАП	с. Старая Малыкла	422	-	-	-
278.	ФАП с. Старый Сантимир	ФАП	с. Старый Сантимир	256	-	-	-
279.	ФАП с. Старая Тюгальбуга	ФАП	с. Старая Тюгальбуга д. Верхняя Тюгальбуга	575 0	-	-	-
280.	ФАП пос. станция Якушка	ФАП	пос. станция Якушка	666	-	-	-
281.	ФАП с. Эчкаюн	ФАП	с. Эчкаюн пос. Амировка пос. Баткак пос. Гимрановка пос. Нижняя Тюгальбуга пос. Новый Сантимир разъезд Амировка	131 76 22 24 2 45 0	-	-	-
282.	ГУЗ «Новоспаская районная больница»	РБ	р.п. Новоспаское	10676	488	-	-
283.	Красносельская участковая больница	УБ	д. Маловка пос. Красносельск с. Репьевка пос. Крупозавод пос. Красный д. Жихаревка ст. Новая Рошица	30 675 998 518 407 68 0	-	-	-
284.	ВА пос. Фабричные Выселки	ВА	пос. Фабричные Выселки пос. Горный пос. Красный Октябрь пос. Плодотомник с. Старое Томышево с. Алакаевка д. Лобановка ст. Коптевка с. Самайкино пос. Луговой	551 9 4 168 213 296 47 36 266 0	-	-	-
285.	ВА с. Троицкий Сунгур	ВА	с. Троицкий Сунгур с. Комаровка с. Монастырский Сунгур	1328 206 3	-	-	-
286.	ФАП пос. Крупозавод	ФАП	пос. Крупозавод с. Марьевка	518 36	-	-	-
287.	ФАП с. Суруловка	ФАП	с. Суруловка д. Юрьевка д. Зыково	551 23 98	-	-	-
288.	ФП с. Самайкино	ФП	с. Самайкино пос. Однодворцы пос. Романовский пос. Шильниковский пос. Красносоветский	266 9 2 62 0	-	-	-
289.	ФП с. Садовое	ФП	с. Садовое пос. Гаровский с. Свирино	819 29 101	-	-	-
290.	ФП с. Новое Томышево	ФП	с. Новое Томышево	575	-	-	-
291.	ФП с. Комаровка	ФП	с. Комаровка	206	-	-	-
292.	ФП с. Новая Лава	ФП	с. Новая Лава	293	-	-	-
293.	ФП д. Рокотушка	ФП	д. Рокотушка	259	-	-	-
294.	ФП с. Коптевка	ФП	с. Коптевка пос. Козий-1 ст. Коптевка пос. Красный пос. Бестужево с. Матрунино	687 14 36 407 77 15	-	-	-
295.	ФП пос. Красный	ФП	с. Матрунино ст. Репьевка с. Васильевка	418 51 1	-	-	-
297.	ФП д. Малая Андреевка	ФП	д. Малая Андреевка	537	-	-	-
298.	ФП с. Старое Томышево	ФП	с. Старое Томышево	213	-	-	-
299.	ГУЗ «Павловская районная больница»	УБ	р.п. Павловка	5177	309	-	-
300.	ФАП с. Шиковка	ФАП	с. Шиковка	507	-	-	-
301.	ФАП с. Шаховское	ФАП	с. Шаховское	535	-	-	-
302.	ФАП с. Октябрьское	ФАП	с. Октябрьское	674	-	-	-
303.	ФАП с. Холстовка	ФАП	с. Холстовка с. Найман с. Ращановка	429 202 186	-	1	-
304.	ФАП с. Старое Чирково	ФАП	с. Старое Чирково	348	-	-	-
305.	ФАП с. Старый Пичеур	ФАП	с. Старый Пичеур д. Лапаевка д. Новый Пичеур	483 65 19	-	-	-
306.	ФАП с. Татарский Шмалак	ФАП	с. Татарский Шмалак	742	-	-	-
307.	ФАП с. Шалкино	ФАП	с. Шалкино	589	-	-	-
308.	ФП д. Новая Андреевка	ФП	д. Новая Андреевка выселки Благодатка	139 69	-	-	-
309.	ФП пос. Гремучий	ФП	пос. Гремучий	162	-	-	-
310.	ФП с. Евлейка	ФП	с. Евлейка	401	-	-	-
311.	ФП д. Новая Камаевка	ФП	д. Новая Камаевка	101	-	-	-
312.	ФП с. Мордовский Шмалак	ФП	с. Мордовский Шмалак	237	-	-	-
313.	ФП с. Новая Алексеевка	ФП	с. Новая Алексеевка	210	-	-	-
314.	ФП с. Илюшкино	ФП	с. Илюшкино	377	-	-	-
315.	ФП с. Кадышевка	ФП	с. Кадышевка	252	-	-	-
316.	ФП д. Плетья	ФП	д. Плетья	86	-	-	-
317.	ГУЗ «Радищевская районная больница»	УБ	р.п. Радищево д. Белогорова д. Богдановка	4035 0 1	102	-	-
318.	ВА пос. Октябрьский	ВА	пос. Октябрьский с. Нижняя Маза с. Верхняя Маза пос. Гремячий с. Дмитриевка	1453 291 871 164 443	-	-	-
319.	ФАП с. Адоевщина	ФАП	с. Адоевщина	599	-	-	-
320.	ФАП с. Новая Дмитриевка	ФАП	с. Новая Дмитриевка с. Воскресеновка с. Рязановка	401 188 64	-	-	-
321.	ФАП пос. Гремячий	ФАП	пос. Гремячий	164	-	-	-
322.	ФАП с. Дмитриевка	ФАП	с. Дмитриевка	443	-	-	-
323.	ФАП с. Словичиха	ФАП	с. Словичиха	358	-	-	-
324.	ФАП с. Нижняя Маза	ФАП	с. Нижняя Маза	291	-	-	-
325.	ФАП с. Верхняя Маза	ФАП	с. Верхняя Маза	871	-	1	-
326.	ФАП с. Софьино	ФАП	с. Софьино	254	-	-	-
327.	ФАП с. Волчанка	ФАП	с. Волчанка пос. Моховое пос. Журавлиха	268 11 0	-	-	-
328.	ФАП с. Калиновка	ФАП	с. Калиновка ст. Рябина ст. Кубра	608 167 9	-	-	-
329.	ФАП с. Кубра	ФАП	пос. Кубра	333	-	-	-
330.	ФАП с. Паньшино	ФАП	с. Паньшино	89	-	-	-
331.	ФАП с. Вязовка	ФАП	с. Вязовка	339	-	-	-
332.	ФАП пос. Володарский	ФАП	пос. Володарский разъезд Громово	111 14	-	-	-
333.	ФАП с. Мордовская Карагуза	ФАП	с. Мордовская Карагуза пос. Шевченко	245 130	-	-	-

334.	ГУЗ «Сенгилеевская районная больница»	РБ	г. Сенгилей	6405	478	-	-
335.	Силикатненская участковая больница	УБ	с. Новая Слобода р.п. Силикатный пос. Станция Кучуры пос. Кучуры с. Артюшкино с. Смородино	784 2777 234 85 826 69	-	-	-
336.	ВА р.п. Красный Гуляй	ВА	р.п. Красный Гуляй пос. Красный Гуляйчик	2810 3	-	-	-
337.	ВА р.п. Цемзавод	ВА	р.п. Цемзавод с. Каранино пос. Лесной	1044 212 238	-	-	-
338.	ВА с. Тушна	ФАП	с. Тушна с. Екатериновка	1098 549	-	-	-
339.	ФАП с. Артюшкино	ФАП	с. Артюшкино	826	-	-	-
340.	ФАП с. Кучуры	ФАП	пос. Кучуры	85	-	-	-
341.	ФАП с. Алешкино	ФАП	с. Алешкино с. Буераки	578 3	-	-	-
342.	ФАП с. Вырестайкино	ФАП	с. Вырестайкино	217	-	-	-
343.	ФАП с. Бекетовка	ФАП	с. Бекетовка пос. Головка пос. Новые Донцы пос. Утяжкино	387 28 4 2	-	-	-
344.	ФАП с. Кротково	ФАП	с. Кротково пос. Каменный Брод с. Никольское	426 31	-	-	-
345.	ФАП с. Каранино	ФАП	с. Каранино	212	-	-	-
346.	ФАП с. Шиловка	ФАП	с. Шиловка	847	-	-	-
347.	ФАП с. Мордово	ФАП	с. Мордово	291	-	-	-
348.	ФАП с. Русская Бектяшка	ФАП	с. Русская Бектяшка с. Мордовская Бектяшка	495 15	-	-	-
349.	ФАП с. Екатериновка	ФАП	с. Екатериновка	549	-	1	-
350.	ФАП с. Елаур	ФАП	с. Елаур	849	-	-	-
351.	ГУЗ «Старокулаткинская районная больница»	РБ	р.п. Старая Кулатка	4878	412	-	-
352.	ФАП с. Средняя Терешка	ФАП	с. Средняя Терешка с. Верхняя Терешка с. Киришкино с. Усть-Кулатка с. Новая Терешка	498 319 274 328 356	-	-	-
353.	ФАП с. Старый Мостяк	ФАП	с. Старый Мостяк с. Новый Мостяк с. Новая Кулатка	690 211 303	-	-	-
354.	ФАП с. Кармалей	ФАП	с. Кармалей	207	-	-	-
355.	ФАП с. Бахтеевка	ФАП	с. Бахтеевка с. Чувашская Кулатка	316 415	-	-	-
356.	ФАП с. Мосеевка	ФАП	с. Мосеевка	347	-	1	-
357.	ФАП с. Новые Зимницы	ФАП	с. Новые Зимницы	480	-	-	-
358.	ФАП с. Зарыклей	ФАП	с. Зарыклей с. Новая Лебейка	116 83	-	-	-
359.	ФАП с. Верхняя Терешка	ФАП	с. Верхняя Терешка	319	-	-	-
360.	ФАП с. Киришкино	ФАП	с. Киришкино	274	-	-	-
361.	ФАП с. Усть-Кулатка	ФАП	с. Усть-Кулатка хут. Кольцовка	328 14	-	-	-
362.	ФАП с. Новая Яндовка	ФАП	с. Новая Яндовка	104	-	-	-
363.	ФАП с. Новая Кулатка	ФАП	с. Новая Кулатка	303	-	1	-
364.	ФАП с. Вязовый Гай	ФАП	с. Вязовый Гай	285	-	-	-
365.	ФАП с. Старая Яндовка	ФАП	с. Старая Яндовка	130	-	-	-
366.	ФАП с. Новый Мостяк	ФАП	с. Новый Мостяк	211	-	-	-
367.	ГУЗ «Старомайская районная больница»	РБ	р.п. Старая Майна пос. Садовка д. Малиновка д. Русское Урайкино с. Ясашное Помряскино	6169 51 0 23 180	298	-	-
368.	ВА с. Матвеевка	ВА	с. Матвеевка с. Шмелевка с. Грибовка с. Русский Юрткуль с. Базарно-Мордовский Юрткуль с. Подлесно-Мордовский Юрткуль с. Айбаш с. Кокряк с. Бекетовка с. Верхняя Матросовка	247 360 354 374 196 1 29 37 1 0	-	-	-
369.	ВА с. Малая Кандаля	ВА	с. Малая Кандаля с. Ертуганово с. Старое Рождество с. Лесное Никольское с. Большая Кандаля с. Лесная Поляна д. Кологреевка д. Сартоновка	404 224 264 386 679 207 0 0	-	-	-
370.	ФАП р.п. Старая Майна	ФАП	р.п. Старая Майна	1525	-	-	-
371.	ФАП с. Красная Река	ФАП	с. Красная Река пос. Красная Поляна	1258 22	-	1	-
372.	ФАП с. Татарское Урайкино	ФАП	с. Татарское Урайкино	434	-	-	-
373.	ФАП с. Дмитриево-Помряскино	ФАП	с. Дмитриево-Помряскино с. Ивановка	1250 33	-	-	-
374.	ФАП с. Новиковка	ФАП	с. Новиковка	413	-	-	-
375.	ФАП с. Прибрежное	ФАП	с. Прибрежное	1119	-	-	-
376.	ФАП с. Кременки	ФАП	с. Кременки с. Кременские Выселки	342 28	-	-	-
377.	ФАП пос. Восход	ФАП	пос. Восход	277	-	-	-
378.	ФАП д. Арчиловка	ФАП	д. Арчиловка с. Аристовка	114 82	-	-	-
379.	ФАП с. Ертуганово	ФАП	с. Ертуганово	224	-	-	-
380.	ФАП с. Большая Кандаля	ФАП	с. Большая Кандаля	679	-	-	-
381.	ФАП с. Старое Рождество	ФАП	с. Старое Рождество	264	-	-	-
382.	ФАП с. Лесное Никольское	ФАП	с. Лесное Никольское	386	-	-	-
383.	ФАП с. Грибовка	ФАП	с. Грибовка	354	-	-	-
384.	ФАП с. Русский Юрткуль	ФАП	с. Русский Юрткуль	374	-	-	-
385.	ФАП с. Базарно-Мордовский Юрткуль	ФАП	с. Базарно-Мордовский Юрткуль	196	-	-	-
386.	ФАП с. Желевка	ФАП	с. Желевка	564	-	-	-
387.	ФАП пос. Лесная Поляна	ФАП	пос. Лесная Поляна	207	-	-	-
388.	ГУЗ «Сурская районная больница»	РБ	р.п. Сурское с. Акнево	6285 6	351	-	-
389.	Астрадамовская участковая больница – филиал ГУЗ «Сурская районная больница»	УБ	с. Паркино с. Чеботаявка с. Архангельское с. Шатрашаны с. Атяшкино с. Выползово с. Кивать д. Алепкино	128 411 218 245 55 400 52 69	-	-	-
390.	ФАП с. Аркаво	ФАП	с. Аркаво	153	-	-	-
391.	ФАП с. Атяшкино	ФАП	с. Атяшкино	55	-	-	-
392.	ФАП с. Араповка	ФАП	с. Араповка с. Цыповка	168 11	-	-	-
393.	ФАП с. Архангельское	ФАП	с. Архангельское д. Сычевка д. Богдановка с. Александровка д. Александрия	218 7 18 0 0	-	-	-
394.	ФАП с. Белый Ключ	ФАП	с. Белый Ключ	334	-	-	-
395.	ФАП с. Большой Кувай	ФАП	с. Большой Кувай д. Козловка	528 0	-	-	-
396.	ФАП с. Барышская Слобода	ФАП	с. Барышская Слобода пос. им. Гагарина	442 0	-	-	-
397.	ФАП с. Выползово	ФАП	с. Выползово с. Малый Барышок	400 1	-	1	-
398.	ФАП с. Гулошево	ФАП	с. Гулошево	178	-	-	-
399.	ФАП с. Елховка	ФАП	с. Елховка	59	-	-	-
400.	ФАП с. Ждамирово	ФАП	с. Ждамирово д. Кольцовка	413 48	-	-	-
401.	ФАП с. Засарье	ФАП	с. Засарье	83	-	-	-
402.	ФАП с. Зимницы	ФАП	с. Зимницы д. Ащерино	35 23	-	-	-
403.	ФАП с. Кезьмино	ФАП	с. Кезьмино д. Гордец	180 14	-	-	-
404.	ФАП с. Кивать	ФАП	с. Кивать	52	-	-	-
405.	ФАП с. Кирзятъ	ФАП	с. Кирзятъ	341	-	-	-
406.	ФАП с. Княжуха	ФАП	с. Княжуха	275	-	-	-
407.	ФАП д. Красная Якла	ФАП	д. Красная Якла	79	-	-	-

