



Основана 3 ноября 1917 года
Общественно-политическая газета

Ульяновская ПРАВДА

№ 27 (24.596)

ПЯТНИЦА, 7 апреля 2023 г.

www.ulpravda.ru

Обновляем автопарк скорых

В лечебные учреждения региона поступило 16 автомобилей для оказания медицинской помощи.

■ ОЛЕГ ДОЛГОВ

В среду, 5 апреля, губернатор Алексей Русских передал в распоряжение руководителям 11 учреждений здравоохранения новый спецтранспорт.

«Обновление парка автомобилей для оказания медицинской помощи ведется по поручению президента Владимира Владимировича Путина. Сегодня мы передали три передвижных медицинских комплекса, девять укомплектованных машин скорой помощи класса «В» в сельские медучреждения и четыре легковых автомобиля «Лада Гранта» для поликлинических отделений районных больниц. Обновить автопарк «скорых» удалось благодаря резервному фонду Правительства РФ и программе модерни-



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

числе девяти машин для оказания скорой медицинской помощи и восьми легковых для доставки медработников и пациентов», - отметил глава региона.

Новые машины получили Новомамыклинская, Майнская, Кузоватовская, Павловская, Карсунская, Старомайнская, Николаевская, Тереньгульская, Инзенская, Ульяновская и Сурская районные больницы. Они позволят повысить доступность медицинской помощи, что является главной задачей нацпроекта «Здравоохранение».

Средства на закупку передвижных комплексов выделены по распоряжению председателя Правительства РФ Михаила Мишустина. Два фельдшерско-акушерских пункта для оказания первичной медико-санитарной помощи переданы Карсунскому и Тереньгульскому районам, а мобильный комплекс для проведения профилактических медицинских осмотров - Ульяновскому району.

«Мы получили уникальный передвижной комплекс, впервые закупленный

в наш регион. Здесь и флюорографический аппарат, и кабинеты для гинекологического и профилактического осмотров. Также в нем будут проводиться биохимическое и гематологическое исследования крови, электрокардиография. Причем все результаты обследований сразу заносятся врачом в единую медицинскую информационную систему. Это значительно приблизит все профилактические мероприятия к жителям. Мы планируем проводить выездную деятельность в населенных пунктах, на предприятиях, в организованных коллективах», - рассказал главный врач Ульяновской районной больницы Сергей Беззубенков.

Девять автомобилей скорой медицинской помощи переданы Новомамыклинской, Майнской, Кузоватовской, Павловской, Карсунской, Старомайнской, Николаевской, Тереньгульской и Инзенской районным больницам. Четыре автомобиля «Лада Гранта» - Павловской и Старомайнской ЦРБ и две машины - Сурской районной больнице.

Январская статистика
Динамика темпа роста и уровня заработной платы ульяновцев положительна.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

На заседании штаба по комплексному развитию региона 4 апреля обсудили ситуацию с заработными платами.

Как сказал Алексей Русских: «Наша поддержка предприятий трансформируется в повышение качества жизни их работников, в том числе в повышение заработной платы. В этом году действует около двух тысяч соглашений с работодателями, в том числе и предусматривающие обязательную индексацию оплаты труда не ниже индекса инфляции. Январская статистика показывает, что заработная плата в Ульяновской области выросла на 15,2% по сравнению с январем 2022 года - до 43 тысяч рублей. Среди субъектов ПФО по размеру средней заработной платы область переместилась на девятое место. Очень важно, что выросла и реальная составляющая

137,5 ТЫСЯЧИ РУБ.

- СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В УЛЬЯНОВСКОМ ВОЗДУШНОМ ТРАНСПОРТЕ ЗА ЯНВАРЬ-2023.

оплаты труда, составив в январе 101,8% к январю прошлого года».

По данным министерства экономического развития и промышленности, самые высокие средние заработные платы в минувшем январе сложились в таких сферах, как воздушный транспорт (137,5 тысячи рублей), научные исследования и разработки (75 тысяч рублей), производство прочих транспортных средств и оборудования (86,4 тысячи рублей), информация и связь (72,6 тысячи рублей), электроника (66,9 тысячи рублей), добыча полезных ископаемых (65,2 тысячи рублей).

Среди муниципальных образовательных лидерами по уровню оплаты труда в январе стали Ульяновск (51,3 тысячи рублей), Чердаклинский район (47,2 тысячи рублей), Димитровград (46,4 тысячи рублей), Цильнинский район (44,6 тысячи рублей) и Новоульяновск (43,1 тысячи рублей).

В начале года зафиксирована высокая динамика роста зарплат в обрабатывающих производствах - 122% к январю 2022 года. Самый высокий темп роста - 170,4% - в авиастроении. Среди промышленных предприятий в январе и феврале самые высокие заработные платы зафиксированы на АО «Промтех-Ульяновск», ФНПЦ АО НПО «Марс», АО «УКБП» и Филиал ПАО «Ил» - «Авиастар».

Выше среднеобластных темпы роста отмечены также в области информации и связи - 138,4%, деятельности по операциям с недвижимым имуществом - 135,6%, сельском, лесном хозяйстве, охоте, рыболовстве и рыбоводстве - 121,1%, финансовой и страховой деятельности - 118,7%, оптовой и розничной торговле - 117%, в водоснабжении, водоотведении, сборе и утилизации отходов - 117,1%.

Губернатор отметил необходимость продолжения системной работы областной комиссии по повышению заработной платы. В настоящее время главным направлением ее деятельности является мониторинг планов предприятий по обязательной индексации заработной платы для всех работников в 2023 году.

ЕЩЕ 17 СПЕЦАВТОМОБИЛЕЙ ДО КОНЦА ГОДА ПОЛУЧАТ БОЛЬНИЦЫ ОБЛАСТИ.

зации первичного звена здравоохранения. До конца года планируется поставка еще 17 автомобилей, в том

Премии для аграриев

■ КИРИЛЛ ШЕВЧЕНКО

Алексей Русских объявил о проведении соревнования в агропромышленном комплексе региона.

«В 2023 году мы увеличили бюджетную поддержку сельского хозяйства. Важно, чтобы наши аграрии были вовремя и в полном объеме обеспечены семенами, удобрениями, топливом и техникой. Дал ряд поручений. Это вопрос нашей продовольственной безопасности. Также с целью морального и материального стимулирования аграриев за высокопроизводительный труд в этом году будет организовано соревнование в агропромышленном комплексе. В качестве поощрения каждому победителю предлагается предоставить сертификат на приобретение сельскохозяйственной техники в сумме пять миллионов рублей», - сообщил губернатор.

Победителей определяют в конце года по четырем природно-климатическим зонам. При их выборе будут учитываться штатная численность коллектива (не менее пяти работников), объем выручки (не более 400 миллионов рублей), чтобы отсечь крупные холдинги) и отсутствие налоговой задолженности. В структуре посевных площадей технические культуры, овощи и картофель - всю произведенную продукцию - пересчитают на зерновые единицы согласно постановлению Минсельхоза РФ.

Приступили к благоустройству

■ ИГОРЬ ЧЕРНЫХ

В рамках нацпроекта «Жилье и городская среда» начались строительные-монтажные работы на территории семи общественных пространств области. Всего же в этом году будут благоустроены 23 объекта, в числе которых - пять победителей Всероссийского конкурса создания комфортной среды в малых городах и исторических поселениях.

В Ульяновске началось благоустройство Театрального сквера и сквера Антонова - подрядчики выполняют фрезерование асфальтового покрытия и демонтируют старые бордюры. В Новоульяновске проведена обрезка деревьев в парке «Прибрежный». В Сенгилее завезли стройматериалы для продолжения благоустройства парка «Молодежный». Также стартовали работы

на средства президентских грантов в Барыше, Карсуне и Сурском - по требованию Минстроя РФ за ходом их реализации организовано видеонаблюдение.

Благодаря достигнутой экономии при проведении электронных аукционов стало возможным продолжить преобразование парка Победы и сквера «Марьино» в Барыше. Идут торги по определению подрядчиков.

За сроками и качеством работ на всех объектах будут следить специалисты министерства ЖКХ и строительства области, сотрудники муниципальных администраций, представители архитектурного сообщества и общественности. Особое внимание будет уделено реализации проектов, выбранных жителями в ходе всероссийского онлайн-голосования.



«Почта России» продолжает подписку на 2-е полугодие 2023 г.

ПОЧТА РОССИИ
podpiska.pochta.ru

ИНДЕКС: ПА439
Выходит два раза в неделю - вт. и пт.
1 мес. - 249,95
6 мес. - 1499,70



Орден для десантников

Губернатор Ульяновской области Алексей Русских направит в Минобороны ходатайство с предложением наградить 31-ю отдельную гвардейскую десантно-штурмовую бригаду ВДВ орденом Александра Невского.

Об этом глава региона заявил 4 апреля на заседании оргкомитета «Победа». «Наши воины-десантники героически выполняют возложенные на них задачи, твердо стоят на страже интересов Родины. 31-я бригада - это сплоченное боевое соединение, которым гордимся не только мы, жители Ульяновской области, но и вся Россия», - отметил губернатор. Алексей Русских призвал ветеранские и общественные организации области поддержать военнослужащих и направить соответствующие обращения.

Готовность номер ноль

Из-за аномально теплой погоды пожароопасный сезон в лесах региона начался на две недели раньше запланированной даты - 3 апреля, перед этим уже фиксировались случаи горения сухой травы.

По информации министра природных ресурсов и экологии Гульнаны Рахматулиной, Сводный план тушения лесных пожаров на территории области согласован Рослесхозом и утвержден губернатором. К борьбе с лесными пожарами готовы 3053 человека и 540 единиц техники.

В марте межведомственной комиссией по проверке готовности к пожароопасному сезону, утвержденной главой областного кабмина, субъект признан «готовым к выполнению задач по предназначению». В лесах установлен запрет на проведение всех пожароопасных работ. Запрещено сжигание порубочных остатков, разведение костров. Все лесопожарные формирования круглосуточно находятся в состоянии готовности.

В этом году планируется внедрить систему видеомониторинга лесных пожаров «Лесохранитель» на территории лесничеств, наиболее подверженных угрозе возгорания.

Главам администраций рекомендовано ужесточить контроль за соблюдением требований пожарной безопасности: оперативно реагировать на обращения по возгораниям, разъяснять населению информацию о запрете пала сухой травы, а также провести противопожарное обустройство населенных пунктов и земель, прилегающих к лесному фонду.

Едем в Ташкент

Ульяновцы примут участие в международной промышленной выставке «Иннопром» в Узбекистане.

Как напомнил Алексей Русских, прошлогодний визит на «Иннопром» не прошел даром, предприятия, которые в составе делегации региона работали на международной выставке, сейчас сотрудничают с узбекскими компаниями. В республике успешно функционирует шоурум, где представлены товары ульяновских производителей.

По информации регионального центра «Мой бизнес», в 2022 году объем экспорта ульяновских товаров в Узбекистан вырос в четыре раза. Предприниматели поставляют в республику каменные мойки, фанеру, автокомпоненты, спортивный инвентарь, кондитерские изделия.