# 14 ДОКУМЕНТЫ

408.	ФАП с. Лава	ФАП	с. Лава пос. Элита с. Красные Горы с. Степановка	684 96 0 0	- - - -	- - - -
409.	ФАП с. Малый Кувай	ФАП	с. Малый Кувай	102	-	-
410.	ФАП с. Никитино	ФАП	с. Никитино	349	-	-
411.	ФАП с. Паркино	ФАП	с. Паркино с. Большой Чилим с. Помаево	128 0 0	- - -	- - -
412.	ФАП с. Полянки	ФАП	с. Полянки	138	-	-
413.	ФАП с. Ружевщино	ФАП	с. Ружевщино	228	-	-
414.	ФАП с. Сара	ФАП	с. Сара	939	-	-
415.	ФАП пос. Центральная усадьба совхоза «Сурский»	ФАП	пос. Центральная усадьба совхоза «Сурский»	606	-	-
416.	ФАП с. Студенец	ФАП	с. Студенец	155	-	-
417.	ФАП с. Черненово	ФАП	с. Черненово	337	-	-
418.	ФАП с. Чеботаевка	ФАП	с. Чеботаевка с. Неплевка с. Колопановка	411 31 5	- - -	- - -
419.	ФАП с. Шатрашаны	ФАП	с. Шатрашаны	245	-	-
420.	ФАП с. Шеевщино	ФАП	с. Шеевщино	159	-	-
421.	ФАП с. Хмелевка	ФАП	с. Хмелевка	277	-	-
422.	ГУЗ «Теренгульская районная больница»	РБ	р.п. Теренга пос. Гремячий Ключ пос. Калининский с. Языково	5008 4 0 14	278 - - -	- - - -
423.	ВА с. Солдатская Ташла	ВА	с. Солдатская Ташла с. Скугареевка д. Коровинка пос. Леоновский пос. Лысогорский пос. Родничок с. Суровка с. Гладчиха	1540 438 30 32 14 23 92 275	- - - - - - - -	- - - - - - - -
424.	ФАП с. Тумкино	ФАП	с. Тумкино	695	-	-
425.	ФАП с. Назайкино	ФАП	с. Назайкино	114	-	-
426.	ФАП с. Федькино	ФАП	с. Федькино	316	-	-
427.	ФАП ст. Молвино	ФАП	ст. Молвино	220	-	-
428.	ФАП с. Ермкино	ФАП	с. Ермкино с. Алешкино	66 72	- -	- -
429.	ФАП с. Сосновка	ФАП	с. Сосновка	610	-	-
430.	ФАП с. Белогорское	ФАП	с. Белогорское	314	-	-
431.	ФАП с. Елшанка	ФАП	с. Елшанка	432	-	-
432.	ФАП с. Гавриловка	ФАП	с. Гавриловка	452	-	1
433.	ФАП с. Калиновка	ФАП	с. Калиновка	159	-	-
434.	ФАП с. Михайловка	ФАП	с. Михайловка д. Скрипино	388 72	- -	- -
435.	ФАП с. Скугареевка	ФАП	с. Скугареевка пос. Синие Воды	438 0	- -	- -
436.	ФАП с. Подкурровка	ФАП	с. Подкурровка	1164	-	-
437.	ФАП с. Зеленец	ФАП	с. Зеленец д. Андреевка пос. Лесные Поляны пос. Светлое Озеро	600 11 3 0	- - - -	- - - -
438.	ФАП с. Байдулино	ФАП	с. Байдулино	525	-	1
439.	ФАП с. Красноборск	ФАП	с. Красноборск пос. Снежинки с. Старая Ерыкла с. Новая Ерыкла	761 0 28 0	- - - -	- - - -
440.	ФАП с. Красноборск	ФАП	с. Красноборск пос. Снежинки с. Старая Ерыкла с. Новая Ерыкла	761 0 28 0	- - - -	- - - -
441.	ГУЗ «Ульяновская районная больница»	РБ	р.п. Ишеевка д. Дубровка д. Линева пос. Сланцевый Рудник	10820 44 17 36	659 - - -	- - - -
442.	Ундоровская участковая больница им. А.В.Воробьева	УБ	с. Ундоры с. Васильевка д. Дворики с. Комаровка с. Вышки пос. Красное Сюндюково пос. Крутояр с. Старое Алейкино с. Русская Беденьга д. Городищи	3609 9 48 77 510 28 348 4 232 16	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -
443.	ВА с. Большие Ключищи	ВА	с. Большие Ключищи разъезд Большие Ключищи пос. Кукушка пос. Прибылов пос. Рыбхоза пос. Широкий хутор Белов с. Елшанка пос. Ломы с. Поникий Ключ	3960 11 152 0 53 34 7 967 259 293	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -
444.	ВА пос. Тимирязевский	ВА	пос. Тимирязевский пос. Торфболото д. Авдотьино д. Семеновка разъезд 170 км пос. Новая Бирючевка д. Михайловка с. Новый Урень с. Шумовка пос. станция Ланшевка с. Бирючевка	1597 6 114 333 8 698 260 1067 770 418 14	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -
445.	ВА пос. Зеленая Роща	ВА	пос. Зеленая Роща с. Ивановка д. Бухтеевка пос. Сухая Долина пос. Красноармейский пос. Станция-Охотничья пос. Мокрый Куст ж.д. Казарма 864 км ж.д. Казарма 875 км	2068 533 53 151 632 711 146 0 0	- - - - - - - - -	- - - - - - - - -
446.	ВА с. Тетюшское	ВА	с. Тетюшское пос. Дружба пос. Максима Горького д. Елизаветино с. Волостниковка с. Загудавка	2044 71 62 12 214 305	- - - - - -	- - - - - -
447.	ФП пос. Ломы	ФП	пос. Ломы	259	-	-
448.	ФП с. Поддомасово	ФП	с. Поддомасово с. Максимовка	460 287	- -	- -
449.	ФП с. Новая Беденьга	ФП	с. Новая Беденьга	622	-	-
450.	ФП пос. Крутояр	ФП	пос. Крутояр	348	-	-
451.	ФП с. Вышки	ФП	с. Вышки	510	-	-
452.	ФП с. Шумовка	ФП	с. Шумовка с. Семеновка	770 333	- -	- -
453.	ФП с. Новый Урень	ФП	с. Новый Урень	1067	-	-
454.	ФП д. Михайловка	ФП	д. Михайловка	260	-	-
455.	ФП пос. станция Ланшевка	ФП	пос. станция Ланшевка	418	-	-
456.	ФП пос. Новая Бирючевка	ФП	пос. Новая Бирючевка с. Бирючевка	698 14	- -	- -
457.	ФП с. Ивановка	ФП	с. Ивановка д. Бухтеевка	533 53	- -	- -
458.	ФП пос. Станция-Охотничья	ФП	пос. Станция-Охотничья	711	-	-
459.	ФП пос. Красноармейский	ФП	пос. Красноармейский	632	-	-
460.	ФП с. Загудавка	ФП	с. Загудавка	305	-	1
461.	ФП с. Елшанка	ФП	с. Елшанка	967	-	1
462.	ФП с. Поникий Ключ	ФП	с. Поникий Ключ	293	-	-
463.	ФП с. Русская Беденьга	ФП	с. Русская Беденьга	232	-	-
464.	ФП с. Волостниковка	ФП	с. Волостниковка	214	-	-
465.	ФП д. Салмановка	ФП	д. Салмановка	1429	-	-
466.	ГУЗ «Чердаклинская районная больница»	РБ	р.п. Чердаклы пос. Лесная Быль	11492 212	226 -	- -
467.	Октябрьская участковая больница	УБ	пос. Октябрьский пос. Первомайский пос. Пятисотенный	6161 1170 569	- - -	- - -
468.	ВА с. Старый Белый Яр	ВА	с. Старый Белый Яр с. Старый Белый Яр с. Суходол пос. Вислая Дубрава	827 822 771 80	- - - -	- - - -
469.	ВА пос. Мирный	ВА	пос. Мирный пос. Лощина	2958 181	- -	- -

470.	ФАП с. Абдуллово	ФАП	с. Абдуллово	338	-	-
471.	ФАП с. Богданкино	ФАП	с. Асаново с. Богданкино	32 561	- -	- -
472.	ФАП с. Брядино	ФАП	с. Брядино пос. Новый Суходол	374 43	- -	- -
473.	ВА с. Станция Брядино	ВА	с. Станция Брядино пос. Победитель пос. Борисовка с. Старое Ермкино разъезд Пугево с. Абдуллово с. Асаново	324 18 112 504 2 338 32	- - - - - -	- - - - - -
474.	ФАП с. Енганаево	ФАП	с. Енганаево	1037	-	-
475.	ФАП с. Ермкино	ФАП	с. Старое Ермкино разъезд Пугево	504 2	- -	- -
476.	ФАП пос. Колхозный	ФАП	пос. Колхозный	1718	-	-
477.	ФАП с. Красный Яр	ФАП	с. Красный Яр	1026	-	-
478.	ФАП с. Малаевка	ФАП	с. Малаевка д. Рузаны	371 30	- -	- -
479.	ФАП с. Матюшкино	ФАП	с. Старое Матюшкино с. Новое Матюшкино разъезд Уренбах	368 93 0	- - -	- - -
480.	ФАП пос. Первомайский	ФАП	пос. Первомайский	1170	-	-
481.	ФАП с. Петровское	ФАП	с. Петровское д. Войкино	394 40	- -	1 -
482.	ФАП пос. Пятисотенный	ФАП	пос. Пятисотенный	569	-	-
483.	ФАП с. Старый Уренбах	ФАП	с. Старый Уренбах	302	-	-
484.	ФАП с. Поповка	ФАП	с. Поповка д. Камышовка	595 134	- -	- -
485.	ФАП с. Уразгильдино	ФАП	с. Уразгильдино с. Коровино	481 166	- -	- -
486.	ФАП с. Озерки	ФАП	с. Озерки	1557	-	-
487.	ФАП с. Андреевка	ФАП	с. Андреевка	799	-	-
488.	ФАП с. Суходол	ФАП	с. Суходол	771	-	-
489.	ГУЗ «Зерновозовская участковая больница»	УБ	пос. Новоселки	2551	150	-
490.	ФАП пос. Уткин	ФАП	пос. Уткин	275	-	-
491.	ФАП пос. Ковыльный	ФАП	пос. Ковыльный	301	-	-
492.	ФАП пос. Видный	ФАП	пос. Видный	285	-	-
493.	ФАП пос. Просторы	ФАП	пос. Просторы	238	-	-
494.	ФАП с. Филипповка	ФАП	с. Филипповка	665	-	-
495.	ФАП с. Мордово-Озеро	ФАП	с. Мордово-Озеро	282	-	-
496.	ФАП с. Моисеевка	ФАП	с. Моисеевка	390	-	-
497.	ГУЗ «Муловская участковая больница»	УБ	р.п. Муловка	5798	62	-
498.	ФАП пос. Лесной	ФАП	пос. Лесной	242	-	-
499.	ГУЗ «Никольская участковая больница»	УБ	пос. Никольское-на-Черемшане д. Лопата	1571 14	100 -	- -
500.	ФАП с. Ерыклинск	ФАП	с. Ерыклинск	509	-	-
501.	ФАП пос. Кипрей	ФАП	пос. Кипрей	160	-	-
502.	ГУЗ «Ново-Майнская городская больница»	ГБ	р.п. Новая Майна	5605	150	-
503.	ФАП с. Сабакеево	ФАП	с. Сабакеево	1575	-	-
504.	ФАП д. Аврели	ФАП	д. Аврели	312	-	-
505.	ФП пос. Черная Речка	ФП	пос. Черная Речка пос. Труженик	306 109	- -	- -
506.	ФП с. Верхний Мелекес	ФП	с. Верхний Мелекес	530	-	-
507.	ФП пос. Щербаковка	ФП	пос. Щербаковка пос. Заречная Слобода	79 14	- -	- -
508.	ГУЗ «Рязановская участковая больница»	УБ	с. Рязаново пос. Воля	1345 83	150 -	- -
509.	ФП с. Степная Васильевка	ФП	с. Степная Васильевка	414	-	-
510.	ФП с. Приморское	ФП	с. Приморское	322	-	-
511.	ФП с. Алагуловой	ФП	с. Алагуловой	448	-	1
512.	ФП с. Куликовка	ФП	с. Куликовка	159	-	-
513.	ФП с. Вишенка	ФП	с. Вишенка	169	-	-
514.	ФП с. Чувашский Сускан	ФП	с. Чувашский Сускан	208	-	-
515.	ФП с. Бирля	ФП	с. Бирля	134	-	-
516.	ФП с. Александровка	ФП	с. Александровка	754	-	-
517.	ГУЗ «Старосахчинская участковая больница»	УБ	с. Старая Сахча	832	16	-
518.	ФАП с. Аппаково	ФАП	с. Аппаково	166	-	-
519.	ФАП с. Боровка	ФАП	с. Боровка	202	-	-
520.	ФАП с. Бригадировка	ФАП	с. Бригадировка	320	-	1
521.	ГУЗ «Тинская участковая больница»	УБ	с. Тинск	1330	55	-
522.	ФАП с. Лесная Хмелевка	ФАП	с. Лесная Хмелевка	900	-	-
523.	ФАП с. Слобода-Выходцево	ФАП	с. Слобода-Выходцево	601	-	-
524.	ФАП с. Русский Мелекес	ФАП	с. Русский Мелекес	904	-	-
525.	ФАП с. Терентьевка	ФАП	с. Терентьевка	282	-	-
526.	ФАП с. Тинарка	ФАП	с. Тинарка	236	-	-
527.	ФГБУЗ «Клиническая больница № 172 Федерального медико-биологического агентства»	Б	-	115253	3048	-

Таблица № 4

### Населённые пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зон доступности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, по состоянию к 2025 году

№ на карте	Наименование НП	Численность населения	Наименование ближайшей МО и структурного подразделения, оказывающих ПМСП	Расстояние до МО по дорогам общего пользования (км)	Причина необеспечения доступности
-	0	0	0	0	0

На территории Ульяновской области отсутствуют населённые пункты с численностью жителей от 100 человек и более, находящиеся вне зоны доступности медицинской помощи.

(Продолжение в следующем номере.)

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

22 декабря 2020 г.

г. Ульяновск

№ 782-П

### О признании утратившими силу отдельных нормативных правовых актов Правительства Ульяновской области

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

- Признать утратившими силу: постановление Правительства Ульяновской области от 11.06.2020 № 297-П «Об утверждении Правил предоставления юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), осуществляющим предоставление транспортных услуг при оказании скорой медицинской помощи гражданам, у которых выявлена новая коронавирусная инфекция (COVID-19), субсидий из областного бюджета Ульяновской области, источником которых является иной межбюджетный трансферт, имеющий целевое назначение, из федерального бюджета, в целях финансового обеспечения части их затрат, связанных с выплатой стимулирующего характера за выполнение особо важных работ водителями скорой медицинской помощи»; постановление Правительства Ульяновской области от 23.07.2020 № 389-П «О предоставлении частным медицинским организациям, оказывающим медицинскую помощь пациентам, у которых выявлена новая коронавирусная инфекция (COVID-2019), и лицам из групп риска заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-2019), субсидий из областного бюджета Ульяновской области, источником которых является иной межбюджетный трансферт, имеющий целевое назначение, из федерального бюджета, в целях финансового обеспечения части их затрат, связанных с выплатой стимулирующего характера за особые условия труда и дополнительную нагрузку медицинским работникам».
- Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

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

### МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ П Р И К А З

22 января 2021 г.

г. Ульяновск

№ 2

### О внесении изменений в приказ Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 30.09.2020 № 25

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 7  
к приказу Министерства просвещения  
и воспитания Ульяновской области  
30.09.2020 № 25

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам

(указывается полное наименование соискателя лицензии (лицензиата))

(указывается полное наименование филиала соискателя лицензии (лицензиата))

Раздел 1. Наличие у организации, осуществляющей образовательную деятельность, на праве собственности или ином законном основании зданий, строений, сооружений, помещений в каждом из мест осуществления образовательной деятельности с государственными и местными нормами и требованиями

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные помещения, помещения для занятия физической культурой и спортом, иное) с указанием площади (кв. м)	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Документ-основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним
1	2	3	4	5	6	7	8
1.							
2.							
3.							
Всего (кв. м):			X	X	X	X	X

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Реквизиты выданного в установленном порядке санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений, оборудования и иного имущества, необходимых для осуществления образовательной деятельности	Реквизиты выданной в установленном порядке лицензии на проведение работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну (для профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения, предусматривающих в период их освоения доведение до обучающихся сведений, составляющих государственную тайну, и (или) использование в учебных целях секретных образцов вооружения, военной и специальной техники, их комплектующих изделий, специальных материалов и веществ)	Реквизиты выданного в установленном порядке Государственной инспекцией безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации заключения о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям (для основных программ профессионального обучения водителей транспортных средств)
1	2	3	5	6
1.				
2.				
3.				

Раздел 2. Материально-техническое обеспечение, оборудование помещений в соответствии с государственными и местными нормами и требованиями, в том числе в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, федеральными государственными требованиями, образовательными стандартами, в каждом из мест осуществления образовательной деятельности, необходимых для осуществления образовательной деятельности по заявленным к лицензированию образовательным программам

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Документ-основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)
1	2	3	4	5	6
1.	Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования				
	Наименование образовательной программы (для дополнительного образования), предметы, курсы, дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом:				
2.	Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования				
	Наименование образовательной программы (для дополнительного образования), предметы, курсы, дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом:				

Дата заполнения «\_\_» 20\_\_ г.

(должность руководителя соискателя лицензии (лицензиата) или иного лица, имеющего право действовать от имени соискателя лицензии (лицензиата))  
 (подпись руководителя соискателя лицензии (лицензиата) или иного лица, имеющего право действовать от имени соискателя лицензии (лицензиата))  
 (фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя соискателя лицензии (лицензиата) или иного лица, имеющего право действовать от имени соискателя лицензии (лицензиата))

М.П.»,  
2. Настоящий приказ распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2021 г.  
**Министр просвещения и воспитания  
Ульяновской области Н.В.Семенов**

**Сообщение  
о дополнительном зачислении в резерв составов  
участковых комиссий на территории Ульяновской области**

Руководствуясь пунктом 10 статьи 23 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации» и Порядком формирования резерва составов участковых комиссий и назначения нового члена участковой комиссии из резерва составов участковых комиссий, утвержденным постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 5 декабря 2012 года № 152/1137-6, Избирательная комиссия Ульяновской области объявляет прием предложений для дополнительного зачисления в резерв составов участковых комиссий для территориальных избирательных комиссий Ульяновской области, Ульяновской городской избирательной комиссии.

Прием документов осуществляется с 20 января 2021 года по 15 февраля 2021 года ежедневно (кроме выходных дней) с 9.00 до 12.00 и с 13.00 до 16.00 по следующим адресам:

Наименование избирательной комиссии, для которой проводится сбор предложений	Адрес и телефон избирательной комиссии
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Базарносызганский район»	ул. Советская, д. 74, р.п. Базарный Сызган, Ульяновская область, 433700 тел: (84240) 2-20-05
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Барышский район»	ул. Пионерская, д. 6, г. Барыш, Ульяновская область, 433750 тел: (84253) 2-28-06

территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Вешкаймский район»	ул. Комсомольская, д. 14, р.п. Вешкайма, Ульяновская область, 433100 тел: (84243) 2-29-81
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «город Димитровград»	ул. Хмельницкого, д. 93, г. Димитровград, Ульяновская область, 433508 тел: (84235) 2-60-31
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Инзенский район»	ул. Заводская, д. 2, г. Инза, Ульяновская область, 433030 тел: (84241) 2-55-35
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Карсунский район»	пл. 30-летия Победы, д. 6, р.п. Карсун, Ульяновская область, 433210 тел: (84246) 2-49-50
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Кузоватовский район»	ул. 50 лет Октября, д. 5, р.п. Кузоватово, Ульяновская область, 433760 тел: (84237) 2-34-61
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Майнский район»	ул. Советская, д. 3, р.п. Майна, Ульяновская область, 433130 тел: (84244) 2-11-69
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Мелекесский район»	ул. Хмельницкого, д. 93, г. Димитровград, Ульяновская область, 433508 тел: (84235) 2-71-02
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Николаевский район»	пл. Ленина, д. 1, р.п. Николаевка, Ульяновская область, 433810 тел: (84247) 2-32-51
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Новомалыклинский район»	ул. Кооперативная, д. 30, с. Новая Малыкла, Ульяновская область, 433560 тел: (84232) 2-20-18
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Новоспасский район»	ул. Мира, д. 25, р.п. Новоспасское, Ульяновская область, 433870 тел: (84238) 2-14-35
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «город Новоульяновск»	ул. Волжская, д. 12, г. Новоульяновск, Ульяновская область, 433300 тел: (84255) 7-52-36
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Павловский район»	ул. Калинина, д. 24, р.п. Павловка, Ульяновская область, 433970 тел: (84248) 2-12-35
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Радищевский район»	пл. 50 лет ВЛКСМ, д. 11, р.п. Радищево, Ульяновская область, 433910 тел: (84239) 2-16-74
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Сенгилеевский район»	пл. 1 Мая, д. 2, г. Сенгилей, Ульяновская область, 433380 тел: (84233) 2-19-04
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Старокулаткинский район»	ул. Пионерская, д. 30, р.п. Старая Кулатка, Ульяновская область, 433940 тел: (84249) 2-31-69
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Старомайский район»	пл. Ленина, д. 4, р.п. Старая Майна, Ульяновская область, 433460 тел: (84230) 2-23-43
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Сурский район»	ул. Советская, д. 60а, р.п. Сурское, Ульяновская область, 433240 тел: (84242) 2-22-78
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Тереньгульский район»	пл. Ленина, д. 2, р.п. Тереньга, Ульяновская область, 433360 тел: (84234) 2-11-61
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Ульяновский район»	ул. Новокорбинатовская, д. 9 р.п. Ишеевка, Ульяновская область, 433310 тел: (84254) 2-08-18
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Цильнинский район»	ул. Садовая, д. 4, с. Большое Нагаткино, Ульяновская область, 433610 тел: (84245) 2-21-91
территориальная избирательная комиссия муниципального образования «Чердаклинский район»	ул. Советская, д. 6, р.п. Чердаклы, Ульяновская область, 433400 тел: (84231) 2-44-33
территориальная избирательная комиссия Железнодорожного района муниципального образования «город Ульяновск»	ул. Героев Свири, д. 11, г. Ульяновск, 432044 тел: (8422) 73-73-62
территориальная избирательная комиссия № 1 Заволжского района муниципального образования «город Ульяновск»	пр-т Ленинского Комсомола, д. 28, г. Ульяновск, 432072 тел: (8422) 73-54-16
территориальная избирательная комиссия № 2 Заволжского района муниципального образования «город Ульяновск»	пр-т Ленинского Комсомола, д. 28, г. Ульяновск, 432072 тел: (8422) 73-54-21
территориальная избирательная комиссия № 1 Засвияжского района муниципального образования «город Ульяновск»	ул. Автозаводская, д. 31/5, г. Ульяновск, 432026 тел: (8422) 73-78-28
территориальная избирательная комиссия № 2 Засвияжского района муниципального образования «город Ульяновск»	ул. Автозаводская, д. 31/5, г. Ульяновск, 432026, г. Ульяновск, 432026 тел: (8422) 73-78-27
Ульяновская городская избирательная комиссия	ул. Кузнецова, д. 7, г. Ульяновск, 432017 тел: (8422) 41-85-01

При внесении предложения (предложений) по кандидатурам в резерв составов участковых комиссий необходимо представить:

1. Политическим партиям, их региональным отделениям, иным структурным подразделениям:
  - 1) решение полномочного (руководящего или иного) органа политической партии либо регионального отделения, иного структурного подразделения политической партии;
  - 2) если предложение о кандидатурах вносит региональное отделение, иное структурное подразделение политической партии, а в уставе политической партии не предусмотрена возможность такого внесения, – решение органа политической партии, уполномоченного делегировать региональное отделение, иному структурному подразделению политической партии полномочия по внесению соответствующих предложений, оформленное в соответствии с требованиями устава политической партии.
2. Иным общественным объединениям:
  - 1) нотариально удостоверенную или заверенную уполномоченным на то органом общественного объединения копию действующего устава общественного объединения;
  - 2) решение полномочного (руководящего или иного) органа общественного объединения, оформленное в соответствии с требованиями устава, либо решение полномочного (руководящего или иного) органа регионального отделения, иного структурного подразделения общественного объединения, наделенного в соответствии с уставом общественного объединения правом принимать такое решение от имени общественного объединения;
  - 3) если предложение о кандидатурах вносит региональное отделение, иное структурное подразделение общественного объединения, а в уставе общественного объединения вопрос о принятии подобного решения этим органом общественного объединения не урегулирован, – решение органа общественного объединения, уполномоченного в соответствии с уставом общественного объединения делегировать полномочия по внесению предложений о кандидатурах в состав избирательных комиссий, о делегировании таких полномочий и решение органа, которому делегированы эти полномочия, о внесении соответствующих предложений.
3. Иным субъектам права внесения кандидатур в резерв составов участковых комиссий:
  - 1) решение представительного органа муниципального образования;
  - 2) решение собрания избирателей по месту жительства, работы, службы, учебы (примерная форма протокола собрания избирателей приведена в приложении № 3 к Порядку формирования резерва составов участковых комиссий и назначения нового члена участковой комиссии из резерва составов участковых комиссий, утвержденному постановлением ЦИК России от 5 декабря 2012 года № 152/1137-6).

Кроме того, субъектами права внесения кандидатур в резерв составов участковых комиссий должны быть представлены:

- 1) письменное согласие гражданина Российской Федерации на его зачисление в резерв составов участковых комиссий, на обработку его персональных данных (приложение № 1 к Порядку формирования резерва составов участковых комиссий и назначения нового члена участковой комиссии из резерва составов участковых комиссий, утвержденному постановлением ЦИК России от 5 декабря 2012 года № 152/1137-6);
  - 2) копия паспорта или документа, заменяющего паспорт гражданина Российской Федерации, содержащего сведения о гражданстве и месте жительства лица, кандидатура которого предложена для зачисления в резерв составов участковых комиссий;
  - 3) копия документа лица, кандидатура которого предложена в резерв составов участковых комиссий (трудовой книжки либо справки с основного места работы), подтверждающего сведения об основном месте работы или службы, о занимаемой должности, а при отсутствии основного места работы или службы – копия документа, подтверждающего сведения о роде занятий, то есть о деятельности, приносящей ему доход, или о статусе неработающего лица (пенсионер, безработный, учащийся (с указанием наименования учебного заведения), домохозяйка, временно неработающий).
- Субъектам права внесения кандидатур в резерв составов участковых комиссий рекомендуется также представить копию документа, подтверждающего сведения об образовании и (или) квалификации лица, предлагаемого в резерв составов участковых комиссий.
- С формами документов можно ознакомиться на сайте Избирательной комиссии Ульяновской области (<http://www.ulyanovsk избирком.ru>), а также в территориальных избирательных комиссиях по указанному выше адресу.
- Кандидатуры, предлагаемые в резерв составов участковых комиссий, должны соответствовать требованиям, установленным пунктом 1 статьи 29 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации».

**Избирательная комиссия Ульяновской области  
(8422) 44-10-91, 44-25-89**

# 16 Документы

(Продолжение Начало в № 2 (24.376) от 15 января 2021 г., № 3 (24.377) от 19 января 2021 г.)

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
29 декабря 2020 г. г. Ульяновск № 805-П

## Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

### ПЕРЕЧЕНЬ видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
42.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 - 3 коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 - 3 стентов в сосуд (сосуды)	158 728
43.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	146 352
44.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	273 477
45.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	214 545
46.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20, I21, I22, I24.0	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	хирургическое лечение	аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения	367 300
<b>Торакальная хирургия</b>						
47.	Эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0	первичная легочная гипертензия	хирургическое лечение	атриосептостомия	150 900
		I37	стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика	
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	
48.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	пластика гигантских булл легкого	263 458
<b>Травматология и ортопедия</b>						
49.	Реконструктивные и декомпрессионные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, кортирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозаменяющих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокерамических материалов под интраоперационной флюороскопией	140 733
		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (спинтергифией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессионной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	
	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, наkostного и интрамедуллярного остеосинтеза	

					Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозаменяющих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа	
									чрескостный остеосинтез методом компоновки аппаратов с использованием модульной трансформации	
									корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	
									комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или наkostного остеосинтеза	
						M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	
									создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомии бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
						M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
50.	Реконструктивные и декомпрессионные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, кортирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозаменяющих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из ventralного или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилолизис с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	285 391				
51.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	неправильно сросшиеся внутрисуставные переломы и ложные суставы	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава	147 549				
		M16.1	идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	218 223				
									устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	
									имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	
						M16.2, M16.3	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	имплантация специальных компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крышки вертикальной выдвинутой или замещением дефекта крышки опорными блоками из трабекулярного металла	
									укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	
						M16.4, M16.5	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутоотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	
									артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	

					имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутографтом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	
53.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилолистез. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	хирургическое лечение	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	359 775
<b>Урология</b>						
54.	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеотников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8	стриктура мочеотника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эпипспадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретероцистоанастомоза. Врожденный мегауретер. Врожденный уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ, осложненный рецидивирующей	хирургическое лечение	уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеотника уретроцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретероцистоанастомоза уретроилеостомия у детей	99 098
					эндоскопическое бужирование и стентирование мочеотника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эпипспадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией апендикцистомиа у детей с нейрогенным мочевым пузырем	
					радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря аугментационная цистопластика	
					восстановление уретры с использованием ревазкуляризованного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	опухоль предстательной железы. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессирующая киста почки. Стриктура мочеотника	хирургическое лечение	лапаро- и экстрперитонеоскопическая простатэктомия лапаро- и экстрперитонеоскопическая цистэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеотника	
			опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроретрэктомия	
	Решивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеотника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретероцистоанастомоз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанная нефролитотомия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	
55.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	145 700
<b>Челюстно-лицевая хирургия</b>						
56.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-лицевой области	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейло-ринопластика	128 952
		L91, M96, M95.0	рубцовая деформация верхней губы и концевой отдела носа после ранее проведенной хейло-ринопластики	хирургическое лечение	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	
		Q35.0, Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	
		Q35.0, Q35.1, Q38	врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция с использованием ревазкуляризованного лоскута	
		Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небо-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная вторичная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	
				хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	

		K07.0, K07.1, K07.2	аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса	хирургическое лечение	хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов	
	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	
		Q18.5, Q18.4	микростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение микростомы	
			макростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение макростомы	
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования	
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования	
		D16.4, D16.5	доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов	
		T90.2	последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
<b>Эндокринология</b>						
57.	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	195 844
		E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга глюкозы с компьютерным анализом вариабельности суточной глюкозы и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	
58.	Комплексное лечение тяжелых форм АКГТ-синдрома	E24.3, E24.9	актопический АКГТ-синдром (с выявленным источником эктопической секреции) синдром Иценко - Кушинга неуточненный	хирургическое лечение	хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	107 040

\* Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

1 группа – 19 %; 2 группа – 26 %; 3 группа – 33 %; 4 группа – 38 %; 5 группа – 21 %; 6 группа – 30 %; 7 группа – 7 %; 8 группа – 49 %; 9 группа – 32 %; 10 группа – 47 %; 11 группа – 27 %; 12 группа – 24 %; 13 группа – 19 %; 14 группа – 17 %; 15 группа – 16 %; 16 группа – 36 %; 17 группа – 28 %; 18 группа – 21 %; 19 группа – 29 %; 20 группа – 31 %; 21 группа – 54 %; 22 группа – 35 %; 23 группа – 36 %; 24 группа – 34 %; 25 группа – 33 %; 26 группа – 25 %; 27 группа – 19 %; 28 группа – 43 %; 29 группа – 34 %; 30 группа – 33 %; 31 группа – 37 %; 32 группа – 22 %; 33 группа – 22 %; 34 группа – 21 %; 35 группа – 34 %; 36 группа – 55 %; 37 группа – 48 %; 38 группа – 42 %; 39 группа – 53 %; 40 группа – 45 %; 41 группа – 33 %; 42 группа – 47 %; 43 группа – 17 %; 44 группа – 14 %; 45 группа – 36 %; 46 группа – 51 %; 47 группа – 17 %; 48 группа – 15 %; 49 группа – 24 %; 50 группа – 32 %; 51 группа – 29 %; 52 группа – 43 %; 53 группа – 8 %; 54 группа – 28 %; 55 группа – 31 %; 56 группа – 31 %; 57 группа – 16 %; 58 группа – 31 %.