Международная промышленная выставка «Иннопром. Центральная Азия» пройдет с 24 по 26 апреля. Кроме работы на площадках мероприятия, делегация Ульяновской области планирует посетить два крупных машиностроительных предприятия в Ташкенте и провести ряд переговоров. Как рассказал глава регионального центра «Мой бизнес» Руслан Гайнетдинов, также в этом году в рамках события планируется заключить контракт на формирование дилерского центра ульяновских товаров и открыть обновленный шоурум. Кроме того, пройдут закупочные сессии с производителями строительных материалов и промышленного оборудования. Впервые будет организована закупочная сессия с крупнейшей торговой сетью Узбекистана на предмет поставки продуктов питания. Запланированы переговоры с узбекской компанией о поставке отопительного оборудования.



Опять весна, опять дороги...

В том, что с приходом весны качество дорог существенно ухудшается, уверены 80% опрошенных ульяновцев.

■ АНДРЕЙ МАКЛАЕВ

В Законодательном собрании состоялся традиционный ежегодный семинар-совещание, посвященный реализации национального проекта «Безопасные качественные дороги» и проведению ремонта автомобильных дорог местного значения в муниципальных образованиях Ульяновской области в текущем году.

Открывая совещание, вице-спикер, председатель комитета по промышленности, строительству, энергетике, транспорту и дорожному хозяйству Дмитрий Грачев отметил, что перед регионом поставлены амбициозные задачи: до 2024 года обеспечить нормативное состояние не менее 50% региональных дорог и не менее 82% дорог агломераций, уменьшить количество участков дорог, работающих в режиме перегрузки, и в 3,5 раза снизить смертность на трассах.

«К депутатам постоянно обращаются граждане с просьбой подействовать в решении проблем по ремонту того или иного участка дороги. Все наказы избирателей нашли свое отражение в меморандуме о сотрудничестве облправительства с фракциями парламентских партий в Законодательном собрании. Благодаря слаженной работе и принципиальной позиции депутатов в прошлом году нам удалось увеличить размер субсидий муниципальным образованиям на 800 миллионов рублей, что позволило отремонтировать 627 объектов улично-дорожной сети и более 300 км автодорог местного значения. В 2023 году сумма субсидий составила более 2 миллиардов рублей. Это колоссальные средства, и очень обидно видеть, как

с приходом весны наши дороги превращаются в сплошную полосу препятствий», - подчеркнул Дмитрий Грачев.

О планах ремонта автодорог в текущем году рассказал министр транспорта Сергей Воронцов. По его словам, финансирование нацпроекта составит более 5,4 миллиарда рублей. По части автодорог регионального значения в конце 2022 года были заключены шесть контрактов на сумму 2,3 миллиарда. Что касается Ульяновска, в прошлом году заключены контракты на ремонт 6,5 км автомобильных дорог местного значения на сумму 355 миллионов рублей. Сегодня ведется процедура торгов на ремонт еще 10 объектов протяженностью более восьми километров. Всего по области в этом году будут отремонтированы 49 участков автомобильных дорог общей протяженностью 121 километр.

«Из запланированных к ремонту участков 25 являются частью школьных маршрутов, 14 - ведут к районным медицинским учреждениям», - подчеркнул министр.

На этой теме вновь заострил внимание первый вице-спикер Василий Гвоздев, призвав не наступать на одни и те же грабли и привести дороги и тротуары, ведущие к социально значимым объектам, в надлежащее состояние.

Также в 2023 году запланировано отремонтировать 18 мостов на 561 миллион рублей. В областном центре будут продолжены строительство нового автодорожного моста через Свиягу в створе улиц Шевченко и Смычки и реконструкция моста по улице Минаева. «Здесь работы ведутся в соответствии с утвержденными календарными графиками», - заверил Воронцов.

Продолжится работа по внедрению интеллектуальных транспортных систем в областном центре. Первый этап должны запустить на проспекте Нариманова до конца апреля. Далее «зеленая волна» должна пройти по улицам Крымова, Кирова, Локомотивной, Урицкого, Пушкирева, Октябрьской, Рябикова и Московскому шоссе. Это позволит

увеличить пропускную способность дорог, уменьшить время в пути, а самое главное - сократить аварийность.

В сфере безопасности дорожного движения главная задача - минимизировать число погибших и пострадавших в ДТП. По оперативным данным за I квартал, количество погибших на дорогах в регионе снизилось на 31,6%, количество раненых - на 15,9%, число самих ДТП - на 12,1%.

Представители ОНФ, Общественной палаты и Палаты справедливости передали отраслевым ведомствам пожелания и нарекания граждан. В частности, по итогам

БОЛЕЕ 2 МЛРД РУБ. ВЫДЕЛЯТ МУНИЦИПАЛИТЕТАМ РЕГИОНА НА РЕМОНТ ДОРОГ В ТЕКУЩЕМ ГОДУ.

опроса, организованного Общероссийским народным фронтом в Ульяновске и Димитровграде, больше всего претензий у населения вызывают покрытие дорог (65%), качество уборки улиц (25%) и качество разметки (10%). В том, что с приходом весны качество дорог существенно ухудшается, уверены 80% опрошенных. В ряде случаев оставляет желать лучшего и качество ремонта: дорожное полотно, не продержавшись и год, покрывается ямами и колеями.

Участники совещания единодушны: чтобы минимизировать такие случаи, необходим всесторонний контроль за дорожными работами. Причем, по мнению Дмитрия Грачева, начинаться он должен еще на уровне составления сметы и мониторинга цен на материалы - тогда можно будет избежать ценовых скачков, сохранив качество. Образно говоря, профилактика всегда дешевле, чем лечение.

Города области благоприятны и комфортны

■ КИРИЛЛ ШЕВЧЕНКО

Минстрой России представил индекс качества городской среды для 1117 городов страны за 2022 год. Он рассчитывается в рамках нацпроекта «Жилье и городская среда» на основании данных, полученных от субъектов, МВД, Минкультуры РФ, Роспотребнадзора, Росстата, Института развития «ДОМ.РФ».

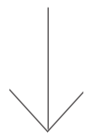
Подсчет ведется по шести

самым востребованным типам городских пространств - жилье, общественно-деловая и социально-досуговая инфраструктура и прилегающие к ним пространства, зеленые территории, набережные, уличная инфраструктура и общегородское пространство. Каждый из них оценивается по шести показателям - безопасность, комфорт, экологичность, идентичность и разнообразие, современность среды, эффективность органов власти.

Каждый показатель может дать от 1 до 10 баллов, которые суммируются и дают итоговый индекс.

Благоприятным и комфортным признается город, набравший больше 180 баллов из 360. Этим методом в 2021 году в стране насчитали 603 благоустроенных города, в 2022-м - уже 716.

Ульяновск по итогам 2022 года набрал 215 баллов (+24 балла к 2021-му), Димитровград - 206 (+11), Инза - 184 (+13), Новоульяновск - 183 балла.



(Продолжение. Начало в № 22 (24.591) от 22 марта, в № 23 (24.592) от 24 марта, в № 24 (24.593) от 28 марта, в № 25 (24.594) от 31 марта, в № 26 (24.595) от 4 апреля 2023 г.)

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 декабря 2022 г.

г. Ульяновск

№ 828-П

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

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

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включённых в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счёт 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 софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-102	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи 3, рублей
	Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения	T92, T93, T95	глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культия первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности	хирургическое лечение	реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломо-вывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники	
75.	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7	умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава	хирургическое лечение	замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами	180416
76.	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M10, M15, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	227315
		M17, M19, M87, M88.8, M91.1	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со своиствами пассивной компьютерной навигации имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	
		M80, M10, M24.7	деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение	имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	
		M17.3, M19.8, M19.9	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации	
		M24.6, Z98.1	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутоотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	
		M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутоотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	
	Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации	M05, M06	дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации	
77.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q76, Q85, Q87	инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шайермана - Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	хирургическое лечение	реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из ventral или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем	461576
78.	Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями	D61, D66, D67, D68, C90, M87.0	деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности	566306
79.	Реэндопротезирование суставов конечностей	Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0	нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	320400
			износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей	хирургическое лечение	удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации	
			перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза	хирургическое лечение	ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитными материалами ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами	

4 Документы

			глубокая инфекция в области эндопротеза	хирургическое лечение	ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокompозитными материалами удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блокирующего спейсера удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации		
			рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза	хирургическое лечение	удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей		
80.	Реконструктивно-пластические операции на длинных трубчатых костях нижних конечностей с использованием интрамедуллярных телескопических стержней	Q78.0	переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом	хирургическое лечение	корректирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с использованием интрамедуллярного телескопического стержня	569173	
81.	Эндопротезирование суставов конечностей при деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, системных заболеваниях и дегенеративных повреждениях суставов с использованием роботизированных систем	M10, M15, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	294 319	
		M93.2, M93.8, M17	дегенеративные повреждения костно-хрящевых структур в области крупных суставов	хирургическое лечение	частичное эндопротезирование сустава с использованием роботизированных систем		
		M17, M19, M87, M88.8, M91.1	асептический некроз кости в области крупных суставов	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла		
		M80, M10, M24.7	деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации		
		M17.3, M19.8, M19.9	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности и замещением дефекта костным аутооттрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла		
M24.6, Z98.1	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза под контролем роботизированных систем и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей				
Трансплантация							
82.	Трансплантация почки	N18.0, N04, T86.1	терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки	хирургическое лечение	трансплантация почки	1107063	
	Трансплантация поджелудочной железы	E10, Q45.0, T86.8	инсулинозависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопивные состояния неонкологического генеза)	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы		
	Трансплантация поджелудочной железы и почки	E10, N18.0, T86.8	инсулинозависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки		
	Трансплантация тонкой кишки	K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8	другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью)	хирургическое лечение	трансплантация тонкой кишки трансплантация фрагмента тонкой кишки		
	Трансплантация легких	J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8	эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей	хирургическое лечение	трансплантация легких		
83.	Трансплантация сердца	I25.3, I25.5, I42, T86.2	аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия. Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA))	хирургическое лечение	ортотопическая трансплантация сердца	1401177	
	Трансплантация печени	K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4	алкогольный цирроз печени. Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени	хирургическое лечение	ортотопическая трансплантация печени ортотопическая трансплантация правой доли печени ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени ортотопическая трансплантация левой доли печени ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени ортотопическая трансплантация редуцированной печени		
84.	Трансплантация сердечно-легочного комплекса	I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3	первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата	хирургическое лечение	трансплантация сердечно-легочного комплекса	2005134	
85.	Трансплантация костного мозга аллогенная	C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, I90.8	болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы.	хирургическое лечение	родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)	3783611	
					неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)		