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на финансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-102	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
<b>Абдоминальная хирургия</b>						
1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция тотальная панкреатодуоденэктомия	211 386
	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени гемипектэктомия резекция двух и более сегментов печени реконструктивная гепатикоэнтономия портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансъюгулярное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (ТТПС)	

	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности	L05.9, K62.3, N81.6, K62.8	пресакральная киста	хирургическое лечение	иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным доскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна		
			опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза	хирургическое лечение	ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной протопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом		
			недостаточность анального сфинктера	хирургическое лечение	ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делюрма		
	Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке	K22.5, K22.2, K22	приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода	хирургическое лечение	иссечение дивертикула пищевода пластика пищевода эзофагокардиомиотомия экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая		
2.	Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники	D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5	гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганическое новообразование	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники	270 610	
3.	Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей	K90.8, K90.9, K91.2	синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальабсорбции	хирургическое лечение	последовательная поперечная энтеропластика (STEP)	896 743	
<b>Акушерство и гинекология</b>							
4.	Комплексное лечение фето-фетальной синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцит, гидроторакса, гидронефроза, гидронефроза, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хордиангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов	O43.0, O31.2, O31.8, P02.3	монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии	хирургическое лечение	лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия	234 222	
	внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения	O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2	водянка плода (асцит, гидроторакс)	хирургическое лечение	кордонцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетальный гемоглобин, гематокрит, билирубин в пуговичной крови в момент проведения кордонцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутривутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии		
		O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05	пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидронефроз, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хордиангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке	хирургическое лечение	антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хордиангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке		
	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	N80	наружный эндометриоз, инфилтративная форма с вовлечением в патологический процесс забрюшинного пространства органов брюшной полости и малого таза	хирургическое лечение	иссечение очагов инфильтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой кишки, или мочевого пузыря, с одномоментной пластикой пораженного органа с использованием лапароскопического доступа		
	Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматоластику, ретроградную гистероэксцизию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза	Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56	врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атипическим расположением половых органов	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией		
			врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища	комбинированное лечение	коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоза с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутоотрансплантацией тканей и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии		
			женский псевдогермафродитизм неопределенность пола	хирургическое лечение	феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа		

				комбинированное лечение	хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии		
	Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения	E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1	задержка полового созревания, обусловленная первичным астрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе	хирургическое лечение	удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения		
					удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутоотрансплантацией тканей		
					удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоза		
5.	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющих операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии	D25, N80.0  O34.1, O34.2, O43.2, O44.0	множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения  миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомаэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа) под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем эндоваскулярная окклюзия маточных артерий проведение органосохраняющих операций, в том числе метростомии, управляемой баллонной тампонады аорты, эндоваскулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования.	182 254	
6.	Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники	D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N89.3, N39.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9	доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищем, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атипическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Нитрамулярная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники	284 436	
<b>Гематология</b>							
7.	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	патология гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия	хирургическое лечение	проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом	341 166	
		D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина		
		D61.3	рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибактериальная терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия		
		D60	парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммуноотерапия, эфферентные методы		
		D76.0	эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса монофокальная форма)				

8.	Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей	D66, D67, D68	пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей	комбинированное лечение	комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синовиэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания («индукция иммунной толерантности»), удаление гематом, гемофильских псевдоопухлей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия)	579 760
<b>Дерматовенерология</b>						
9.	Комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофототерапию и иммуносупрессивную терапию	C84.0	ранние стадии грибовидного микоза кожи – IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания	терапевтическое лечение	комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофототерапию и иммуносупрессивную терапию	155 801
<b>Детская хирургия в период новорожденности</b>						
10.	Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q41, Q42	врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника	хирургическое лечение	межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец) или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией	379 526
	Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошиза и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические	Q79.0, Q79.2, Q79.3	врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис	хирургическое лечение	пластика диафрагмы, в том числе торакокопическая, с вовлечением синтетических материалов	
					пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции	
					первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная	
	Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические	D18, D20.0, D21.5	тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации	хирургическое лечение	удаление крестово-конечниковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии	
					удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндоскопической хирургической техники	
	Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0	врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки	хирургическое лечение	пластика пилеоретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники	
					вторичная нефрэктомия	
					неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием	
					геминефруретерэктомия	
					эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника	
					ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями	
					уретероилеостомия	
					лапароскопическая нефруретерэктомия	
					нефрэктомия через минилумботомический доступ	
<b>Комбустиология</b>						
11.	Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций	T95, L90.5, L91.0	рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов	хирургическое лечение	иссечение послеожоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматезии, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантатами, сложносоставными ауто- и аллотрансплантатами, в том числе с микрососудистых анастомозов, или лоскутами на постоянной или временно-питающей ножке	125 717
<b>Неврология (нейрореабилитация)</b>						
12.	Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций	S06.2, S06.3, S06.5, S06.7, S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, I60-I69	острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по модифицированной шкале Рэнкина 3 степени	терапевтическое лечение	реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с виртуальной реальностью восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимуляцией	480 326
<b>Нейрохирургия</b>						
13.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	310 961

						удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии
						стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции	
						удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
						стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и паравентрикулярной локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
						удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии
						удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалкса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасабитальной локализации с вовлечением синусов, фалкса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии	
						удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии
						удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов
						эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов
	Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I – II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C72.2, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I – II типов), Туберозный склероз, Гамартоз	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга эндоскопическое удаление опухоли	
		C75.3, D35.2, D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
						эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом
						стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
						эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
		C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
						эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
		M85.0	фиброзная дисплазия	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	







		C17	местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная резекция тонкой кишки с интраоперационной фотодинамической терапией или внутривнутрибрюшной гипертермической химиотерапией				
		C18, C19, C20	местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II – IV стадия)	хирургическое лечение	левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого резекция сигмовидной кишки с резекцией печени резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого тотальная экзентерация малого таза задняя экзентерация малого таза расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки резекция прямой кишки с резекцией легкого расширенная, комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинстера и толстокишечного резервуара тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря				
		C20	локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	сфинктеросохраняющие резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров				
		C22, C23, C24, C78.7	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	анатомическая резекция печени правосторонняя гемигепатэктомия левосторонняя гемигепатэктомия медианная резекция печени двухэтапная резекция печени				
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция пилорусберегающая панкреато-дуоденальная резекция средняя резекция поджелудочной железы тотальная дуоденопанкреатэктомия расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция расширенно-комбинированная панкреато-дуоденальная резекция расширенно-комбинированная средняя резекция поджелудочной железы расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия				
		C33	опухоль трахеи	хирургическое лечение	расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)				
		C34	опухоли легкого (I – III стадия)	хирургическое лечение	изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза) комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахео-бронхиального анастомоза) комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, ауто-трансплантатом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки расширенные лоб-, билобэктомия, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию лоб-, билоб-, пневмонэктомия с медиастинальной лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией				
		C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадия, опухоль переднего, заднего средостения, местнораспространенные формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с интраоперационной фотодинамической терапией				
		C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	плевронпневмонэктомия тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы тотальная плеврэктомия или плевронпневмонэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермической хемотерапией				
		C39.8, C41.3, C49.3	опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)	хирургическое лечение	удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)				
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, Iia-b, Iva-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей	хирургическое лечение хирургическое лечение	резекция кости с микрохирургической реконструкцией резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва стабилизирующие операции на позвоночнике резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей				
		C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер)				
		C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом				
		C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b стадии	хирургическое лечение	иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой				
			местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей				

		C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы (0 – IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная мастэктомия с пластикой подмышечно-подлопаточной области комбинированным мышечным трансплантатом радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широчайшей мышцей спины в комбинации с эндопротезом  подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, в том числе с применением микрохирургической техники подкожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластикой эндопротезом и сетчатым имплантатом мастэктомия радикальная расширенная модифицированная с пластикой закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов						
		C51	злокачественные новообразования вульвы (I – III стадия)	хирургическое лечение	расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом вульвэктомия с двусторонней расширенной подвздошно-паховой лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией вульвэктомия с определением сторожевых лимфоузлов и расширенной лимфаденэктомией вульвэктомия с двусторонней подвздошно-паховой лимфаденэктомией						
		C52	злокачественные новообразования влагалища (II – III стадия)	хирургическое лечение	удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией						
		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	радикальная абдоминальная трахелэктомия с видеоскопической тазовой лимфаденэктомией расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов  нервосберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией нервосберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией расширенная экстирпация матки с придатками после предоперационной лучевой терапии						
		C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA, II стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника нервосберегающая экстирпация матки с придатками, с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденэктомией экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией						
		C56	злокачественные новообразования яичников (I – IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной флуоресцентной диагностикой и фотодинамической терапией						
		C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	тазовые висцерации						
		C60	злокачественные новообразования полового члена (I – IV стадия)	хирургическое лечение	резекция полового члена с пластикой						
		C61	злокачественные новообразования предстательной железы II стадии (T1c-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глиссону менее 7	хирургическое лечение	радикальная простатэктомия промежностным доступом						
		C64	злокачественные новообразования предстательной железы II стадии (T1b-T2cNxMo)	хирургическое лечение	резекция почечной лоханки с пиелопластикой						
		C64	злокачественные новообразования предстательной железы (II – III стадия (T1c-2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования)	хирургическое лечение	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I – II стадия (T1-2cN0M0))						
		C64	злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки	хирургическое лечение	злокачественные новообразования почки (III – IV стадия)						
		C64	злокачественные новообразования почки (III – IV стадия)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов						
		C64	злокачественные новообразования почки (I – III стадия (T1a-T3aNxMo))	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов						
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I – IV стадия)	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки передняя экзентерация таза						
		C74	злокачественные новообразования надпочечника (I – III стадия (T1a-T3aNxMo))	хирургическое лечение	лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов						
			злокачественные новообразования надпочечника (III – IV стадия)	хирургическое лечение	лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов						
21.	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	C00, C01, C02, C03, C04, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15.0, C30, C31, C32, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73	злокачественные новообразования головы и шеи (III – IV стадия), рецидив (III – IV стадия)	комбинированное лечение	внутриартериальная или системная предоперационная полихимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации				395 393		
		C16	местнораспространенные злокачественные новообразования желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0	комбинированное лечение	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации						
		C18, C19, C20	местнораспространенные колоректальные злокачественные новообразования (T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0)	комбинированное лечение	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации						
			метастатические колоректальные злокачественные новообразования, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода	комбинированное лечение	предоперационная химиотерапия с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) с последующим хирургическим лечением в течение одной госпитализации						
		C34	местнораспространенные злокачественные новообразования легкого (T3N1M0, T1-3N2M0, T4N0-2M0, T1-4N3M0)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						
		C40, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ib – IVa,b стадии. Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей Ia-b, III, IV стадия	комбинированное лечение	внутриартериальная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						
		C48	местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						
			местнораспространенные формы опухолей брюшной стенки	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						
		C50	первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1-3N0-1M0)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						
			первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1N2-3M0; T2-3N1-3M0)	комбинированное лечение	предоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании с таргетными лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						
			метастатические и рецидивные злокачественные новообразования молочной железы, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						
		C53	местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						
		C54	злокачественные новообразования эндометрия (II – III стадия)	комбинированное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						
		C56	злокачественные новообразования яичников (I – IV стадия)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации						

			рецидивы злокачественных новообразований яичников	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
		C62	местнораспространенные, метастатические и рецидивные злокачественные новообразования яичка	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
			злокачественные новообразования яичка (I – III стадия (T1-4N1-3M0-1))	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
		C64	злокачественные новообразования почки IV стадии (T3b-3c4,N0-1M1)	комбинированное лечение	послеоперационная лекарственная терапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
		C65, C66, C67	местнораспространенные уротелиальные злокачественные новообразования (T3-4N0M0) при планировании органосохраняющей операции	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
			местнораспространенные уротелиальные злокачественные новообразования (T1-4N1-3M0)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
		C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6	опухоль головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях	
		C71	опухоль центральной нервной системы у детей	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях	
		C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74	злокачественные новообразования торакоабдоминальной локализации у детей (опухоль средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях	
		C40, C41, C49	опухоль опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях	
22.	Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей	C81 – C90, C91.1 – C91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1	первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации)	терапевтическое лечение	комплексная иммунохимиотерапия с поддерживающей терапией факторами и использованием антибактериальной, противовирусной, противоафферентной и лучевой терапии комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, био-препаратов, поддерживающей терапии стволовыми клетками комплексная химиотерапия с поддерживающей терапией факторами и использованием антибактериальных, противовирусных, противоафферентных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии	320 531
23.	Внутриклеточная, внутритканевая, внутритканевая лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия	C00 – C14, C15 – C17, C18 – C22, C23 – C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы	терапевтическое лечение	интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутритканевая лучевая терапия. Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата	236 962
		C51, C52, C53, C54, C55	интратканевые, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	внутриклеточная, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутритканевая лучевая терапия. Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата	

		C64	злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы			интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная томография. 3D – 4D планирование	
		C73	злокачественные новообразования щитовидной железы	терапевтическое лечение		радиолоблация остаточной тиреоидной ткани радиодотерапией отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкое, в кости и другие органы) радиодотерапией в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости радиодотерапией в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом	
		C00-C75, C78-C80, C97	Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС	терапевтическое лечение		стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная томография. 3D – 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишеней. Установка маркеров.	
24.	Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях	C50, C61, C64, C73, C64, C79	множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиодотерапевтивный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом	терапевтическое лечение		системная радионуклидная терапия в сочетании с системной радионуклидной терапией и локальной лучевой терапией	311 449
		C22, C24.0, C78.7	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически ослабленных пациентов			эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии	
25.	Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	C61	злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы	терапевтическое лечение		внутриклеточная лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения	457 261
26.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпитеную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелодиспластических синдромов, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей	C81 – C90, C91.0, C91.5 – C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 – 94.7, C95, C96.9, C00 – C14, C15 – C21, C22, C23 – C26, C30 – C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49 – C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79, C96.5, C96.6, C96.8; D 46; D 47.4	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сплошные опухоли у детей высокого риска (опухоль центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли). Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоль головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома). Высокодозная химиотерапия с использованием таргетных препаратов направленного действия, бифосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, компонентов крови (в том числе вакциноотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддерживающей терапией факторами и использованием антибактериальных, противовирусных, противоафферентных препаратов, методов афферентной терапии комплексная химиотерапия с использованием таргетных препаратов направленного действия, бифосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, компонентов крови	Терапевтическое лечение		высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддерживающей терапией факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противовирусных, противоафферентных препаратов и методов афферентной терапии комплексная терапия химиопрепаратами и эпитеную терапия с поддерживающей терапией факторами и использованием антибактериальных, противовирусных, противоафферентных препаратов и методов афферентной терапии комплексная химиотерапия с использованием таргетных препаратов направленного действия, бифосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, компонентов крови	355 090
27.	Эндопротезирование, резекция, реконструкция сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических разрывных и неразрывных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей	C40.0, C40.2, C41.2, C41.4	опухоль опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей	хирургическое лечение		резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием резекция грудной стенки с эндопротезированием резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием удаление тела позвонка с эндопротезированием и фиксацией	1 897 887

28.	Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых	C12, C13, C14, C32.1 – C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.3, C43.4, C44.1 – C44.4, C49.1 – C49.3, C69	опухоли черепно-челюстной локализации	хирургическое лечение	реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и пресс-формы	1 018 116
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5	первичные опухоли длинных костей Ia-6, IIa-6, IVa, IVb стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых	хирургическое лечение	резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием резекция грудной стенки с эндопротезированием удаление тела позвонка с эндопротезированием удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	
29.	Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники	C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 – C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 – C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 – C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 – C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 – C32.3, C32.8, C32.9	опухоли головы и шеи (T1-2, N3-4), рецидив	хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухолей головы и шеи роботассистированные резекции щитовидной железы роботассистированная тиреоидэктомия роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия роботассистированная шейная лимфаденэктомия роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передне-верхнего средостения роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа роботассистированная эндоларингеальная резекция роботассистированное удаление опухоли полости рта роботассистированное удаление опухоли глотки удаление опухолей мягких тканей головы и шеи	301 930
		C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	роботассистированная парциальная резекция желудка роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка	
		C17	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки	хирургическое лечение	роботассистированная резекция тонкой кишки	
		C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные опухоли правой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		C18.5, C18.6	локализованные опухоли левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		C18.7, C19	локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	роботассистированная резекция сигмовидной кишки роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	
		C20	локализованные опухоли прямой кишки	хирургическое лечение	роботассистированная резекция прямой кишки роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
		C22	резектабельные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	роботассистированная анатомическая резекция печени роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная медианная резекция печени	
		C23	локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	роботассистированная холецистэктомия	
		C24	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы	

		C34	ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная лобэктомия		
		C37, C38.1	опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы)	хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухоли средостения		
		C53	злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками роботассистированная экстирпация матки без придатков		
			злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 – Ib стадии)	хирургическое лечение	роботассистированная радикальная трахелектомия		
			злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 – III стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников		
		C54	злокачественные новообразования эндометрия (Ia – Ib стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками роботассистированная экстирпация матки с маточными трубами		
			злокачественные новообразования эндометрия (Ib – III стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией роботассистированная экстирпация матки расширенная		
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальной резекцией большого сальника		
		C61	локализованный рак предстательной железы II стадии (T1c-2cN0M0)	хирургическое лечение	радикальная простатэктомия с использованием робототехники роботассистированная тазовая лимфаденэктомия		
		C64	злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0)	хирургическое лечение	резекция почки с использованием робототехники		
		C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия		
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I – IV стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная радикальная цистэктомия		
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	роботассистированная атипичная резекция легкого		
30.	Протонная лучевая терапия, в том числе детям	C00-C14, C15-C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0-C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 – C79.5	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	роботассистированная парциальная резекция желудка роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка	2 553 293	
		C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	роботассистированная парциальная резекция желудка роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка		
		C17	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки	хирургическое лечение	роботассистированная резекция тонкой кишки		
		C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные опухоли правой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией		
		C18.5, C18.6	локализованные опухоли левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией		
		C18.7, C19	локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	роботассистированная резекция сигмовидной кишки роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией		
		C20	локализованные опухоли прямой кишки	хирургическое лечение	роботассистированная резекция прямой кишки роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией		
		C22	резектабельные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	роботассистированная анатомическая резекция печени роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная медианная резекция печени		
		C23	локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	роботассистированная холецистэктомия		
		C24	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция		
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы		
<b>Оториноларингология</b>							
33.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9	локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	роботассистированная парциальная резекция желудка роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка	1 36 671	
		H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9	локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	роботассистированная парциальная резекция желудка роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка		
		H81.0	болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии	хирургическое лечение	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лазерной техники		
		D10.6, D14.0, D33.3	доброкачественное новообразование носоглотки. Доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники, эндоваскулярной эмболизации сосудов микроциркуляционного русла и при помощи адгезивного агента		
		J38.6, D14.1, D14.2, J38.0	стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани.	хирургическое лечение	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани		
			стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани.	хирургическое лечение	операции по ренинервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом		

34.	Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты	H90.3	нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	хирургическое лечение	кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха	1 456 419
<b>Офтальмология</b>						
35.	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0-H26.4, H40.1- H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых.	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта	101 589
	Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69.0 – C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 – Q11.2	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 – T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	хирургическое и (или) лучевое лечение	отсроченная имплантация иридо-хрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза	
					брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза	
					орбитотомия различными доступами	
					транспульлярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза	
					криодеструкция при новообразованиях глаза	
					энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза	
					эксцентрация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями	
					иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза	
					иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза	
					иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза	
					иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза	
					иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза	
					реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата	
					орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи	
					контурная пластика орбиты	
					эксцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой	
					брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
					рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век	
36.	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 – H02.5, H04.0 – H04.6, H05.0 – H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 – H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 – S04.5, S05.0 – S05.9, T26.0 – T26.9, H44.0 – H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энтофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слезничная лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами	хирургическое лечение	аллолимбальная трансплантация витректomia с удалением локализованного хрусталика, витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витрилизомом дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой микроинвазивная витректomia, в том числе с лентасктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинопомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы) иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры кератопротезирование пластика полости, века, свода (ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзorafией трансклеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзorafией реконструкция слезоотводящих путей трансплантация амниотической мембраны контурная пластика орбиты энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом устранение посттравматического птоза верхнего века дилатация слезных протоков экспандерами дакриоцисторностомия наружным доступом	122 900

						вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией лазером вторичной катаракты реконструкция передней камеры с передней витректomialю с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, склеропластикой герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, с удалением инородного тела из переднего сегмента глаза эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей реконструктивная блефаропластика рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей) эндовитреальное вмешательство с репозицией интраокулярной линзы укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании
	Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	H16.0, H17.0 – H17.9, H18.0 – H18.9	язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений	комбинированное лечение	автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы неавтоматизированная послойная кератопластика имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы сквозная реконструктивная кератопластика сквозная кератопластика трансплантация десцеметовой мембраны трансплантация амниотической мембраны послойная глубокая передняя кератопластика кератопротезирование кератопластика послойная ротационная или обменная кератопластика послойная инвертная интенсивное консервативное лечение язвы роговицы микроинвазивная витректomia, в том числе с лентасктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинопомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки реконструкция передней камеры с лентасктомией, в том числе с витректomialю, швартотомией модифицированная синустрабекулэктомия энисклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки энисклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витректomialю, в том числе с лентасктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, ретинопомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	
	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	хирургическое лечение		



41.	Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации	K50	болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи)	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных лекарственных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)	171 620
		E74.0	гликогеновая болезнь (I и III типы) с формированием фиброза	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)	
		K51	неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения)	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии)	
		B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9	хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с применением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)	

(Продолжение следует.)

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗ

17.12.2020 г. г. Ульяновск № 271

Об утверждении Порядка принятия решений о признании безнадежной к взысканию задолженности по платежам в областной бюджет Ульяновской области

В соответствии с пунктом 4 статьи 47.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2016 № 393 «Об общих требованиях к порядку принятия решений о признании безнадежной к взысканию задолженности по платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации», в целях формализации процедуры принятия решений о признании безнадежной к взысканию задолженности по платежам в областной бюджет Ульяновской области **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок принятия решений о признании безнадежной к взысканию задолженности по платежам в областной бюджет Ульяновской области.  
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора департамента финансового, правового и административного обеспечения - главного бухгалтера Сычёву И.Н.

Министр К.В.Алексич

УТВЕРЖДЁН приказом Министерства строительства и архитектуры Ульяновской области от 17.12.2020 г. № 271-пр

ПОРЯДОК

принятия решений о признании безнадежной к взысканию задолженности по платежам в областной бюджет Ульяновской области

1. Настоящий Порядок устанавливает правила и условия принятия решений о признании безнадежной к взысканию задолженности по платежам в областной бюджет Ульяновской области (далее - задолженности) в случаях, предусмотренных пунктом 3 настоящего Порядка.

2. Настоящий Порядок распространяется на задолженность юридических и физических лиц по обязательствам, возникшим:

а) из судебного решения;

б) по иным основаниям в соответствии с законом, иными правовыми актами, порождающими гражданские права и обязанности.

Действие настоящего Порядка не распространяется на задолженность по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов и иных обязательных платежей, установленных законодательством Российской Федерации о страховых взносах, таможенным законодательством Таможенного союза и законодательством Российской Федерации о таможенном деле.

3. Задолженности по платежам в областной бюджет Ульяновской области признаются безнадежной к взысканию в случаях:

1) смерти физического лица - плательщика платежей в бюджет или объявления его умершим в порядке, установленном гражданским процессуальным законодательством Российской Федерации;

2) признания банкротом индивидуального предпринимателя - плательщика платежей в бюджет в соответствии с Федеральным законом от 26 октября 2002 года № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» в части задолженности по платежам в бюджет, не погашенным по причине недостаточности имущества должника;

3) ликвидации организации - плательщика платежей в бюджет в части задолженности по платежам в бюджет, не погашенным по причине недостаточности имущества организации и (или) невозможности их погашения учредителями (участниками) указанной организацией в пределах и порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации;

4) принятия судом акта, в соответствии с которым администратор доходов бюджета утрачивает возможность взыскания задолженности по платежам в бюджет в связи с истечением установленного срока ее взыскания (срока исковой давности), в том числе вынесения судом определения об отказе в восстановлении пропущенного срока подачи заявления в суд о взыскании задолженности по платежам в бюджет;

5) вынесения судебным приставом-исполнителем постановления об окончании исполнительного производства и о возвращении взыскателю исполнительного документа по основаниям, предусмотренным пунктами 3 или 4 части 1 статьи 46 Федерального закона от 02.10.2007 № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве», если с даты образования задолженности по платежам в бюджет прошло более пяти лет, в следующих случаях:

размер задолженности не превышает размера требований к должнику, установленного законодательством Рос-

сийской Федерации о несостоятельности (банкротстве) для возбуждения производства по делу о банкротстве; судом возвращено заявление о признании плательщика платежей в бюджет банкротом или прекращено производство по делу о банкротстве в связи с отсутствием средств, достаточных для возмещения судебных расходов на проведение процедур, применяемых в деле о банкротстве.

4. Для принятия решения о признании безнадежной к взысканию задолженности по платежам в областной бюджет Ульяновской области Министерство строительства и архитектуры Ульяновской области (далее - Министерство) создает комиссию. Состав комиссии утверждается распоряжением Министерства.

В состав комиссии входят председатель комиссии, заместитель председателя комиссии, секретарь комиссии, члены комиссии.

Заседания комиссии проводятся по мере необходимости под руководством председателя комиссии, в его отсутствие - заместителя председателя комиссии.

Заседание комиссии правомочно, если на нём присутствует не менее половины её членов.

Решение комиссии принимается большинством голосов от общего числа членов комиссии, присутствующих на заседании. При равенстве голосов решающим является голос председательствующего на заседании комиссии.

Решение комиссии оформляется протоколом, который подписывается всеми членами комиссии, участвовавшими в заседании. Подготовку материалов для заседания комиссии осуществляет секретарь комиссии.

5. Обстоятельства, являющиеся основанием для принятия решения о признании безнадежной к взысканию задолженности, подлежат документальному подтверждению.

6. Решение о списании задолженности с учёта принимается на основании:

а) информации об основании возникновения задолженности;

б) сведений об основаниях для признания безнадежной к взысканию задолженности в соответствии с настоящим Порядком;

в) сведений о наличии (отсутствии) информации о фактах незаконного получения имущества должника третьими лицами (при списании задолженности должника, требования к которому не были удовлетворены в полном объёме в ходе конкурсного производства);

г) сведений о наличии (отсутствии) информации о лицах, на которые законом или иными правовыми актами возложено исполнение обязательства ликвидированного должника;

д) наличия или отсутствия возможностей и (или) перспектив по принятию мер по взысканию (возврату) задолженности, в том числе направленных на прекращение обстоятельств, являющихся основанием для списания задолженности с учёта;

е) перечня подтверждающих документов. Документами, подтверждающими основания для принятия решения о признании безнадежной к взысканию задолженности, являются:

а) выписка из отчётности Министерства об учитываемых суммах задолженности по уплате платежей в областной бюджет Ульяновской области;

б) справка Министерства о принятых мерах по обеспечению взыскания задолженности по платежам в областной бюджет Ульяновской области;

в) документы, подтверждающие случаи признания безнадежной к взысканию задолженности по платежам в областной бюджет Ульяновской области, в том числе: документ, свидетельствующий о смерти физического лица - плательщика платежей в бюджет или подтверждающий факт объявления его умершим;

судебный акт о завершении конкурсного производства или завершении реализации имущества гражданина - плательщика платежей в бюджет, являющегося индивидуальным предпринимателем, а также документ, содержащий сведения из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей о прекращении физическим лицом - плательщиком платежей в бюджет деятельности в качестве индивидуального предпринимателя в связи с принятием судебного акта о признании его несостоятельным (банкротом);

судебный акт о завершении конкурсного производства или завершении реализации имущества гражданина - плательщика платежей в бюджет;

Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков

Кадастровым инженером Никишиным Максимом Александровичем, находящимся по адресу: 433810, Ульяновская область, р.п. Николаевка, улица Коммунальная, 42, кв. 4, тел. 8 927 803 90 12, адрес электронной почты nma\_85@mail.ru, подготовлен проект межевания земельных участков, выделяемых в счет долей из земельного участка с кадастровым номером 73:09:013901:24, расположенного по адресу: Ульяновская область, Николаевский район, СПК «XXII съезда КПСС».