86.	Трансплантация костного мозга аутологичная	C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47.4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Монокитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставов хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нейробластома. Герминогенные опухоли.	хирургическое лечение	трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции)	2580333
Урология						
87.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной)	N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты	хирургическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевого пузыря радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря плазменная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря лазерная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря эндоскопическая	159788
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2	пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин эндопластика устья мочеоточника у детей имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря фаллопластика с протезированием фаллопротезом имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря	
	Рецидивные 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 мочеоточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеоточниковый рефлюкс	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены перкутанная нефролитолапексия с эндопиелотомией дистанционная литотрипсия у детей билатеральная пластика тазовых отделов мочеоточников геминефруретерэктомия у детей передняя тазовая экзентерация	
88.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28	прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеоточника	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефруретерэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	219222
89.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники	C67, C61, C64	опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная лимфаденэктомия роботассистированная радикальная простатэктомия роботассистированная цистэктомия роботассистированная резекция почки роботассистированная нефрэктомия при злокачественных опухолях почки	317104
Хирургия						
90.	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	235664
	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 системы 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 гемигепатэктомия резекция двух и более сегментов печени реконструктивная гепатикоэюностомия портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансъюгальное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (TIPS)	
	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности	I05.9, 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 полнслойным лоскутом 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 проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма	
			недостаточность анального сфинктера	хирургическое лечение	создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирающего аппарата прямой кишки	
	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	
91.	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 забрюшинное новообразование	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники	298991
92.	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 (СТЕР)	1006647
Челюстно-лицевая хирургия						
93.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.0 Q35, Q37.0, Q37.1 Q75.2 Q75.0 Q75.4	врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти гипертелоризм краниосиностоzy челюстно-лицевой дизостоз	хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа краниопластика с помощью костной реконструкции, distractionного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом distractionного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов	196346
	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	Q30.2, Q30, M96, M95.0 S08.8, S08.9 S08.1, Q16.0, Q16.1	обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа тотальный дефект, травматическая ампутация носа врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины	хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение	ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков ринопластика лоскутом со лба ринопластика с использованием стебельчатого лоскута замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах ринопластика с использованием реваскуляризованного лоскута реконструктивно-пластическая операция с использованием аутоотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты	

6 ДОКУМЕНТЫ

94.		L90.5, T95.0, T95.8, T95.9	послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II и III степени)	хирургическое лечение	хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута	
		T90.9, T90.8, M96	обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута	
		L91, L90.5, Q18	обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение	пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута	
		T90.9, T90.8, M96	посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута	
	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	T90.1, T90.2	посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица	хирургическое лечение	реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутографтов, биодеградируемых материалов или реваскуляризованного лоскута	
		T90.2 - T90.4	посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутографтом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации	
		S05, H05.3, H05.4	посттравматическая деформация глазницы с энтофтальмом	хирургическое лечение	реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутографта, аллогенного материала или силиконового имплантата	
		H05.2, S05, H05.3	деформация глазницы с экзофтальмом	хирургическое лечение	опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор III с выдвижением или дистракцией	
		K08.0, K08.1, K08.2, K08.9	дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов	хирургическое лечение	пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутографтов или дистракционного метода	
		K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9	аномалия и Приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти	хирургическое лечение	ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти	
		T90.0, T90.1, T90.2	послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей	хирургическое лечение	костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата	
		M24.6, M24.5	анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов	
		M19	деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата	
	Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники	G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8	парез и паралич мимической мускулатуры	хирургическое лечение	мионевропластика	
	G52.3, S04.8, T90.3	паралич мускулатуры языка	хирургическое лечение	кроссластика лицевого нерва невропластика с применением микрохирургической техники ревизия и невропластика подъязычного нерва		
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	субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва	291205	
	D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва		
	D10, D10.3	обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи	хирургическое лечение	удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта		
	D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0	обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	хирургическое лечение	деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ультразвукового воздействия		
	D16.5	новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви	хирургическое лечение	блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей		
	D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута		
	D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризованного лоскута и (или) эндопротезированием		
	D16.4, D16.5	новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом		
				удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутографтом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризованного лоскута		
Эндокринология						
95.	Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей	401562
96.	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами	E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами	хирургическое лечение, терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний	109813
		E10.4, E10.5, E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы	хирургическое лечение	комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию	

	Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза	E21.0, E21.1, E35.8, D35.8	первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденомэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденомэктомия с аутоперитрансплантацией паращитовидной железы в мышцы предплечья с применением интраоперационного ультразвукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек	
		E05.0, E05.2	тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой	хирургическое лечение	хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных нервов и паращитовидных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики	
97.	Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа	E11.6, E11.7	сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела равным и более 40 кг/м ²	хирургическое лечение	гастрошунтирование, в том числе мини гастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза билиопанкреатическое шунтирование, в том числе с наложением дуодено-илеоанастомоза	285862

¹ Высокотехнологичная медицинская помощь.

² Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

³ Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на аренду плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Территориальной программе

УТВЕРЖДЁННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области по условиям её оказания на 2023 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объём медицинской помощи в расчёте на одного жителя (норматив объёма предоставления медицинской помощи в расчёте на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объёма медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области (далее - Территориальная программа)		Стоимость Территориальной программы по источникам её финансового обеспечения		% к итогу
					руб. за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	руб. за счёт средств областного бюджета Ульяновской области (далее - ОМС)	руб. за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	руб. за счёт средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счёт средств консолидированного бюджета Ульяновской области*	01	-	X	X	3379,73	X	4076482,7	X	17,8
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,023	4263,7	98,07	X	118283,50	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,002267	3288,9	7,45	X	8991,85	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000041	14571,33	0,59	X	714,00	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями**, в том числе:	07	посещение	0,73	384,26	280,51	X	338342,85	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0107	355,2	3,80	X	4584,21	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращениями***, в том числе:	08	обращение	0,144	1114,32	160,46	X	193543,45	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,002	1727,10	3,45	X	4165,77	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случай лечения	0,004	15407,10	61,63	X	74339,26	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0,0001	25048,5	2,51	X	3030,87	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0146	70395,08	1027,78	X	1239657,34	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	70395,08	1027,78	X	1239657,34	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,0003	39951,5	11,99	X	14462,44	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ****, всего, включая:	15	посещение	0,03	729,19	21,87	X	26384,90	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	438,79	9,65	X	11643,32	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	1527,78	12,22	X	14741,58	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	1514,21	139,31	X	168026,24	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	16.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1559,06	X	1880476,06	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу Ульяновской области, осуществляющему государственное управление в сфере охраны здоровья	18	-	X	X	52,91	X	63814,00	X	X
II. Средства областного бюджета Ульяновской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС Ульяновской области	19	-	X	X	X	X	X	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС	20	-	X	X	X	15873,95	X	18780259,90	82,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 34 + 45 + 58)	21	вызов	0,29	3288,90	X	953,78	X	1128405,90	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1 + 47.1 + 60.1)	23.1	комплексное посещение	0,265590	2051,50	X	544,86	X	644614,28	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 36.2 + 47.2 + 60.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,331413	2507,20	X	830,92	X	983048,36	X
для проведения углублённой диспансеризации (сумма строк 36.2.1 + 47.2.1 + 60.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0	1084,10	X	0	X	0	X
2.1.3. Для посещений с иными целями (сумма строк 36.3 + 47.3 + 60.3)	23.3	посещение	2,133264	355,20	X	757,74	X	896466,90	X
2.1.4. В неотложной форме (сумма строк 36.4 + 47.4 + 60.4)	23.4	посещение	0,540	770,00	X	415,80	X	491927,59	X
2.1.5. В связи с заболеваниями (обращениями), всего (сумма строк 36.5 + 47.5 + 60.5), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	23.5	обращение	1,7877	1748,38	X	3125,57	X	3697825,14	X
компьютерная томография (сумма строк 36.5.1 + 47.5.1 + 60.5.1)	23.5.1	исследование	0,048062	2692,10	X	129,39	X	153078,19	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.5.2 + 47.5.2 + 60.5.2)	23.5.2	исследование	0,017313	3675,90	X	63,64	X	75293,46	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.5.3 + 47.5.3 + 60.5.3)	23.5.3	исследование	0,090371	543,60	X	49,13	X	58120,11	X

8 ДОКУМЕНТЫ

эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.5.4 + 47.5.4 + 60.5.4)	23.5.4	исследование	0,029446	996,80	X	29,35	X	34725,40	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.5.5 + 47.5.5 + 60.5.5)	23.5.5	исследование	0,000974	8371,10	X	8,15	X	9643,51	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.5.6 + 47.5.6 + 60.5.6)	23.5.6	исследование	0,013210	2064,50	X	27,27	X	32265,20	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.5.7 + 47.5.7 + 60.5.7)	23.5.7	исследование	0,275507	399,60	X	110,09	X	130249,16	X
2.1.6. Диспансерное наблюдение (сумма строк 36.6 + 47.6 + 60.6)	23.6	комплексное посещение	0,261736	1268,60	X	332,04	X	392829,60	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 37 + 48 + 61), в том числе:	24	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 37.1 + 48.1 + 61.1)	24.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2 + 48.2 + 61.2)	24.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 38 + 49 + 62), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	25	случай лечения	0,067863	25048,50	X	1699,87	X	2011089,79	X
для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 38.1 + 49.1 + 62.1)	25.1	случай лечения	0,010507	77273,10	X	811,93	X	960581,92	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2 + 49.2 + 62.2)	25.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,90	X	82695,00	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 40 + 51 + 64), в том числе:	27	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 51.1 + 64.1)	27.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 51.2 + 64.2)	27.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров (сумма строк 41 + 52 + 65), в том числе:	28	случай госпитализации	0,164585	40832,35	X	6720,39	X	7950807,96	X
для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 41.1 + 52.1 + 65.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	102247,40	X	879,53	X	1040563,03	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 41.2 + 52.2 + 65.2)	28.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X
5. Паллиативная медицинская помощь	29	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего (равно строке 53.1), включая:	29.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	29.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	29.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	29.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров (равно строке 53.3)	29.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Медицинская реабилитация***** (сумма строк 42 + 54 + 66)	30	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 42.1 + 54.1 + 66.1)	30.1	комплексное посещение	0,002954	19906,00	X	58,81	X	69571,47	X
6.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 42.2 + 54.2 + 66.2)	30.2	случай лечения	0,002601	23913,50	X	62,20	X	73586,84	X
6.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 42.3 + 54.3 + 66.3)	30.3	случай госпитализации	0,005426	43499,80	X	236,03	X	279243,92	X
7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее - СМО) (сумма строк 43 + 55 + 67)	31	-	X	X	X	135,95	X	160842,10	X
8. Иные расходы (равно строке 56)	32	-	X	X	X	X	X	X	X
из строки 20:	33	-	X	X	X	15835,91	X	18735259,90	82,0
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам									
1.1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,29	3288,90	X	953,78	X	1128405,90	X
1.2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	35	-	X	X	X	X	X	X	X
1.2.1. В амбулаторных условиях	36	-	X	X	X	X	X	X	X
1.2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1	комплексное посещение	0,265590	2051,50	X	544,86	X	644614,28	X
1.2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	36.2	комплексное посещение	0,331413	2507,20	X	830,92	X	983048,36	X
для проведения углублённой диспансеризации	36.2.1	комплексное посещение	0	1084,10	X	0	X	0	X
1.2.1.3. Для посещений с иными целями	36.3	посещение	2,133264	355,20	X	757,74	X	896466,90	X
1.2.1.4. В неотложной форме	36.4	посещение	0,540	770,00	X	415,80	X	491927,59	X
1.2.1.5. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	36.5	обращение	1,7877	1727,10	X	3 087,54	X	3652825,14	X
компьютерная томография	36.5.1	исследование	0,048062	2692,10	X	129,39	X	153078,19	X
магнитно-резонансная томография	36.5.2	исследование	0,017313	3675,90	X	63,64	X	75293,46	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.5.3	исследование	0,090371	543,60	X	49,13	X	58120,11	X
эндоскопическое диагностическое исследование	36.5.4	исследование	0,029446	996,80	X	29,35	X	34725,40	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.5.5	исследование	0,000974	8371,10	X	8,15	X	9643,51	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.5.6	исследование	0,013210	2064,50	X	27,27	X	32265,20	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.5.7	исследование	0,275507	399,60	X	110,09	X	130249,16	X
1.2.1.6. Диспансерное наблюдение	36.6	комплексное посещение	0,261736	1268,60	X	332,04	X	392829,60	X
1.2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 37.1 + 37.2), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	37	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
1.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	38	случай лечения	0,067863	25048,50	X	1699,87	X	2011089,79	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	38.1	случай лечения	0,010507	77273,10	X	811,93	X	960581,92	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,90	X	82695,00	X
1.4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, включая:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
1.4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	40	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
1.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	41	случай госпитализации	0,164585	40832,35	X	6720,39	X	7950807,96	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай госпитализации	0,008602	102247,40	X	879,53	X	1040563,03	X
высокотехнологичная медицинская помощь	41.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X
1.5. Медицинская реабилитация*****	42	-	X	X	X	X	X	X	X
1.5.1. В амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение	0,002954	19906,00	X	58,81	X	69571,47	X
1.5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	42.2	случай лечения	0,002601	23913,50	X	62,20	X	73586,84	X
1.5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	42.3	случай госпитализации	0,005426	43499,80	X	236,03	X	279243,92	X
1.6. Расходы на ведение дела СМО	43	-	X	X	X	135,95	X	160842,10	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	44	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	45	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	46	-	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. В амбулаторных условиях	47	-	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	47.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	47.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углублённой диспансеризации	47.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

2.2.1.3. Для посещений с иными целями	47.3	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.4. В неотложной форме	47.4	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.5. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	47.5	обращение	X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография	47.5.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	47.5.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.5.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	47.5.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.5.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.5.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.5.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.6. Диспансерное наблюдение	47.6	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 48.1 + 48.2), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	48	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	48.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	48.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
2.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	49	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
2.4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	50	-	X	X	X	X	X	X	X
2.4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	51	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	51.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
2.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	52	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	52.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	52.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
2.5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная****, всего, включая:	53.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
2.5.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	53.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.6. Медицинская реабилитация*****	54	-	X	X	X	X	X	X	X
2.6.1. В амбулаторных условиях	54.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.6.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	54.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.6.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	54.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
2.7. Расходы на ведение дела СМО	55	-	X	X	X	X	X	X	X
2.8. Иные расходы (равно строке 32)	56	-	X	X	X	X	X	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение)	57	-	X	X	X	38,04	X	45000,00	0,2
3.1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	58	вызов	X	X	X	X	X	X	X
3.2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	59	-	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1. В амбулаторных условиях	60	-	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	60.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	60.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углублённой диспансеризации	60.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.3. Для посещений с иными целями	60.3	посещения	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.4. В неотложной форме	60.4	посещение	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.5. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	60.5	обращение	0	21,28	X	38,04	X	45000,00	X
компьютерная томография	60.5.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	60.5.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	60.5.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	60.5.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	60.5.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	60.5.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	60.5.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.6. Диспансерное наблюдение	60.6	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3.2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 61.1 + 61.2), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	61	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	62	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	62.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3.4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	63	-	X	X	X	X	X	X	X
3.4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	64	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	64.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	64.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	65	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	65.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	65.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
3.5. Медицинская реабилитация*****	66	-	X	X	X	X	X	X	X
3.5.1. В амбулаторных условиях	66.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3.5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	66.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	66.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
3.6. Расходы на ведение дела СМО	67	-	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО***** (сумма строк 01 + 19 + 20)	68	-	X	X	3379,73	15873,95	4076482,7	18780259,90	100,0

*Без учёта средств областного бюджета Ульяновской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС Ульяновской области (затраты, не вошедшие в тариф).

**Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

***Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

****Включены в норматив объёма первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

*****Включая не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учётом реальной потребности, а также объём медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

*****Расчёт проведён с учётом прогнозной численности населения Ульяновской области (1206157 человек) и численности застрахованного населения Ульяновской области по состоянию на 01.01.2022 (1183087 застрахованных лиц).

УТВЕРЖДЁННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области по условиям её оказания на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объём медицинской помощи в расчёте на одного жителя (норматив объёмов предоставления медицинской помощи в расчёте на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объёма медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объёма предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области (далее - Территориальная программа)		Стоимость Территориальной программы по источникам её финансового обеспечения		% к итогу
					руб. за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	руб. за счёт средств обязательного медицинского страхования (далее - ОМС)	тыс. руб. за счёт средств областного бюджета Ульяновской области	тыс. руб. за счёт средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счёт средств консолидированного бюджета Ульяновской области*	01	-	X	X	3738,84	X	4477050,00	X	18,2
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,023	5041,35	115,95	X	138843,70	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,002263	3516,50	7,96	X	9529,72	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,000044	15313,34	0,68	X	811,61	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	05	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями**, в том числе:	07	посещение	0,73	447,64	326,78	X	391298,47	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0107	379,5	4,06	X	4862,53	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений***, в том числе:	08	обращение	0,144	1298,17	186,93	X	223845,33	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	0,002	1845,30	3,69	X	4419,49	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случай лечения	0,004	16023,40	64,10	X	76752,09	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	0,0001	26317,3	2,64	X	3158,08	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	0,0146	81986,80	1197,03	X	1433375,21	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0146	81986,80	1197,03	X	1433375,21	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,0003	42774,2	12,82	X	15355,94	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	14	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего, включая:	15	посещение	0,03	812,94	24,39	X	29203,3	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	463,85	10,21	X	12219,76	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	1772,81	14,18	X	16983,54	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	1729,02	159,07	X	190477,10	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	16.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1635,69	X	1958644,10	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу Ульяновской области, осуществляющему государственное управление в сфере охраны здоровья	18	-	X	X	53,29	X	63814,00	X	X
II. Средства областного бюджета Ульяновской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС Ульяновской области	19	-	X	X	X	X	X	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС	20	-	X	X	X	17035,92	X	20154975,60	81,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 34 + 45 + 58)	21	вызов	0,29	3516,50	X	1019,78	X	1206493,57	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях	23	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 36.1 + 47.1 + 60.1)	23.1	комплексное посещение	0,265590	2191,90	X	582,15	X	688730,05	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 36.2 + 47.2 + 60.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,331413	2678,80	X	887,79	X	1050330,69	X
для проведения углублённой диспансеризации (сумма строк 36.2.1 + 47.2.1 + 60.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0	1158,30	X	0	X	0	X
2.1.3. Для посещений с иными целями (сумма строк 36.3 + 47.3 + 60.3)	23.3	посещение	2,133264	379,50	X	809,57	X	957795,76	X
2.1.4. В неотложной форме (сумма строк 36.4 + 47.4 + 60.4)	23.4	посещение	0,540	822,70	X	444,26	X	525595,88	X
2.1.5. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 36.5 + 47.5 + 60.5), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	23.5	обращение	1,7877	1866,58	X	3336,88	X	3947818,73	X
компьютерная томография (сумма строк 36.5.1 + 47.5.1 + 60.5.1)	23.5.1	исследование	0,048062	2876,30	X	138,24	X	163549,29	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 36.5.2 + 47.5.2 + 60.5.2)	23.5.2	исследование	0,017313	3927,50	X	67,99	X	80443,06	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 36.5.3 + 47.5.3 + 60.5.3)	23.5.3	исследование	0,090371	580,80	X	52,49	X	62097,39	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 36.5.4 + 47.5.4 + 60.5.4)	23.5.4	исследование	0,029446	1065,00	X	31,36	X	37101,41	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 36.5.5 + 47.5.5 + 60.5.5)	23.5.5	исследование	0,000974	8944,00	X	8,71	X	10303,49	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 36.5.6 + 47.5.6 + 60.5.6)	23.5.6	исследование	0,013210	2205,80	X	29,14	X	34474,45	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 36.5.7 + 47.5.7 + 60.5.7)	23.5.7	исследование	0,275507	426,90	X	117,61	X	139147,63	X
2.1.6. Диспансерное наблюдение (сумма строк 36.6 + 47.6 + 60.6)	23.6	комплексное посещение	0,261736	1355,40	X	354,76	X	419709,10	X
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 37 + 48 + 61), в том числе:	24	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 37.1 + 48.1 + 61.1)	24.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 37.2 + 48.2 + 61.2)	24.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 38 + 49 + 62), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	25	случай лечения	0,067863	26317,30	X	1785,97	X	2112963,38	X
для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 38.1 + 49.1 + 62.1)	25.1	случай лечения	0,010507	81335,00	X	854,82	X	1011324,01	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 38.2 + 49.2 + 62.2)	25.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,79	X	82570,27	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 40 + 51 + 64), в том числе:	27	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 51.1 + 64.1)	27.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 51.2 + 64.2)	27.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров (сумма строк 41 + 52 + 65), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166416	43806,56	X	7290,13	X	8624853,66	X
для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 41.1 + 52.1 + 65.1)	28.1	случай госпитализации	0,008602	108493,30	X	933,27	X	1104136,31	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 41.2 + 52.2 + 65.2)	28.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X
5. Паллиативная медицинская помощь	29	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего (равно строке 53.1), включая:	29.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	29.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	29.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	29.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X