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является Комитет по управлению муниципальным имуществом и земельным отношениям администрации муниципального образования «Николаевский район» Ульяновской области, в лице председателя комитета Чичина Алексея Вячеславовича (адрес: Ульяновская область, Николаевский район, р.п. Николаевка, пл. Ленина, 1, тел. 8 842 47 2 17 30).

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, р.п. Николаевка, улица Гагарина 16 (офис № 1), с 8.00 до 17.00 с 22 января 2021 г. до 24 февраля 2021 г.

Обоснованные возражения и предложения о доработке проекта межевания земельных участков после ознакомления с ним относительно размера и местоположения границ выделяемых в счет долей земельных участков могут направляться заинтересованными лицами до 24 февраля 2021 г. по адресу: 433810, Ульяновская область, р.п. Николаевка, улица Коммунальная, 42, кв. 4.

Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков

Кадастровым инженером Кудряшовой Натальей Геннадьевной, квалификационный аттестат 73-11-81, почтовый адрес: 433210, Ульяновская область, Карсунский район, р.п. Карсун, ул. Куйбышева, д. 40; адрес электронной почты: bng7305@yandex.ru; телефон: 88424622950; № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность, - 10987; подготовлен проект межевания земельных участков, образуемых путем выдела в счет долей в праве общей долевой собственности из земельного участка с кадастровым номером 73:17:011601:1, расположенного по адресу: Ульяновская область, Сурский р-н, СПК «Дружба».

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является Картышов Александр Викторович, адрес: Ульяновская область, р.п. Сурское, ул. Промышленная, д. 15, т. 89276328258.

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, р.п. Карсун, ул. Куйбышева, д. 40 с понедельника по пятницу (обед с 12.00 до 13.00) по местному времени со дня опубликования настоящего извещения в течение тридцати календарных дней.

Обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ образуемых земельных участков, выделяемых в счет земельных долей, направлять в письменной форме в течение тридцати календарных дней со дня публикации настоящего извещения в письменной форме по адресу: 433210, Ульяновская область, р.п. Карсун, ул. Куйбышева, д. 40, Кудряшовой Наталье Геннадьевне.

Администрация МО «Высококоловское сельское поселение» Новомальковского района Ульяновской области сообщает, что 18 марта 2021 г. в 10.30 в здании МОУ «Начальная общеобразовательная школа», Ульяновская область, Новомалькинский район, с. Новая Бесовка, улица Колхозная, дом 3 состоится собрание собственников земельных долей земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения для сельскохозяйственного производства, расположенного по адресу: Ульяновская область, Новомалькинский район, МО «Высококоловское сельское поселение», земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 73:10:050501, общей площадью 122 8800 кв. м, кадастровый № 73:10:050501:70.

На повестку дня выносятся следующие вопросы:

1. Заключение договора аренды и определение существенных условий договора аренды земельного участка, находящегося в долевой собственности;  
2. Определение лица, уполномоченного от имени участников долевой собственности без доверенности действовать при 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 или соглашения об установлении частного сервитута в отношении данного земельного участка, в том числе об объеме и о сроках таких полномочий.

С документами по вопросам, вынесенным на обсуждение общего собрания, можно ознакомиться по адресам и в срок, установленным законодательством, в здании МОУ «Начальная общеобразовательная школа», расположенной по адресу: Ульяновская область, Новомалькинский район, с. Новая Бесовка, улица Колхозная, дом 5 с 8.00 до 15.00 либо направив запрос по адресу электронной почты: ncheryakova@agro-73.ru.

Начало регистрации в 10.30, окончание регистрации в 11.00.

Участнику собрания необходимо иметь документы, удостоверяющие личность, документы, подтверждающие право на земельную долю, а также документы, подтверждающие полномочия лиц, которые могут принять участие в голосовании.

Администрация МО «Высококолковское сельское поселение» Новомалыклинского района Ульяновской области сообщает, что 18 марта 2021 г. в 10.00 в здании МОУ «Начальная общеобразовательная школа»: Ульяновская область, Новомалыклинский район, с. Новая Бесовка, улица Колхозная, дом 5, состоится собрание собственников земельных долей земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения для сельскохозяйственного производства, расположенного по адресу: Ульяновская область, Новомалыклинский район, МО «Высококолковское сельское поселение», земельный участок расположен в юго-восточной части кадастрового квартала 73:10:050501, общей площадью 276 4800 кв. м, кадастровый № 73:10:050501:90.

На повестку дня выносятся следующие вопросы:  
1. Заключение договора аренды и определение существенных условий договора аренды земельного участка, находящегося в долевой собственности;  
2. Определение лица, уполномоченного от имени участников долевой собственности без доверенности действовать при 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 или соглашения об установлении частного сервитута в отношении данного земельного участка, в том числе об объеме и о сроках таких полномочий.

С документами по вопросам, вынесенным на обсуждение общего собрания, можно ознакомиться по адресам, и в срок, установленным законодательством: в здании МОУ «Начальная общеобразовательная школа», расположенном по адресу: Ульяновская область, Новомалыклинский район, с. Новая Бесовка, улица Колхозная, дом 5 с 8.00 до 15.00 либо направив запрос по адресу электронной почты: shevtyukova@agro-73.ru

Начало регистрации в 9.30, окончание регистрации в 10.00. Участнику собрания необходимо иметь документы, удостоверяющие личность, документы, подтверждающие право на земельную долю, а также документы, подтверждающие полномочия лиц, которые могут принять участие в голосовании.

В информационных сообщениях о проведении общего собрания участников долевой собственности на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения с кадастровыми номерами 73:16:050701:185, 73:16:050701:186, 73:16:050701:188, 73:16:050701:189, 73:16:050701:191, 73:16:050701:193, 73:16:050701:194 в газете «Ульяновская правда» № 3 от 19 января 2021 г. на стр. 32 была допущена ошибка в части указания места ознакомления с документами. Вместо адреса «Российская Федерация, Ульяновская область, ул. Бебеля, д. 49/31, в офисе ООО «Санterra-Агро» правильно читать: «Российская Федерация, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Бебеля, д. 49/31, в офисе ООО «Санterra-Агро».

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков.**  
Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является Трехонина Надежда Федоровна, адрес места жительства: Ульяновская область, Инзенский район, г. Инза, ул. Кирова, дом 11/2а, кв. 30, телефон для связи 89375104079.

Проект межевания земельных участков подготовлен кадастровым инженером ООО «Вертикаль» Сандрейкиной И.А., г. Инза, ул. Труда, д. 23, контактный тел. 89378757717, igina\_sandrejkina@mail.ru, квалификационный аттестат 73-15-239, в отношении земельных участков, образованных путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 73:04:010901:3, расположенного по адресу: Ульяновская область, р-н Инзенский, с. Первомайское, СПК «Первомайский».

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: 433030, Ульяновская обл., г. Инза, ул. Труда, д. 23а 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 направлять в течение тридцати дней со дня опубликования извещения по адресу: 433030, Ульяновская обл., г. Инза, ул. Труда, д. 23а (кадастровый инженер Сандрейкина И.А.) и 433030, Ульяновская обл., г. Инза, ул. Труда, д. 26 (Управление Росреестра по Ульяновской области).

**Извещение о согласовании проекта межевания земельного участка**

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельного участка является Махнач Наталья Александровна. Проект межевания земельного участка подготовлен кадастровым инженером Гизазовым Рамилем Рауфовичем (СНИЛС 131-013-856 97), являющимся членом СРО АКИ «БОКИ» (уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ № 1454). Сведения о СРО КИ СРО АКИ «БОКИ» содержится в государственном реестре СРО КИ (уникальный номер реестровой записи от 16 августа 2016 г. № 005). Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность, - 15672 (432071, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Марата, д. 35, оф. 308, тел. 89272707971, эл. почта: kirplus@mail.ru) в отношении земельного участка, образованного путем выдела из земельного участка с кадастровым № 73:06:020101:1, расположенного по адресу: Ульяновская область, р-н Кузоватовский, СПК «Борец за мир». С проектом межевания земельного участка можно ознакомиться по адресу: 432071, г. Ульяновск, ул. Марата, д. 35, оф. 308 в течение тридцати дней со дня опубликования извещения ежедневно с 9.00 до 12.00, кроме субботы и воскресенья. Обоснованные возражения, предложения о доработке проекта межевания от заинтересованных лиц относительно размера и местоположения границ выделяемого в счет доли земельного участка направлять в течение тридцати дней со дня опубликования извещения по адресам: 432071, г. Ульяновск, ул. Марата, д. 35, оф. 308 (кад. инженеру Гизазову Р.Р.) и 432071, г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, д. 29 (Управление Росреестра по Ульяновской области).

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Кадастровым инженером Синицыным Дмитрием Михайловичем, 432001, Ульяновская область г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114, krs\_zem@mail.ru, контактный телефон 8 (8422) 44-98-08, номер в едином реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность, - 4798, СНИЛС 078-560-121 79, член СРО «Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья» (№ 0756 от 22.07.2016 г.), выполняются кадастровые работы по подготовке проекта межевания земельного участка, образуемого путем выдела в счет долей в праве общей долевой собственности из земельного участка с кадастровым номером 73:19:110901:26, категория земель - земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования - для сельскохозяйственного производства, расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, СПК «Приволжский». Ориентировочная площадь выделяемого участка 83 га.

Заказчиком проекта межевания является Журавлев Виталий Игоревич, 432063, Ульяновская область г. Ульяновск, ул. Бебеля, 39, контактный телефон 89673767730.

Для ознакомления с проектом межевания земельного участка и его согласования можно обратиться по адресу: 432001, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114 с понедельника по пятницу с 9.00 до 16.00, в течение 30 (тридцати) дней со дня опубликования данного извещения. Контактный телефон 8 (8422) 44-98-08.

Предложения по доработке проекта межевания земельного участка и обоснованные возражения относительно местоположения границ и размера выделяемого земельного участка от участников долевой собственности принимаются в письменной форме в течение 30 (тридцати) дней со дня опубликования данного извещения кадастровому инженеру по адресу: 432001, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114, а также руководителю Управления Росреестра по Ульяновской области по адресу: 432071, г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, д. 29, телефон 8 (8422) 42-24-27. Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: 73:19:110901:26, участки, расположенные в границах кадастрового квартала 73:19:110901, границы которых не установлены в соответствии с действующим законодательством. Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ выделяемого земельного участка состоится по адресу: 432001, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114 24.02.2021 г. в 13.00. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на землю.

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Кадастровым инженером Синицыным Дмитрием Михайловичем, 432001, Ульяновская область г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114, krs\_zem@mail.ru, контактный телефон: 8 (8422) 44-98-08, номер в едином реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность № 4798, СНИЛС 078-560-121 79, член СРО «Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья» (№ 0756 от 22.07.2016 г.), выполняются кадастровые работы по подготовке проекта межевания земельного участка, образуемого путем выдела в счет долей в праве общей долевой собственности из земельного участка с кадастровым номером 73:19:110901:26, категория земель - земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования - для сельскохозяйственного производства, расположенного по адресу Ульяновская область, Ульяновский район, СПК «Приволжский». Ориентировочная площадь выделяемого участка 83 Га.

Заказчиком проекта межевания является: Журавлев Виталий Игоревич, 432063, Ульяновская область г. Ульяновск, ул. Бебеля, 39, контактный телефон: 89673767730.

Для ознакомления с проектом межевания земельного участка и его согласования можно обратиться по адресу: 432001, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114 с понедельника по пятницу с 9.00 до 16.00, в течение 30 (тридцати) дней со дня опубликования данного извещения. Контактный телефон 8 (8422) 44-98-08.

Предложения по доработке проекта межевания земельного участка и обоснованные возражения относительно местоположения границ и размера выделяемого земельного участка от участников долевой собственности принимаются в письменной форме в течение 30 (тридцати) дней со дня опубликования данного извещения кадастровому инженеру по адресу: 432001, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114, а также руководителю Управления Росреестра по Ульяновской области по адресу: 432071, г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, д. 29, телефон 8 (8422) 42-24-27.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: 73:19:110901:26, участки, расположенные в границах кадастрового квартала 73:19:110901, границы которых не установлены в соответствии с действующим законодательством. Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ выделяемого земельного участка состоится по адресу 432001, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114 24.02.2021 г. в 13.00. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на землю.

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Кадастровым инженером Синицыным Дмитрием Михайловичем, 432001, Ульяновская область г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114, krs\_zem@mail.ru, контактный телефон 8 (8422) 44-98-08, номер в едином реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность, - № 4798, СНИЛС 078-560-121 79, член СРО «Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья» (№ 0756 от 22.07.2016 г.) выполняются кадастровые работы по подготовке проекта межевания земельного участка, образуемого путем выдела в счет долей в праве общей долевой собственности из земельного участка с кадастровым номером 73:19:110901:26, категория земель - земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования - для сельскохозяйственного производства, расположенного по адресу Ульяновская область, Ульяновский район, СПК «Приволжский». Ориентировочная площадь выделяемого участка 24,9 га.

Заказчиком проекта межевания является: Журавлев Виталий Игоревич, 432063, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Бебеля, 39, контактный телефон 89673767730.

Для ознакомления с проектом межевания земельного участка и его согласования можно обратиться по адресу 432001, Ульяновская область г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114 с понедельника по пятницу с 9.00 до 16.00, в течение 30 (тридцати) дней со дня опубликования данного извещения. Контактный телефон 8 (8422) 44-98-08.

Предложения по доработке проекта межевания земельного участка и обоснованные возражения относительно местоположения границ и размера выделяемого земельного участка от участников долевой собственности принимаются в письменной форме в течение 30 (тридцати) дней со дня опубликования данного извещения кадастровому инженеру по адресу: 432001, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114, а также руководителю Управления Росреестра по Ульяновской области по адресу: 432071, г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, д. 29, телефон 8 (8422) 42-24-27.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: 73:19:110901:26, участки, расположенные в границах кадастрового квартала 73:19:110901, границы которых не установлены в соответствии с действующим законодательством. Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ выделяемого земельного участка состоится по адресу: 432001, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Робеспьера, 114 24.02.2021 г. В 13.00. при проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на землю.

**Извещение о согласовании проекта межевания земельного участка**

Кадастровым инженером Каргиной Еленой Петровной, 433504, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Юнг Северного Флота, д. 20, оф. 315, ООО «ГЕОКАДАСТР», geo-mel@mail.ru, 89020036418, аттестат 73-12-162, являющимся членом СРО АКИ «Поволжье», в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров за №009, регистрационный номер члена (№ свидетельства) 1017 от 19.08.2016, в отношении земельного 73:08:04401:1, категория земель - земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования - для сельскохозяйственного производства, расположенного по адресу: Ульяновская область, Мелекесский район, СПК «Филипповский», выполняются работы по подготовке проекта межевания земельного участка. Заказчиком проекта межевания земельного участка Халуллоев Тамил Нияфиулович, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Осипенко, д. 24, кв. 30, тел. 8-927-810-23-99. С проектом межевания земельного участка можно ознакомиться по адресу: 433508, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Юнг Северного Флота, д. 20, оф. 315, тел. 89020036418, geo-mel@mail.ru, с понедельника по пятницу с 10.00 до 16.00 в течение 30 (тридцати) дней со дня опубликования данного извещения. Предложения по доработке проекта межевания земельного участка и возражения относительно местоположения границ и размеров выделяемого земельного участка принимаются в письменной форме в течение 30 (тридцати) дней со дня опубликования данного извещения по адресу: 433504, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Юнг Северного Флота, д. 20, оф. 315, geo-mel@mail.ru, 89020036418. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является ООО «Агро-Инвест» ИНН 7313006719, ОГРН 1107313000112 (Ульяновская обл., Новоспасский район, с. Тр. Сунгур, ул. Молодежная, д. 3, конт. тел. 89278339383).