5.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров (равно строке 53.3)	29.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Медицинская реабилитация***** (сумма строк 42 + 54 + 66)	30	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 42.1 + 54.1 + 66.1)	30.1	комплексное посещение	0,002954	21268,30	X	62,81	X	74311,44	X
6.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 42.2 + 54.2 + 66.2)	30.2	случай лечения	0,002601	25176,70	X	65,48	X	77468,71	X
6.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 42.3 + 54.3 + 66.3)	30.3	случай госпитализации	0,005426	46157,10	X	250,43	X	296282,42	X
7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее – СМО) (сумма строк 43 + 55 + 67)	31	-	X	X	X	145,91	X	172622,20	X
8. Иные расходы (равно строке 56)	32	-	X	X	X	X	X	X	X
из строки 20:	33	-	X	X	X	16997,88	X	20109975,60	81,6
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам									
1.1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	34	вызов	0,29	3516,50	X	1019,78	X	1206493,57	X
1.2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	35	-	X	X	X	X	X	X	X
1.2.1. В амбулаторных условиях	36	-	X	X	X	X	X	X	X
1.2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	36.1	комплексное посещение	0,265590	2191,90	X	582,15	X	688730,05	X
1.2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	36.2	комплексное посещение	0,331413	2678,80	X	887,79	X	1050330,69	X
для проведения углублённой диспансеризации	36.2.1	комплексное посещение	0	1158,30	X	0	X	0	X
1.2.1.3. Для посещений с иными целями	36.3	посещение	2,133264	379,50	X	809,57	X	957795,76	X
1.2.1.4. В неотложной форме	36.4	посещение	0,540	822,70	X	444,26	X	525595,88	X
1.2.1.5. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	36.5	обращение	1,7877	1845,30	X	3298,84	X	3902818,73	X
компьютерная томография	36.5.1	исследование	0,048062	2876,30	X	138,24	X	163549,29	X
магнитно-резонансная томография	36.5.2	исследование	0,017313	3927,50	X	67,99	X	80443,06	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	36.5.3	исследование	0,090371	580,80	X	52,49	X	62097,39	X
эндоскопическое диагностическое исследование	36.5.4	исследование	0,029446	1065,00	X	31,36	X	37101,41	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	36.5.5	исследование	0,000974	8944,00	X	8,71	X	10303,49	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	36.5.6	исследование	0,013210	2205,80	X	29,14	X	34474,45	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	36.5.7	исследование	0,275507	426,90	X	117,61	X	139147,63	X
1.2.1.6. Диспансерное наблюдение	36.6	комплексное посещение	0,261736	1355,40	X	354,76	X	419709,10	X
1.2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 37.1 + 37.2), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	37	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
1.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	38	случай лечения	0,067863	26317,30	X	1785,97	X	2112963,38	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	38.1	случай лечения	0,010507	81335,00	X	854,82	X	1011324,01	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случай	0,000560	124728,50	X	69,79	X	82570,27	X
1.4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, включая:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
1.4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	40	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
1.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	41	случай госпитализации	0,166416	43806,56	X	7290,13	X	8624853,66	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай госпитализации	0,008602	108493,30	X	933,27	X	1104136,31	X
высокотехнологичная медицинская помощь	41.2	случай госпитализации	0,006255	210104,52	X	1314,17	X	1554773,44	X
1.5. Медицинская реабилитация*****	42	-	X	X	X	X	X	X	X
1.5.1. В амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение	0,002954	21268,30	X	62,81	X	74311,44	X
1.5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	42.2	случай лечения	0,002601	25176,70	X	65,48	X	77468,71	X
1.5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	42.3	случай госпитализации	0,005426	46157,10	X	250,43	X	296282,42	X
1.6. Расходы на ведение дела СМО	43	-	X	X	X	145,91	X	172622,20	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	44	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	45	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2.2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	46	-	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1. В амбулаторных условиях	47	-	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	47.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	47.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углублённой диспансеризации	47.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.3. Для посещений с иными целями	47.3	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.4. В неотложной форме	47.4	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.5. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	47.5	обращение	X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография	47.5.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	47.5.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	47.5.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	47.5.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	47.5.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	47.5.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	47.5.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1.6. Диспансерное наблюдение	47.6	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 48.1 + 48.2), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	48	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	48.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	48.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
2.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	49	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
2.4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	50	-	X	X	X	X	X	X	X
2.4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	51	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	51.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	51.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
2.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	52	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	52.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	52.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
2.5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная****, всего, включая:	53.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учёта посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X

12 ДОКУМЕНТЫ

2.5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X	X
2.5.3. Оказываемая в условиях дневных стационаров	53.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
2.6. Медицинская реабилитация*****	54	-	X	X	X	X	X	X	X	X
2.6.1. В амбулаторных условиях	54.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
2.6.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	54.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
2.6.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	54.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
2.7. Расходы на ведение дела СМО	55	-	X	X	X	X	X	X	X	X
2.8. Иные расходы (равно строке 32)	56	-	X	X	X	X	X	X	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение)	57	-	X	X	X	38,04	X	45000,00	0,2	
3.1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	58	вызов	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	59	-	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1. В амбулаторных условиях	60	-	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	60.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	60.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углублённой диспансеризации	60.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.3. Для посещений с иными целями	60.3	посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.4. В неотложной форме	60.4	посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.5. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	60.5	обращение	0	21,28	X	38,04	X	45000,00	X	
компьютерная томография	60.5.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	60.5.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	60.5.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	60.5.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	60.5.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	60.5.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	60.5.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2.1.6. Диспансерное наблюдение	60.6	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 61.1 + 61.2), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	61	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	X	X	X	X	X	X	X	X
3.3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	62	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	62.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случай	X	X	X	X	X	X	X	X
3.4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	63	-	X	X	X	X	X	X	X	X
3.4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	64	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	64.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	64.2	случай	X	X	X	X	X	X	X	X
3.4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	65	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
для медицинской помощи по профилю «онкология»	65.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	65.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
3.5. Медицинская реабилитация*****	66	-	X	X	X	X	X	X	X	X
3.5.1. В амбулаторных условиях	66.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
3.5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	66.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
3.5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	66.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
3.6. Расходы на ведение дела СМО	67	-	X	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО***** (сумма строк 01 + 19 + 20)	68	-	X	X	3738,84	17035,92	4477050,00	20154975,60	100,0	

*Без учёта средств областного бюджета Ульяновской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС Ульяновской области (затраты, не вошедшие в тариф).

**Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

***Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

****Включены в норматив объёма первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

*****Включая не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учётом реальной потребности, а также объём медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

*****Расчёт проведён с учётом прогнозируемой численности населения Ульяновской области (1197445 человек) и численности застрахованного населения Ульяновской области по состоянию на 01.01.2022 (1183087 застрахованных лиц).

(Продолжение в следующем номере.)

(Продолжение. Начало в № 10 (24.579) от 7 февраля, в № 11 (24.580) от 10 февраля, в № 12 (24.581) от 14 февраля, в № 13 (24.582) от 17 февраля, в № 14 (24.583) от 21 февраля, в № 15 (24.584) от 24 февраля, в № 16 (24.585) от 28 февраля, в № 17 (24.586) от 3 марта, в № 18 (24.587) от 7 марта, в № 19 (24.588) от 10 марта, в № 20 (24.589) от 14 марта, в № 21 (24.590) от 17 марта, в № 22 (24.591) от 21 марта, в № 23 (24.592) от 24 марта, в № 24 (24.593) от 28 марта, в № 25 (24.594) от 31 марта, в № 26 (24.595) от 4 апреля 2023 г.)

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 декабря 2022 г.

г. Ульяновск

№ 805-П

О внесении изменения в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ульяновской области, на 2014-2044 годы

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Программе

АДРЕСНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

многоквартирных домов, включённых в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ульяновской области, на 2014-2044 годы

№ п/п	Адрес многоквартирного дома (далее - МКД)	Количество баллов, набранных по критериям:											Сумма баллов	Вид работ		
		продолжительность эксплуатации МКД	физический износ общего имущества в МКД	уровень поддержки собственниками помещений решения о формировании фонда капитального ремонта МКД	наличие проектной документации или сметного расчёта	наличие электронного паспорта МКД в региональной государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства и энергоэффективности Ульяновской области	финансовая дисциплина собственников помещений	кол-во лет	кол-во баллов	%	кол-во баллов	доля собственников, проголосовавших «за», %			кол-во баллов	кол-во баллов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
29	г. Ульяновск, ул. Минаева, 6	47	80	25	30	0	0	0	86,92	25	94,74	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада		

219	г. Димитровград, ул. Лермонтова, 12	31	80	39	30	0	0	0	95,83	25	94,87	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада, ремонт или замена лифтового оборудования
220	Сенгилеевский р-н, р.п. Красный Гуляй, ул. Строительная, 11	31	80	37	30	0	0	0	96,38	25	90,98	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада
221	г. Ульяновск, ул. Кузоватовская, 11	31	80	36	30	0	0	0	96,38	25	91,42	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт или замена лифтового оборудования, ремонт фасада
222	Цильнинский р-н, р.п. Цильна, ул. Олега Кошевого, 9	31	80	35	30	0	0	0	96,94	25	94,1	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада, ремонт встроенно-пристроенных помещений
223	г. Димитровград, пр-т Автостроителей, 68	31	80	24	30	0	0	0	96,66	25	94,99	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада, ремонт или замена лифтового оборудования
224	г. Димитровград, ул. 9 линия, 18	31	80	24	30	0	0	0	94,43	25	92,15	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада
225	Новоспасенский р-н, р.п. Новоспаское, пл. Макаренко, 23	31	80	23	30	0	0	0	89,7	25	92,74	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада
226	Карсунский р-н, р.п. Языково, ул. Ленина, 3А	30	60	40	50	0	0	0	96,1	25	93,91	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада
227	г. Ульяновск, ул. Рабочая, 11	28	60	55	50	0	0	0	96,94	25	91,13	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада, ремонт или замена лифтового оборудования
228	Павловский р-н, р.п. Павловка, пл. Школьная, 10	30	60	40	50	0	0	0	91,37	25	92,28	15	150	ремонт фасада, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения
229	г. Димитровград, ул. Московская, 57	28	60	46	50	0	0	0	98,33	25	93,53	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы горячего водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы теплоснабжения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада, ремонт или замена лифтового оборудования
230	Мелекесский р-н, с. Александровка, ул. Советская, 44	28	60	45	50	0	0	0	98,05	25	92,64	15	150	ремонт крыши, ремонт инженерной системы холодного водоснабжения, ремонт инженерной системы водоотведения, ремонт инженерной системы электроснабжения, ремонт фасада

(Продолжение в следующем номере.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ к Соглашению между Областным союзом «Федерация профсоюзов Ульяновской области», объединениями работодателей Ульяновской области, Правительством Ульяновской области на 2022-2024 годы от 26.11.2021 № 106-ДП

г.Ульяновск 29 марта 2023 г.

Областной союз «Федерация профсоюзов Ульяновской области» в лице председателя Васильева Анатолия Александровича, действующего на основании Устава, именуемый далее «Профсоюз», с одной стороны, региональное объединение работодателей «Союз промышленников и предпринимателей Ульяновской области» в лице президента Некрасовой Людмилы Ивановны, действующей на основании Устава, региональное объединение работодателей «Ульяновский союз сельских товаропроизводителей» в лице председателя Лаврушина Николая Ивановича, действующего на основании Устава, Ульяновское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России» (ранее - Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Союз машиностроителей России») в лице председателя Войта Александра Вячеславовича, действующего на основании Устава, именуемые далее «Работодатели», со второй стороны, и Правительство Ульяновской области в лице Губернатора Ульяновской области Русских Алексея Юрьевича, действующего на основании Устава Ульяновской области, именуемое далее «Правительство», с третьей стороны, а вместе именуемые Сторонами, заключили настоящее Дополнительное соглашение о нижеследующем:

1. Внести в раздел I Соглашения между Областным союзом «Федерация профсоюзов Ульяновской области», объединениями работодателей Ульяновской области, Правительством Ульяновской области на 2022-2024 годы от 26.11.2021 № 106-ДП (далее - Соглашение) следующие изменения:

1) подраздел 2.1 подраздела 2 дополнить пунктом 2.1.17 следующего содержания:

«2.1.17. Оказывают информационно-консультационную поддержку гражданам и организациям, направленную на повышение финансовой грамотности граждан, содействие формированию разумного финансового поведения, обоснованных решений и ответственного отношения к личным финансам, повышение эффективности в сфере защиты прав потребителей финансовых услуг.»

2) подраздел 3.1 подраздела 3 дополнить пунктом 3.1.11 следующего содержания:

«3.1.11. Организуют информирование население о федеральных и региональных мерах поддержки, актуальных в текущий (настоящий) период времени.»

3) подраздел 4.1 подраздела 4 дополнить пунктом 4.1.8 следующего содержания:

«4.1.8. Проводят информационно-разъяснительные мероприятия с работодателями и работниками, направленные на популяризацию уплаты налогов (информирование об имущественных налогах, о способах начисления и уплаты налогов, налоговых преференциях и налоговых вычетах, о преимуществах официального трудоустройства).»

4) подраздел 5.1 подраздела 5 дополнить пунктом 5.1.7 следующего содержания:

«5.1.7. Проводят информирование населения об изменениях в трудовом законодательстве, о комплексе мер, направленных на социальную поддержку многодетных семей, женщин и детей.»

5) подраздел 8.1 подраздела 8 дополнить пунктом 8.1.2 следующего содержания:

«8.1.2. Организуют мероприятия, направленные на информирование населения о существующих мерах поддержки, изменениях в пенсионном законодательстве, способах защиты от мошеннических действий в сфере потребителей финансовых услуг и защиты прав потребителей.»

2. Текст Дополнительного Соглашения публикуется в официальных средствах массовой информации Ульяновской области.

3. Настоящее Дополнительное Соглашение вступает в силу в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации и действует с момента подписания по 31 декабря 2024 года.

4. Условия Соглашения, не затронутые настоящим Дополнительным Соглашением, остаются без изменений.

5. Дополнительное Соглашение подписано в шести экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.



Предложение присоединения к Дополнительному соглашению между Областным союзом «Федерация профсоюзов Ульяновской области», объединениями работодателей Ульяновской области, Правительством Ульяновской области на 2022-2024 годы Уважаемые работодатели Ульяновской области!

В целях установления дополнительных социальных гарантий для работников организаций Ульяновской области заключено Дополнительное соглашение от 29.03.2023 № 9-ДП к Соглашению между Областным союзом «Федерация профсоюзов Ульяновской области», объединениями работодателей Ульяновской области, Правительством Ульяновской области на 2022-2024 годы от 26.11.2021 № 106-ДП (далее - Дополнительное соглашение).

Дополнительным соглашением предусмотрена организация сторонами социального партнерства информационно-консультационной поддержки гражданам и организациям, на-

правленная на повышение финансовой грамотности граждан Ульяновской области.

В соответствии со статьей 35 Закона Ульяновской области от 24.12.2012 № 214-ЗО «О регулировании некоторых вопросов социального партнерства в сфере труда на территории Ульяновской области» предлагаем всем работодателям Ульяновской области присоединиться к Дополнительному соглашению.

Обращаю внимание, что если работодатели, осуществляющие деятельность на территории области, в течение 30 календарных дней со дня официального опубликования предложения о присоединении к Дополнительному соглашению не представили в Агентство по развитию человеческого потенциала и трудовых ресурсов Ульяновской области (432000, г.Ульяновск, ул.Кузнецова, д. 5 а) мотивированный письменный отказ присоединиться к Дополнительному соглашению, то оно считается распространенным на этих работодателей со дня официального опубликования данного предложения и подлежит обязательному исполнению ими. К мотивированному отказу должны быть приложены протокол консультации работодателя с выборным органом первичной профсоюзной организации, объединяющим работников данного работодателя или выборным представительным органом работников.

Руководитель Агентства по развитию человеческого потенциала и трудовых ресурсов Ульяновской области П.Н.Калашников

Извещение о согласовании проекта межевания земельного участка Проект межевания земельного участка подготовлен кадастровым инженером Кулагиной А.Д. (433910, Ульяновская область, Радищевский район, р. п. Радищево, ул. Саловая, дом 36, адрес электронной почты: kulagina-anna@list.ru, конт. тел 89276309868) в отношении земельных участков, образованных путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 73:12:021001:7, расположенного по адресу: Ульяновская обл., Павловский р-н, СХПК им. Свердлова.

Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является Гнусенков Виктор Александрович (Ульяновская область, Павловский район, д. Благодатка, ул. Дорожная, д. 12, конт. тел. 89378733117).

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, Радищевский район, р. п. Радищево, ул. Советская, 84, кабинет № 4 в течение тридцати дней со дня опубликования извещения ежедневно с 09.00 до 15.00, 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: Ульяновская область, Радищевский район, р. п. Радищево, ул. Советская, 84, кабинет № 4 (кад. инженеру Кулагиной А.Д.); г. Ульяновск, ул. Юности, 5, «ФКП Росреестра» по Ульяновской области.

Извещение о согласовании проекта межевания земельных участков Заказчиком работ по подготовке проекта межевания земельных участков является: Абдулвалеев Хамит Нариманович, Ульяновская область, Новомалыклинский район, с. Абдреево, ул. Генерала Рамазанова, д. 2.

Проект межевания земельного участка подготовлен кадастровым инженером Огарковой Ириной Петровной (Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Хмельницкого, 87, e-mail: zem-meridian@mail.ru, тел. 2-46-38, квалификационный аттестат № 73-11-93) в отношении земельного участка, образованного путем выдела в счет земельных долей из земельного участка с кадастровым номером 73:10:051101:83, находящегося по адресу: Ульяновская область, Новомалыклинский район, с. Абдреево в 1100 м. на запад.

С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: Ульяновская область, Новомалыклинский район с. Абдреево, ул. Генерала Рамазанова, д. 2. в течении тридцати дней со дня опубликования извещения, ежедневно с 09.00 до 12.00 и с 14.00 до 17.00, кроме субботы и воскресенья.

Обоснованные возражения, предложения по доработке проекта межевания земельных участков от заинтересованных лиц относительно размера и местоположения образуемого земельного участка, выделяемого в счет земельных долей, направлять в течении тридцати дней со дня опубликования извещения по адресу: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Хмельницкого, 87 (кадастровому инженеру Огарковой И.П.).

в его состав объектов культурного наследия «Кирпичная ограда с башенками», «Корпус братский с трапезной», «Корпус настоятельский», расположенных по адресу: Ульяновская область, Базарносызганский район, пос. Самородки, ул. Лесная, 1 (далее - объекты культурного наследия), проходит в 5 м на юго-восток от здания, расположенного по адресу: пос. Самородки, ул. Лесная, 1, проходит от точки 1, расположенной с юго-запада в 10 м от объектов культурного наследия, в северо-западном направлении (точки 1-2), далее - к северо-востоку на расстоянии 10 м от ограждения объектов культурного наследия (точки 2-3), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от ограждения объектов культурного наследия (точки 3-4), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от ограждения объектов культурного наследия (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	423902.8919	1356432.3100
2	423994.9171	1356405.8236
3	424040.3586	1356547.5541
4	423949.6815	1356574.9784
1	423902.8919	1356432.3100

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов гражданской войны», расположенного по адресу: Ульяновская область, Базарносызганский район, р.п. Базарный Сызган, железнодорожная станция Базарный Сызган, Привокзальная площадь

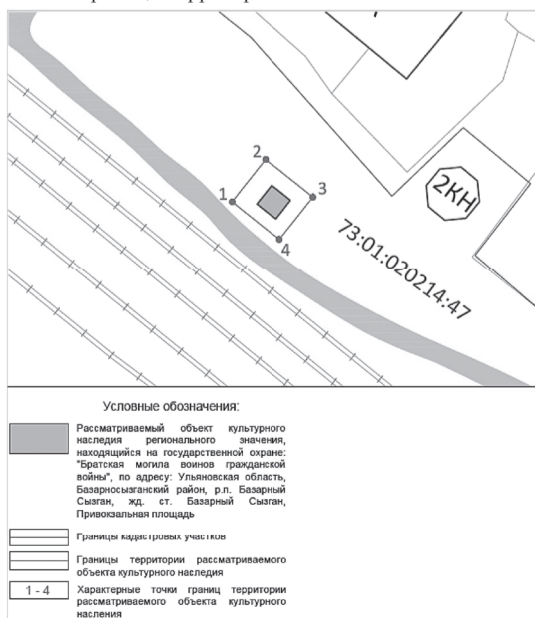
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов гражданской войны», расположенного по адресу: Ульяновская область, Базарносызганский район, р.п. Базарный Сызган, железнодорожная станция Базарный Сызган, Привокзальная площадь (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной на западном углу ограждения объекта культурного наследия, и далее - по северо-западной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - по северо-восточной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - по юго-восточной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - по юго-западной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	443057.6724	1346773.2769
2	443064.8997	1346779.0270
3	443058.4839	1346787.0910
4	443051.2566	1346781.3409
1	443057.6724	1346773.2769

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Гражданской войны», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, железнодорожная станция Охотничья, в 300 м от железнодорожной станции на север, на опушке леса

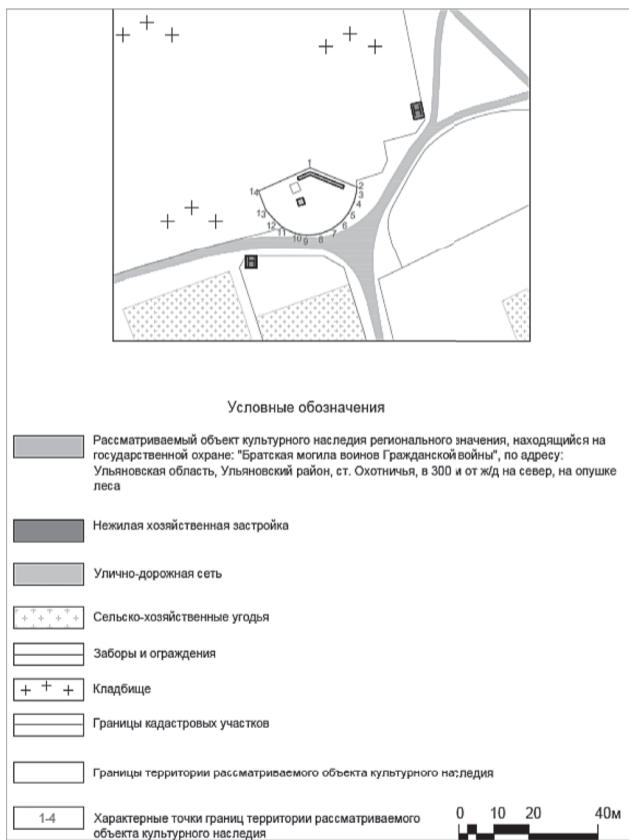
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Гражданской войны», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, железнодорожная станция Охотничья, в 300 м от железной дороги на север, на опушке леса (далее - объект культурного наследия), проходит на расстоянии 1 м к северу от объекта культурного наследия в юго-восточном направлении (точки 1-2), далее - в юго-западном направлении вдоль ограждения объекта культурного наследия (точки 2-9), далее - в северо-западном направлении вдоль ограждения объекта культурного наследия (точки 9-14), далее - в северо-восточном направлении (точки 14-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	2	3
1	496695.5306	2236910.2067
2	496690.2124	2236923.7509
3	496688.7711	2236923.6046
4	496685.9706	2236922.8728
5	496683.0958	2236921.3997
6	496680.5671	2236919.2397
7	496678.4473	2236916.2359
8	496677.2205	2236912.9708
9	496676.8476	2236909.0458
10	496677.3398	2236905.9456
11	496678.9315	2236902.2946
12	496681.1657	2236899.8189
13	496683.9151	2236897.3585
14	496689.0947	2236895.2870
1	496695.5306	2236910.2067

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Гражданской войны», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, в 4 км от р.п. Ишеевка