Проект межевания земельных участков подготовлен кадастровым инженером Ерошевичем А.Е. (433871 Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, 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 73:11:000000:25, расположенного по адресу: РФ, Ульяновская область, Новоспасский район, с. Красной, СПК им. М. Горького.

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: 433870, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, 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 направлять в течение тридцати дней со дня опубликования извещения по адресам: 433871, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, пос. Сельхозтехники, дом 30, кв. 9 (кад. инженеру Ерошевичу А.Е.) и 433870, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, ул. Азина, 104 (Управление Росреестра по Ульяновской области).

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является Пимченков В.В. (Ульяновская обл., Павловский район, с. Шаховское, ул. Советская, дом 26, кв. 1, конт. тел. 89278065297).

Проект межевания земельных участков подготовлен кадастровым инженером Ерошевичем А.Е. (433871, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, 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 73:12:021001:8, расположенного по адресу: РФ, Ульяновская область, Павловский район, СХПК «Искра».

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: 433870, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, 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 направлять в течение тридцати дней со дня опубликования извещения по адресам: 433871, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, пос. Сельхозтехники, дом 30, кв. 9 (кад. инженеру Ерошевичу А.Е.) и 433910, Ульяновская область, р.п. Радищевое, ул. Кооперативная, 3 (Управление Росреестра по Ульяновской области).

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является Пимченков В.В. (Ульяновская обл., Павловский район, с. Шаховское, ул. Советская, дом 26, кв. 1, конт. тел. 89278065297).

Проект межевания земельных участков подготовлен кадастровым инженером Ерошевичем А.Е. (433871, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, 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 73:12:021001:7, расположенного по адресу: РФ, Ульяновская область, Павловский район, СХПК им. Свердлова.

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: 433870, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, 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 направлять в течение тридцати дней со дня опубликования извещения по адресам: 433871, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, пос. Сельхозтехники, дом 30, кв. 9 (кад. инженеру Ерошевичу А.Е.) и 433910, Ульяновская область, р.п. Радищевое, ул. Кооперативная, 3 (Управление Росреестра по Ульяновской области).

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

**о согласовании проекта межевания земельных участков**

Кадастровым инженером Пахтаевым Михаилом Николаевичем, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 73-10-8, Ульяновская обл., г. Сенгилей, ул. Ленина, 20, e-mail: pahtaev-geo@mail.ru, контактный телефон 89278045491, являющимся членом СРО КИ «Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья», номер в государственном реестре СРО КИ (№ 009 от 21.10.2016 года), свидетельство о членстве в СРО в сфере кадастровой деятельности № 0708, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность, - 4789, подготовлен проект межевания в отношении земельного участка, образованного путем выдела долей в праве общей долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 73:14:011601:610, расположенного по адресу: Ульяновская обл. р-н Сенгилевский, МО «Тупинское сельское поселение».

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания является Горбатенко Ольга Петровна, адрес: Ульяновская область, Сенгилевский район, с. Шиловка, пер. Чапаева, д. 6, кв. 1, тел. 89603774733.

С проектом межевания можно ознакомиться в рабочие дни с 9.00 до 16.00 в течение тридцати календарных дней со дня опубликования настоящего извещения по адресу: Ульяновская область, г. Сенгилей, ул. Ленина, дом 20 (2-й этаж); при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

Обоснованные возражения относительно местоположения границ и размеров выделяемых земельных участков по проекту межевания принимаются в письменной форме в течение тридцати календарных дней с момента опубликования извещения, по адресу: 433380, Ульяновская область, г. Сенгилей, ул. Ленина, дом 20, тел. 89278045491, e-mail: pahtaev-geo@mail.ru, а также по адресу: 432030, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Юности, дом 5, филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Ульяновской области.

Настоящим сообщаем Вам, что 16 марта 2021 г. в 10.30 по инициативе участников долевой собственности и администрации МО «Николочеремшанское сельское поселение» Мелекесского района Ульяновской области состоится собрание собственников земельных долей земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения для сельскохозяйственного производства, расположенного по адресу: Ульяновская область, Мелекесский район, МО «Николочеремшанское сельское поселение», земельный участок расположен в северо-восточной части кадастрового квартала 73:08:021101, кадастровый № 73:08:021101:165, общая площадь 203 6000 кв. м.

- На повестку дня выносятся следующие вопросы:
1. Избрание председателя и секретаря собрания;
  2. Заключение договора аренды земельного участка, находящегося в долевой собственности и определение существенных условий договора;
  3. Определение лица, уполномоченного от имени участников долевой собственности без доверенности действовать при 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 или соглашения об установлении частного сервитута в отношении данного земельного участка, в том числе об объеме и о сроках таких полномочий.
- С документами по вопросам, вынесенным на обсуждение общего собрания, возможно ознакомиться по адресу, и в срок, установленным законодательством:
- Ульяновская область, Мелекесский район, с. Ерыклинск, улица Молодежная, дом 4, квартира 25 с 8.00 до 12.00. Контактное лицо Серачева Альфия, тел. 8 (927) 818-65-84.

Собрание состоится по адресу: Ульяновская область, Мелекесский район, с. Ерыклинск, улица Молодежная, дом 4, квартира 25. Участнику собрания необходимо иметь документы, удостоверяющие личность, документы, подтверждающие право на земельную долю, а также документы, подтверждающие полномочия лиц, которые могут принять участие в голосовании.

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Кадастровым инженером Кузнецовой Еленой Владимировной, адрес: Ульяновская область, р.п. Радищевое, ул. Почтовая, д. 7, т. 89278221860, адрес электронной почты: kusnezova32@mail.ru, подготовлен проект межевания земельного участка, образуемого путем выдела в счет земельных долей в праве общей долевой собственности из земельного участка с кадастровым номером 73:13:010901:6, расположенного по адресу: Ульяновская область, Радищевский район, СПК «Память Ильича». Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельного участка является гр. Кузнецова Елена Владимировна, адрес: Ульяновская область, Радищевский район, р.п. Радищевое, ул. Почтовая, д. 7, т. 89278221860.

С проектом межевания земельного участка можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, р.п. Радищевое, ул. Почтовая, д. 7 в течение тридцати календарных дней со дня опубликования настоящего извещения.

Обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ образуемых земельных участков, выделяемых в счет земельных долей направлять в письменной форме в течение тридцати календарных дней со дня опубликования настоящего извещения в письменной форме по адресам: 433910, Ульяновская область, р.п. Радищевое, ул. Почтовая, д. 7; 432030, г. Ульяновск, ул. Юности, д. 5 (филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Ульяновской области).

**Извещение о согласовании проекта межевания земельного участка**

Кадастровым инженером Кузнецовой Еленой Владимировной, адрес: Ульяновская область, р.п. Радищево, ул. Почтовая, д. 7, т. 89278221860, адрес электронной почты: kuznezova32@mail.ru, подготовлен проект межевания земельного участка, образуемого путем выдела в счет земельной доли в праве общей долевой собственности из земельного участка с кадастровым номером 73:13:022301:8, расположенного по адресу: Ульяновская область, Радищевский район, СПК «Степной».

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельного участка является гр. Кузнецова Елена Владимировна, адрес: Ульяновская область, Радищевский район, р.п. Радищево, ул. Почтовая, д. 7, т. 89278221860.

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, р.п. Радищево, ул. Почтовая, д. 7 в течение тридцати календарных дней со дня опубликования настоящего извещения.

Обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ образуемого земельного участка, выделяемого в счет земельных долей, направлять в письменной форме в течение тридцати календарных дней со дня опубликования настоящего извещения в письменной форме по адресам: 433910, Ульяновская область, р.п. Радищево, ул. Почтовая, д. 7; 432030 г. Ульяновск, ул. Юности, д. 5 (филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Ульяновской области).

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Кадастровым инженером Никишиным Максимом Александровичем, находящимся по адресу: 433810, Ульяновская область, р.п. Николаевка, улица Гагарина 16, тел. 8 (84247) 2 31 29, адрес электронной почты: nma\_85@mail.ru, подготовлен проект межевания земельных участков выделяемых в счет долей из земельного участка с кадастровым номером 73:09:013901:3, расположенного по адресу: Ульяновская область, Николаевский район, ПК «Родина».

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является общество с ограниченной ответственностью сельскохозяйственного производственного предприятия «НАША РОДИНА» в лице директора Шадышкова Андрея Александровича (Ульяновская область, Николаевский район, с. Рызлей, тел. 8 84247 2-32-14).

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, р.п. Николаевка, улица Гагарина 16, (офис № 1) с 8.00 до 17.00 с 22 января до 24 февраля 2021 г.

Обоснованные возражения и предложения о доработке проекта межевания земельных участков после ознакомления с ним относительно размера и местоположения границ выделяемых в счет долей земельных участков могут направляться заинтересованными лицами до 24 февраля 2021 г. по адресу: 433810, Ульяновская область, р.п. Николаевка, ул. Гагарина 16 (офис № 1).

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Кадастровым инженером Никишиным Максимом Александровичем, находящимся по адресу: 433810, Ульяновская область, р.п. Николаевка, улица Гагарина 16, тел. 8 (84247) 2 31 29, адрес электронной почты: nma\_85@mail.ru, подготовлен проект межевания земельных участков выделяемых в счет долей из земельного участка с кадастровым номером 73:09:010101:2, расположенного по адресу: Ульяновская область, Николаевский район, СПК «Мечты Ильича».

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является общество с ограниченной ответственностью сельскохозяйственного производственного предприятия «НАША РОДИНА» в лице директора Шадышкова Андрея Александровича (Ульяновская область, Николаевский район, с. Рызлей, тел. 8 84247 2-32-14).

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, р.п. Николаевка, улица Гагарина 16, (офис № 1) с 8.00 до 17.00 с 22 января до 24 февраля 2021 г.

Обоснованные возражения и предложения о доработке проекта межевания земельных участков после ознакомления с ним относительно размера и местоположения границ выделяемых в счет долей земельных участков могут направляться заинтересованными лицами до 24 февраля 2021 г. по адресу: 433810, Ульяновская область, р.п. Николаевка, ул. Гагарина 16 (офис № 1).

**Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков**

Кадастровым инженером Кузнецовой Еленой Владимировной, адрес: Ульяновская область, р.п. Радищево, ул. Почтовая, д. 7, т. 89278221860, адрес электронной почты: kuznezova32@mail.ru, подготовлен проект межевания земельного участка, образуемого путем выдела в счет земельных долей в праве общей долевой собственности из земельного участка с кадастровым номером 73:13:000000:31, расположенного по адресу: Ульяновская область, Радищевский район, СПК «Березовский». Заказчиком работ по подготовке проекта межевания, земельного участка является Сайфуллин Рязак Мухаррамович, адрес: Ульяновская область, Радищевский район, п. Кубра, ул. Центральная, д. 3, кв. 2, тел. 89372759900.

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, р.п. Радищево, ул. Почтовая, д. 7 в течение тридцати календарных дней со дня опубликования настоящего извещения.

Обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ образуемых земельных участков, выделяемых в счет земельных долей направлять в письменной форме в течение тридцати календарных дней со дня опубликования настоящего извещения в письменной форме по адресам: 433910, Ульяновская область, р.п. Радищево, ул. Почтовая, д. 7; г. Ульяновск, ул. Юности, д. 5 (филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Ульяновской области).

Кадастровым инженером Трибуной Ксенией Юрьевной, квалификационный аттестат № 73-11-58, номер в государственном реестре - 6843. Номер в реестре СРО 927, телефон 8-937-277-28-98, почтовый адрес: 443031, г. Самара, ул. Демократическая, д. 14, кв. 38, адрес электронной почты: ksed84@mail.ru, выполняются кадастровые работы в связи с образованием земельного участка путем выдела в счет 1/39 доли в праве общей долевой собственности на земельный участок с кадастровым № 73:10:051301:83 общей площадью 3762000 кв. м, расположенный по адресу: Ульяновская область, Новомалыклинский район, МО «Высококоловское сельское поселение», кадастровый, расположенный по адресу: Ульяновская область, Новомалыклинский район, СХПК «Правда». Местоположение земельного участка устанавливается следующим: Ульяновская область, Новомалыклинский район, МО «Высококоловское сельское поселение» площадью 9 6100 кв. м.

Заказчиком кадастровых работ является Герасимов Александр Владимирович, зарегистрированный по адресу: Ульяновская область, г. Димитровград, пр. Ленина, дом 166, квартира 59, телефон 8-927-831-83-85.

С проектом межевания земельного участка для ознакомления и согласования можно обратиться по адресу: 433400, Ульяновская область, Чердаклинский район, р.п. Чердаклы, улица Пионерская, дом 1 с понедельника по пятницу с 8.00 до 12.00 и с 13.00 до 17.00, либо направив запрос по адресу электронной почты: ksed84@mail.ru и/или ncheryukova@agro-73. По вопросам ознакомления и согласования, уточнений обращаться по телефону 8-937-273-91-22 (представитель кадастрового инженера) и 8-937-277-28-98 (кадастровый инженер).

Обоснованные возражения относительно местоположения границ и размеров выделяемого земельного участка по проекту межевания земельного участка, а также требования о проведении согласования местоположения границ выделяемого земельного участка принимаются в письменной форме в течение 30 дней по адресу: 443031, г. Самара, ул. Демократическая, дом 14, квартира 38, а также по адресу электронной почты кадастрового инженера: ksed84@mail.ru.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: земельный участок с кадастровым номером: 73:10:030101:83, расположенный по адресу: Ульяновская область, Новомалыклинский район, МО «Высококоловское сельское поселение», кадастровый № 73:10:051301:83.

При согласовании местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

Кадастровым инженером Трибуной Ксенией Юрьевной, квалификационный аттестат № 73-11-58, номер в государственном реестре - 6843. Номер в реестре СРО - 927, телефон: 8-937-277-28-98, почтовый адрес: 443031, г. Самара, ул. Демократическая, д. 14, кв. 38, адрес электронной почты ksed84@mail.ru, выполняются кадастровые работы в связи с образованием земельного участка путем выдела в счет долей в праве общей долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 73:10:030101:1, расположенный по адресу: Ульяновская область, Новомалыклинский район, СХПК «Правда». Местоположение земельного участка устанавливается следующим: Ульяновская область, Новомалыклинский район, МО «Новочеремшанское сельское поселение» ориентировочно общей площадью 21 8700 кв. м.

Заказчиком кадастровых работ является Герасимов Александр Владимирович, зарегистрированный по адресу: Ульяновская область, г. Димитровград, пр. Ленина, дом 166, квартира 59, телефон 8-927-831-83-85.

С проектом межевания земельного участка для ознакомления и согласования можно обратиться по адресу: 433400, Ульяновская область, Чердаклинский район, р.п. Чердаклы, улица Пионерская, дом 1 с понедельника по пятницу с 8.00 до 12.00 и с 13.00 до 17.00 часов, либо направив запрос по адресу электронной почты: ksed84@mail.ru и/или ncheryukova@agro-73. По вопросам ознакомления и согласования, уточнений обращаться по телефону 8-937-273-91-22 (представитель кадастрового инженера) и 8-937-277-28-98 (кадастровый инженер).

Обоснованные возражения относительно местоположения границ и размеров выделяемого земельного участка по проекту межевания земельного участка, а также требования о проведении согласования местоположения границ выделяемого земельного участка принимаются в письменной форме в течение 30 дней по адресу: 443031, г. Самара, ул. Демократическая дом 14, квартира 38, а также по адресу электронной почты кадастрового инженера: ksed84@mail.ru.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: земельный участок с кадастровым номером: 73:10:030101:1, расположенный по адресу: Ульяновская область, Новомалыклинский район, СХПК «Правда».