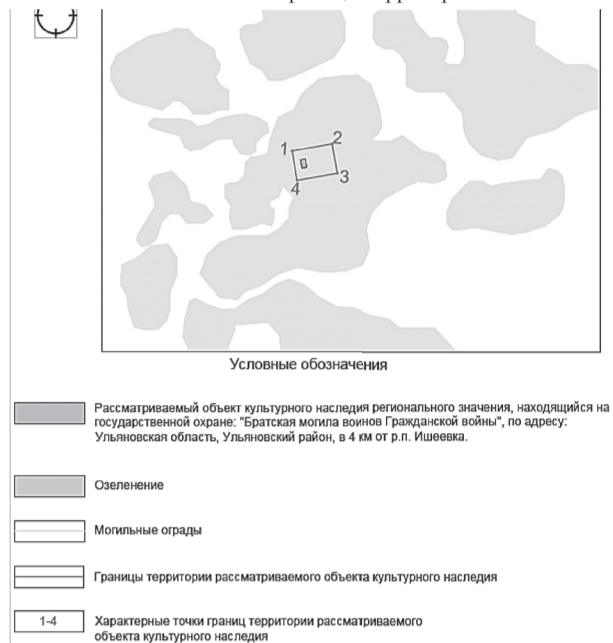
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Гражданской войны», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, в 4 км от р.п. Ишеевка (далее - объект культурного наследия), проходит по границе ограждения объекта культурного наследия в северо-восточном направлении вдоль северо-западной части ограждения объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в юго-восточном направлении вдоль ограждения объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - в юго-западном направлении вдоль ограждения объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - в северо-западном направлении (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	519882.7776	2245124.8214
2	519883.7735	2245130.6125
3	519879.5231	2245131.3435
4	519878.5271	2245125.5524
1	519882.7776	2245124.8214

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Гражданской войны», расположенного по адресу: Ульяновская область, Чердаклинский район, на 1 км западнее ст. Бряндино, с северной стороны от ж/д

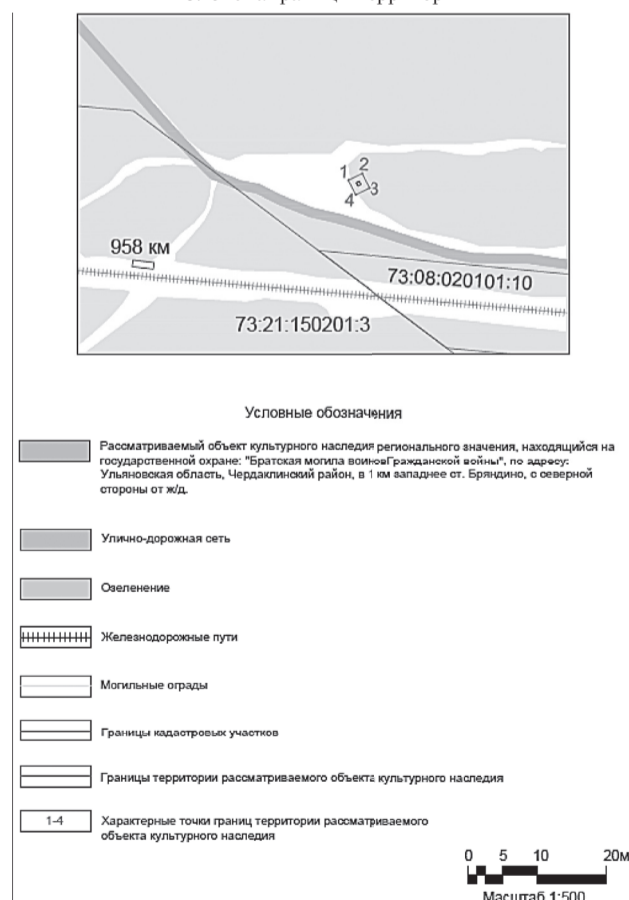
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила воинов Гражданской войны», расположенного по адресу: Ульяновская область, Чердаклинский район, на 1 км западнее ст. Бряндино, с северной стороны от ж/д (далее - объект культурного наследия), проходит по ограждению объекта культурного наследия. Внешний контур границы образован точками, идущими по часовой стрелке в следующем порядке: 1-2-3-4-1. Граница территории объекта культурного наследия проходит по границе ограждения в северо-восточном направлении вдоль северо-западной части ограждения (точки 1-2), далее - в юго-восточном направлении вдоль ограждения (точки 2-3), далее - в юго-западном направлении вдоль ограждения (точки 3-4), далее - в северо-западном направлении (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	508864.5296	2318308.1513
2	508865.5112	2318310.1421
3	508863.4091	2318311.2061
4	508862.4275	2318309.2153
1	508864.5296	2318308.1513

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила красногвардейцев, погибших в борьбе с белочехами в июле 1918 г.», расположенного по

адресу: Ульяновская область, Радищевский район, с. Ореховка

1. Описание границ территории
 Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила красногвардейцев, погибших в борьбе с белочехами в июле 1918 г.», расположенного по адресу: Ульяновская область, Радищевский район, с. Ореховка (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1 до точки 2 по северной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия, от точки 2 до точки 3 по восточной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия, от точки 3 до точки 4, далее - по южной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия, далее - от точки 4 до точки 1 по западной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия.

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	353921,03	2242856,11
2	353923,47	2242861,42
3	353915,16	2242865,41
4	353912,58	2242860,22
1	353921,03	2242856,11

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
 к постановлению Правительства Ульяновской области от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила 8-ми бедняков, убитых в 1917 г. во время кулацкого восстания», расположенного по адресу: Ульяновская область, Цильнинский район, с. Верхние Тимерсяны, центр села, ул. Советская, 68Б

1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила 8-ми бедняков, убитых в 1917 г. во время кулацкого восстания», расположенного по адресу: Ульяновская область, Цильнинский район, с. Верхние Тимерсяны, центр села, ул. Советская, 68Б (далее - объект культурного наследия), проходит на расстоянии 1 м от основания обелиска объекта культурного наследия с учётом исключения юго-западного угла, занятого мемориалом Великой Отечественной войне. Внешний контур границы образован точками, идущими по часовой стрелке в следующем порядке: 1-6-1. Граница объекта культурного наследия проходит от точки 1, расположенной в 1 м от западной границы объекта культурного наследия, и далее - к северо-западу (точки 1-2), далее - на расстоянии 1 м вдоль северной границы объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - на расстоянии 1 м вдоль восточной границы объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - на расстоянии 1 м вдоль южной границы объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к северу до угла совмещения оснований объекта культурного наследия и мемориала Великой Отечественной войны (точки 5-6), далее - к юго-западу до точки 1 (точки 6-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	532566,6131	2210084,8135
2	532570,1871	2210084,4038
3	532570,7733	2210089,5164
4	532565,8945	2210090,0758
5	532565,4752	2210086,4191
6	532566,7801	2210086,2695
1	532566,6131	2210084,8135

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
 к постановлению Правительства Ульяновской области от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила председателя волисполкома Данилова и народного судьи Ингадаева, расстрелянных белогвардейцами в 1917 году», расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Гавриловка, кладбище

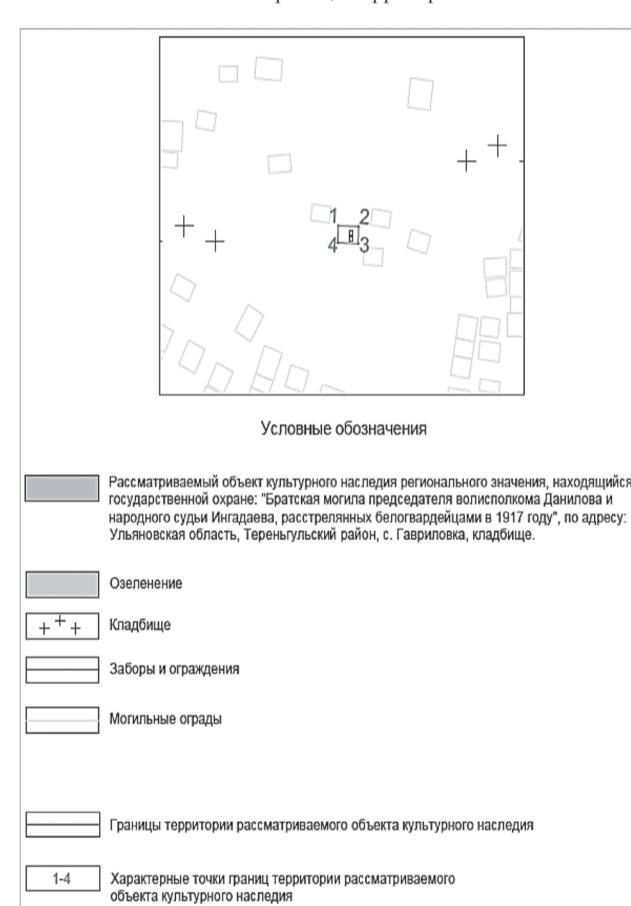
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия «Братская могила председателя волисполкома Данилова и народного судьи Ингадаева, расстрелянных белогвардейцами в 1917 году», расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Гавриловка, кладбище (далее - объект культурного наследия), проходит в восточном направлении вдоль ограждения объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в южном направлении вдоль ограждения объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - в западном направлении вдоль ограждения объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - в северном направлении (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	422098,1983	2252039,8081
2	422098,1043	2252042,5947
3	422096,069	2252042,526
4	422096,163	2252039,7394
1	422098,1983	2252039,8081

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
 к постановлению Правительства Ульяновской области от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Братское кладбище воинов, умерших от ран в эвакогоспитале № 3281 в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, р.п. Измайлово, 350 м на восток от посёлка

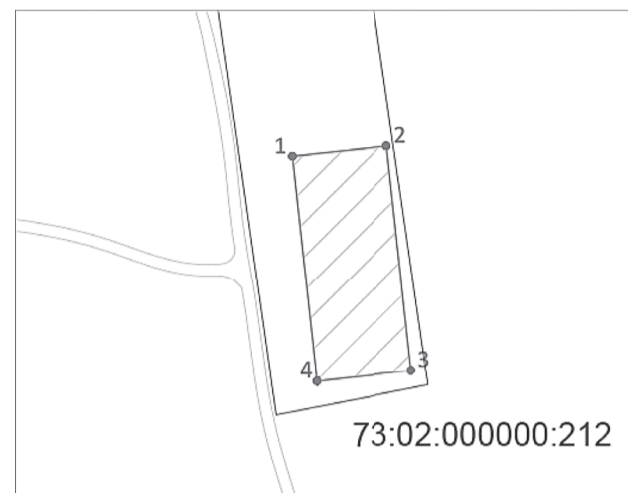
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Братское кладбище воинов, умерших от ран в эвакогоспитале № 3281 в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, р.п. Измайлово (далее - объект культурного наследия), проходит в 350 м на восток от посёлка, проходит от точки 1, расположенной на северо-западном углу ограждения объекта культурного наследия, и далее - по северной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - по восточной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - по южной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - по западной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	440780,1872	1380036,3408
2	440782,8716	1380060,8456
3	440724,5605	1380067,2334
4	440721,8761	1380042,7286
1	440780,1872	1380036,3408

3. Схема границы территории



Условные обозначения:

- Рассматриваемый объект культурного наследия регионального значения, находящийся на государственной охране: "Братское кладбище воинов, умерших от ран в эвакогоспитале № 3281 в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.", по адресу: Ульяновская область, Барышский район, р.п. Измайлово, 350 м на восток от посёлка
- Границы кадастровых участков
- Границы территории рассматриваемого объекта культурного наследия
- 1-4 Характерные точки границ территории рассматриваемого объекта культурного наследия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
 к постановлению Правительства Ульяновской области от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом, в котором в 1942 г. после эвакуации из Сталинграда жил писатель Серафимович Александр Серафимович», 1942 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, 18/2

1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом, в котором в 1942 г. после эвакуации из Сталинграда жил писатель Серафимович Александр Серафимович», 1942 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, 18/2 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1 до точки 2 по северо-восточной стене объекта культурного наследия, от точки 2 до точки 3 параллельно юго-восточному фасаду объекта культурного наследия, от точки 3 до точки 4 параллельно юго-западному фасаду объекта культурного наследия по створу входной группы объекта культурного наследия, от точки 4 до точки 1 параллельно северо-западному фасаду объекта культурного наследия по границе придомового озеленения.