При согласовании местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

**Извещение о проведении собрания**

Администрация МО «Старокулаткинский район» Ульяновской области извещает участников долевой собственности земельного участка с кадастровым номером 73:15:050201:538, расположенного по адресу: Ульяновская область, Старокулаткинский район, категория земель: земля сельскохозяйственного назначения с разрешенным использованием: для сельскохозяйственного производства, для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий, площадью 142 800 кв. м о проведении 5 марта 2021 года в 15 ч. 00 мин. общего собрания, которое будет проводиться в здании СДК по адресу: Ульяновская обл., Старокулаткинский район, с. Старый Атлаш, ул. Ленина, д. 77.

Начало регистрации участников собрания в 14 ч. 30 мин. Участвовать в общем собрании имеют право только участники общей долевой собственности указанного земельного участка по предъявлении оригиналов: документов, удостоверяющих личность; документов, удостоверяющих право на земельную долю указанного земельного участка; в случае представительства собственника другим лицом (доверителем), такому лицу (доверителю) необходимо иметь также документы, подтверждающие его полномочия (доверенность).

Повестка дня общего собрания:  
1. Об условиях договора аренды земельного участка, находящегося в долевой собственности;  
2. 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 заявленными 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;  
3. Разное.

Участники долевой собственности указанного земельного участка вправе ознакомиться с документами по вопросам, вынесенным на обсуждение общего собрания, в течение 40 дней со дня опубликования настоящего извещения в средствах массовой информации по адресу: Ульяновская обл., Старокулаткинский район, с. Старый Атлаш, пер. Школьный 1, здание администрации, тел. 8 (84249) 45-1-45 с 8.00 до 17.00 с понедельника по пятницу.

для участия в торгах - 10% от НПП лота. Шаг торгов - 5% от НПП лота. Для участия в торгах по конкретному лоту заявитель представляет оператору ЭТП заявку на участие в торгах, соответствующую требованиям, установленным Федеральным законом от 26.10.2002 г. «О несостоятельности (банкротстве)» № 127-ФЗ и указанным в сообщении о проведении торгов. Заявка на участие в торгах составляется в произвольной форме на русском языке и должна содержать указанные в сообщении о проведении торгов следующие сведения: наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, почтовый адрес заявителя (для юридического лица (далее: ЮЛ)); фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства заявителя (для физического лица (далее: ФЛ)); номер контактного телефона, адрес электронной почты заявителя; сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к должнику, кредиторам, конкурсному управлению (далее: КУ) и о характере этой заинтересованности, сведения об участии в капитале заявителя КУ, а также СРО арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является КУ. Заявка оформляется и представляется в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью заявителя. К заявке на участие в торгах (кроме случаев проведения торгов в электронной форме) должны прилагаться копии следующих документов: выписка из ЕГРЮЛ (для ЮЛ), выписка из ЕГРИП (для индивидуального предпринимателя (далее: ИП)), документы, удостоверяющие личность (для ФЛ), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации ЮЛ или государственной регистрации ФЛ в качестве ИП в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица); документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени заявителя. Документы, прилагаемые к заявке, представляются в форме

электронных документов, подписанных электронной подписью заявителя. Срок внесения задатка: не позднее даты окончания приема заявок путем перечисления денежных средств по реквизитам (далее: реквизиты): Получатель: ООО «Производственно-эксплуатационная фирма «Волгаремфлот» ИНН: 7321003415, КПП: 732101001, Волгоградское отделение № 8621 ПАО Сбербанк, р/с № 407028103292800015547, БИК 041806647, к/с 30101810100000000647. Дата оплаты задатка - дата поступления денежных средств по реквизитам. Ознакомление с документами, сведениями и характеристиками имущества, условиями проведения торгов и Положением об их проведении производится: в рабочие дни с 9.00 до 10.00, по предварительной записи по телефону 89033700021, e-mail: 6-7-8@mail.ru. Заявки на участие в торгах представляются оператору электронной площадки ООО «Электронная площадка «Вердикт», адрес в сети Интернет: http://bankrot.vertrades.ru. Начало приема заявок: 25.01.2021 г. в 10.00, окончание приема заявок: 03.03.2021 г. в 10.00. Дата, время и место подведения результатов торгов не позднее 04.03.2021 в 10.00 на сайте в сети Интернет: http://bankrot.vertrades.ru. Победителем торгов (далее: ПТ) признается участник торгов, предложивший наиболее высокую цену за лот. Решение о признании ИП принимает организатор торгов на основании данных ЭТП. Протокол об итогах торгов с указанием ПТ размещается на сайте ЭТП и в ЕФРСБ после определения ПТ. В течение пяти дней с даты подписания протокола о результатах проведения торгов КУ направляет ПТ предложение заключить договор купли-продажи (далее: ДКП) имущества с приложением проекта ДКП. Не позднее 5 календарных дней после получения ДКП ПТ должен подписать три ДКП и передать их КУ. Оплата в соответствии с ДКП должна быть осуществлена ПТ в течение 30 дней со дня подписания ДКП на счет, указанный в ДКП. Проекты ДКП и договора о задатке размещены на ЭТП.

Организатор торгов, конкурсный управляющий ООО «Производственно-эксплуатационная фирма «Волгаремфлот» (далее: ООО «ПЭФ «Волгаремфлот»/Должник), ИНН: 7321003415, ОГРН: 1027301056914, юр. адрес: 433303, село Криуши, г. Новоульяновск, Ульяновской области) Левин Вячеслав Валерьевич (400066, а/я 155, г. Волгоград-66, В. В. Левину, ИНН: 343501197396, СНИЛС: 054-844-927-89, тел. 89033700021, 6-7-8@mail.ru), утвержденный Решением Арбитражного суда Ульяновской области от 09-16.12.2019 г. по делу № А 72-3449/2017, член Ассоциации МСОПАУ (далее: СРО) юр. адрес: 101000, г. Москва, Лубянский проезд, 5, стр. 1, почтовый адрес: 125362, г. Москва, ул. Вишневая, д. 5, ИНН 7701321710, ОГРН 1027701024878, рег. № 006 в ЕФРСБ СРО АУ, сообщает о проведении электронных торгов по продаже имущества ООО «ПЭФ «Волгаремфлот» в форме аукциона, открытого по составу участников и открытого по форме подачи предложений о цене. Торги проводятся 03.03.2021 г. в 15.00 по московскому времени на электронной площадке «Вердикт» (ИНН: 3445112650, адрес сайта в сети Интернет: http://bankrot.vertrades.ru (далее: ЭТП). Сведения о предмете торгов, его составе, характеристиках, описании: лот №1: легковой автомобиль Toyota Highlander, 2012 г.в., рег. № А 792 ТТ 73, VIN: JTEES42A07200936, находящийся по адресу: село Криуши, г. Новоульяновск, Ульяновской обл., начальная продажная цена (далее: НПП) лота № 1: 775 000 руб. Лот № 2: легковой автомобиль Toyota Land Cruiser 150 (Prado), 2011 г.в., рег. № M271EO 73, VIN: JTEBU3ZFJ505108281, находящийся по адресу: село Криуши, г. Новоульяновск, Ульяновской обл. НПП лота № 2: 1 016 000 руб. Лот № 3: здание, кадастровый № 73:19:112202:348, нежилое (одноэтажное литеры: А, А1, А2), площадь: 556,63 кв. м, и земельный участок (под магазином), кадастровый № 73:19:112202:55, площадью 800 кв. м, находящиеся по адресу: Ульяновская обл., г. Новоульяновск, с. Криуши, ул. Колхозная, д. 71. НПП лота № 3: 2 701 000 руб. Задаток

Организатор торгов - конкурсный управляющий Корчагин Николай Николаевич (ИНН 732800156880, СНИЛС 07228502550; адрес: 432071, г. Ульяновск, пер. Молочный 12а, оф. 2, nkorchagin@yandex.ru, 8(8422)411606, член СРО «Союз Менеджеров и Арбитражных Управляющих» (109029, г. Москва, ул. Нижегородская, д. 32, корп. 15, ИНН 7709395841, ОГРН 1027709028160), определение АС Ульяновской области от 20.03.19г. дело № А72-13494/2015 сообщает о проведении открытых торгов в форме публичного предложения с открытой формой представления предложений о цене имущества ООО «Тепловая энергия, вода и стоки» (ИНН 7321032543, ОГРН 1027301057959, 433300, Ульяновская область, г. Новоульяновск, проезд Промышленный, д. 1Д) на ЭТП «Фабрикант», http://www.fabrikant.ru. Начальная цена, (НДС не облагается) Лот №1: Агрегат дизель электр. АД-100С-Т400P - 1170000 руб., Лот №4: Емкость металлическая V-50 куб. м - 225000 руб., Лот №5: Емкость металлическая V-50 куб. м - 225000 руб., Лот №6: Механический фильтр к-26 ДУ2000-58500 руб., Лот №7: Моно-рельс колонны эл.телефера - 9900руб., Лот №8: Насос К80-65-160(7,5К) - 52200 руб., Лот №9: Насос с электродвигателем СЭ 1250-140 1250м3/ч-391500 руб., Лот №10: Насос СЭ 1250-140-481500руб., Лот №11: Насос СЭ 1250х140-11-481500 руб., Лот №12: Насос х45/31 с эл.дв.двм.160Квт 7м 15 кВт - 56700 руб., Лот №13: Насос X-65/50 производительность - 65 куб. м/час н-50 - 64800 руб., Лот №14: Насосный агрегат ЦНСГА G-38 м3/Чн-220 м.в.с- 12500 руб., Лот №15: Оборудование химводочистки - 125100 руб., Лот №16: Натрий катионитовые фильтры кат.диам.30 11 ступени - 135900руб., Лот №17: Станок сверлильный - 333000 руб., Лот №18: Станок токарно-винторезный - 378000 руб., Лот №19: Установка автом. котельной- 13500 руб., Лот №20: Эл.тали гр/п 1 т Марка ТЭ1-521 длина-6 м.-103500 руб., Лот №21: Эл.угловая шиф.машина GWS26-230В(S) (0601856G08)-6300руб., Лот №22: Эл.телефер г/п 5 тн-139500руб., Лот №23: Эл.телефер г/п2 МПН-12м /импорт./- 121500руб., Лот №24: Эл.телефер г/п2 МПН-12м /импорт./- 121500руб., Лот №25: Электротелефер 0,5 т-58500руб., Лот №26: Электротелефер 0,5 т - 58500руб., Лот №27: Электротелефер г/п 2 т - 121500руб., Лот №28: Электротелефер г/п3,2 т - 132300руб., Лот №29: Электротелефер г/п 5 т - 139500руб., Лот №30: Электротелефер г/п 2 т - 121500руб., Лот №31: Электротелефер г/п 2 т - 121500руб., Лот №32: Электротелефер г/п 2 т - 121500руб., Лот №33: Электротелефер г/п 2 т - 121500руб., Лот №34: Электротелефер г/п 3,2 т - 132300руб., Лот №35: Электротелефер г/п 3,2 т - 132300руб., Лот №36: Вакуумный деаэрагор - 96300 руб., Лот №37: Водогрейный котел-1800000 руб., Лот №38: Водогрейный котел производ.-50Г/кал/час - 3600000 руб., Лот №39: Двигатель Honda GX-33300руб., Лот №40: Задвижка РУ-16 Ду-400 30 с41нж(ЗКЛ2-16)-92700руб., Лот №41: Насос А1 3В16/25-8/25Б-3 15 кВт-85500руб., Лот №42: Насос КМ 100-65-200 с дв.30 кВт с двигателем-148500руб., Лот №43: Насос НД 1,0-400/10 К14А-83700руб., Лот №44: Насос X80-65-160 К-СД 15 кВт-85500руб., Лот №46: Резервное хранилище топлива-1080000руб., Лот №47: Ротор к насосу СЭ 1250-140-11 (819.01.143.00) - 93600руб., Лот №49: Сигнализатор загазованности СОУ-1.-540руб., Лот №50: Сигнализатор загазованности СОУ-1.-540руб., Лот №51: Сигнализатор загазованности СОУ-1.-540руб., Лот №52: Сигнализатор загазованности СОУ-1.-540руб., Лот №53: Сигнализатор загазованности СОУ-1.-540руб., Лот №54: Сигнализатор загазованности СОУ-1.-

540руб., Лот №55: Сигнализатор загазованности СОУ-1.-540руб., Лот №56: Сигнализатор загазованности СОУ-1.-540руб. Ознакомление с имуществом можно по адресу: 433300, Ульяновская область, г. Новоульяновск, проезд Промышленный, д. 1Д, предварительно созвонившись по телефону 8 (8422) 411606. Срок представления заявок с 02.03.2021г. по 20.04.2021 г. по рабочим дням с 09:00 до 14:00 (МСК). Задаток вносится до окончания срока действия определенного периода проведения торгов, на который была установлена соответствующая начальная цена. Размер задатка 10% от начальной цены, установленной для соответствующего периода проведения торгов, реквизиты для оплаты: ООО «Тепловая энергия, вода и стоки» ИНН/КПП 7321032543/732101001, р/с 40702810329280004259, ФИЛИАЛ «НИЖЕГОРОДСКИЙ» АО «АЛЬФА-БАНК», к/с 30101810200000000824, БИК 042202824. Снижение начальной цены осуществляется последовательно каждые 5 рабочих дней с 02.03.2021 г. по 20.04.2021 г. Величина снижения - 15% от начальной цены продажи на торгах в форме публичного предложения. График снижения: 02.03.21 по 09.03.21; с 10.03.21 по 16.03.21; с 17.03.21 по 23.03.21; с 24.03.21 по 30.03.21; с 31.03.21 по 06.04.21; с 07.04.21 по 13.04.21; с 14.04.21 по 20.04.21. Цена отсечения - 10% от начальной цены продажи на торгах в форме публичного предложения. Для участия в торгах необходимо зарегистрироваться на ЭТП «Фабрикант» в сети Интернет, представить оператору ЭТП заявку, документы, соответствующие требованиям ст. 110, 139 «Закона о банкротстве» в форме электронного сообщения, подписанного ЭЦП заявителя. Заявка должна содержать обязательство участника соблюдать требования о проведении торгов; наименование, организационно-правовую форму, место нахождения, почтовый адрес (для юр. лица); ФИО, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физлица); телефон, эл. почта; ИНН; сведения о наличии (и характере)/ отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к должнику, кредиторам, конкурсному управлению, сведения об участии в капитале заявителя конкурсного управляющего, а также СРО, членом которой является конкурсный управляющий. К заявке прилагаются: выписка из ЕГРЮЛ, выписка из ЕГРИП, документы, удостоверяющие личность (для физлица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица), документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени заявителя. Победителем торгов признается участник, который предложил наиболее высокую цену в определенный период торгов. Договор купли-продажи имущества должен быть заключен в течение пяти дней с даты получения победителем торгов предложения о заключении данного договора. Оплата - в течение 30 дней с даты подписания договора по следующим реквизитам: ООО «ТЭВиС» ИНН/КПП 7321032543/732101001, р/с 40702810329280003001, ФИЛИАЛ «НИЖЕГОРОДСКИЙ» АО «АЛЬФА-БАНК», к/с 30101810200000000824, БИК 042202824. Подробная информация о торгах размещена на ЕФРСБ и ЭТП «Фабрикант» в Предложении о порядке и сроках и условиях продажи имущества ООО «ТЭВиС».