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	506596,41	2257974,73
2	506587,63	2257995,52
3	506553,02	2257981,08
4	506561,98	2257960,83
1	506596,41	2257974,73

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 11
 к постановлению Правительства Ульяновской области от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом мещанина П.Г.Соболева с фотопавильоном», расположенного по адресу: г. Ульяновск, ул. Гончарова, 13/24

1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом мещанина П.Г.Соболева с фотопавильоном», расположенного по адресу: г. Ульяновск, ул. Гончарова, 13/24 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной к северо-востоку от объекта культурного наследия, к юго-востоку на расстоянии 2 м от фасада объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - к юго-западу вдоль места примыкания объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом купца Е.В.Кудряшева, нач. 1910-х гг.» (точки 2-5), далее - к северо-западу на расстоянии 2 м от фасада объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к северо-востоку на расстоянии 2 м от объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - к юго-востоку на расстоянии 2 м от фасада объекта культурного наследия (точки 7-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	506611,0756	2257483,5446
2	506580,4965	2257485,6224
3	506579,4900	2257483,7184
4	506579,1034	2257482,9780
5	506571,6245	2257465,6199
6	506603,2896	2257452,1601
7	506613,9322	2257478,4379
1	506611,0756	2257483,5446

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 12
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом М.Н.Ухтомского», 1907-1908 гг., расположенного по адресу: г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, 61

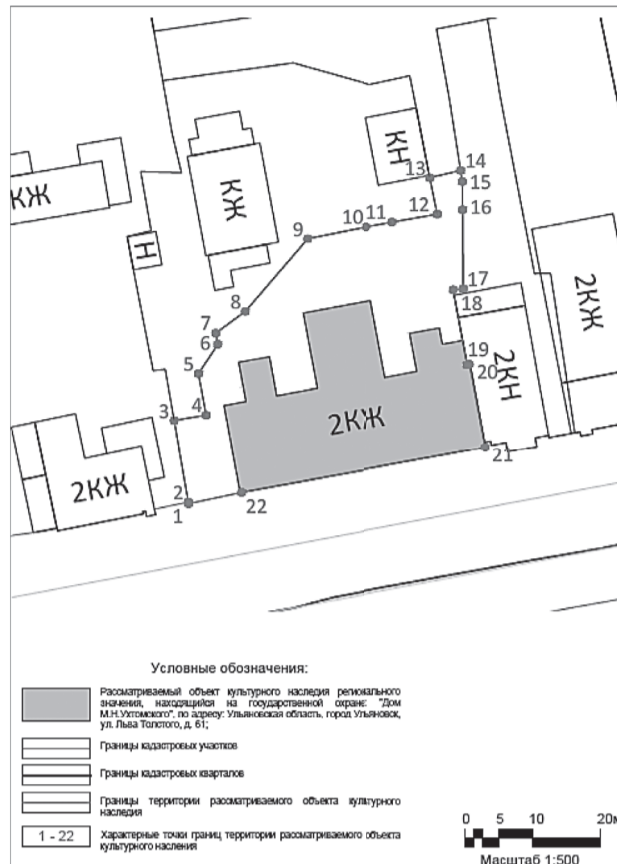
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом М.Н.Ухтомского», 1907-1908 гг., расположенного по адресу: г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, 61 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной на границе земельного участка объекта культурного наследия, к северо-западу (точки 1-3), далее - к востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к северо-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к северо-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к северо-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - к северо-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 7-12), далее - к северо-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 12-13), далее - к северо-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 13-14), далее - к югу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 14-17), далее - к западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 17-18), далее - к юго-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 18-19), далее - к востоку до границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом Петрова с трактиром, 1878 г.» (точки 19-20), далее - к юго-востоку по границе территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом Петрова с трактиром, 1878 г.» (точки 20-21), далее - к юго-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 21-22-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	506120,5600	2256809,0000
2	506120,8200	2256808,9500
3	506132,9400	2256806,8600
4	506133,7500	2256811,6300
5	506139,9600	2256810,4800
6	506144,4000	2256813,3800
7	506146,0400	2256813,0400
8	506149,2800	2256817,4600
9	506160,1300	2256826,7700
10	506161,8900	2256835,5700
11	506162,6300	2256839,4900
12	506163,8100	2256846,2400
13	506169,2400	2256845,1100
14	506170,3200	2256849,7000
15	506168,6500	2256849,9600
16	506164,4700	2256849,9900
17	506152,6800	2256850,0800
18	506152,5300	2256848,5900
19	506141,3500	2256850,6800
20	506141,4084	2256850,9978
21	506128,9547	2256853,3519
22	506122,2500	2256816,9100
1	506120,5600	2256809,0000

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 13
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом купцов Андреевых», расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, 11/148

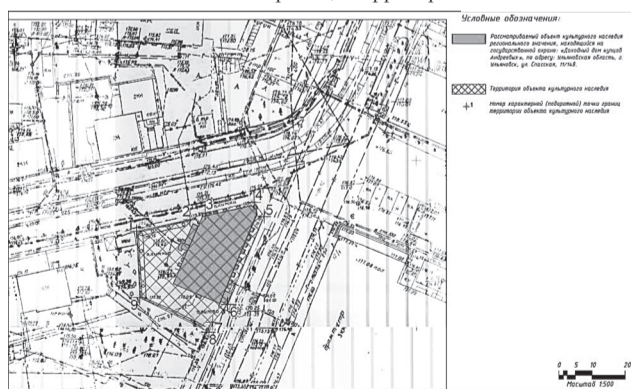
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом купцов Андреевых», расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, 11/148 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1 до точки 2 по внешней стороне ограждения земельного участка, от точки 2 до точки 6 через точки 3, 4, 5 параллельно улицам фасадам объекта культурного наследия, включая его выступающие части, далее - от точки 6 до точки 7 пересекая проезд к объекту культурного наследия, далее - от точки 7 до точки 1 через точки 8 и 9 по внешней стороне ограждения земельного участка, на котором расположен объект культурного наследия.

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	506528,96	2257815,37
2	506532,51	2257831,57
3	506534,64	2257836,14
4	506537,76	2257850,94
5	506533,50	2257854,05
6	506506,77	2257842,97
7	506501,27	2257838,49
8	506498,45	2257837,38
9	506508,75	2257816,38
1	506528,96	2257815,37

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 14
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом купца Е.В.Кудряшева», расположенного по адресу: г. Ульяновск, ул. Гончарова, 13/91А

1. Описание границ территории

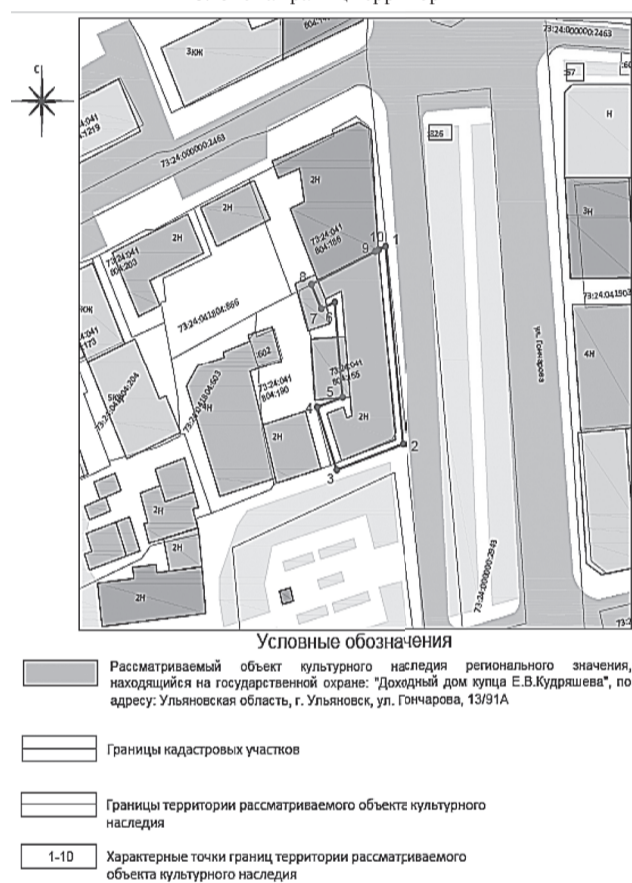
Граница территории объекта культурного наследия «Доходный дом купца Е.В.Кудряшева», расположенного по адресу: г. Ульяновск, ул. Гончарова, 13/91А (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной с северо-востока от объекта культурного наследия, в юго-западном направлении на расстоянии 2 м от фасада объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - к юго-западу на расстоянии 2 м от фасада объек-

та культурного наследия (точки 2-3), далее - к северо-западу на расстоянии 2 м от фасада объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к северо-востоку на расстоянии 2 м от фасада объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к северо-западу на расстоянии 2 м от фасада объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к юго-западу на расстоянии 2 м от фасада объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - к северо-западу на расстоянии 2 м от фасада объекта культурного наследия (точки 7-8), далее - к северо-востоку вдоль линии стены объекта культурного наследия (точки 8-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	506580,4965	2257485,6224
2	506532,4306	2257490,4131
3	506526,1517	2257472,3831
4	506541,4941	2257467,0951
5	506543,8689	2257473,9853
6	506567,4563	2257471,8832
7	506565,8193	2257468,2512
8	506571,6245	2257465,6199
9	506579,1034	2257482,9780
10	506579,4900	2257483,7184
1	506580,4965	2257485,6224

3. Схема границ территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 15
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом купцов Карташовых/Зеленковых с кинотеатром «Модерн», расположенного по адресу: г. Ульяновск, ул. Гончарова, 17

1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом купцов Карташовых/Зеленковых с кинотеатром «Модерн», расположенного по адресу: г. Ульяновск, ул. Гончарова, 17 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной восточнее объекта культурного наследия, примыкающей к границам территории объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом купца Медведкова Вторая половина XIX - начало XX вв.», и далее - к юго-западу (точки 1-2), далее - к северо-западу на расстоянии 2 м от юго-западного фасада объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - к северо-востоку на расстоянии 2 м от объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к северо-западу на расстоянии 2 м от объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к северо-востоку на расстоянии 2 м от объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к северо-западу на расстоянии 2 м от объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - к северо-востоку на расстоянии 2 м от объекта культурного наследия (точки 7-8), далее - к юго-востоку (точки 8-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	506750,3824	2257521,7673
2	506727,6969	2257509,0994
3	506743,1286	2257481,4081
4	506748,5431	2257484,5824
5	506759,2640	2257465,4765
6	506766,0591	2257469,2858
7	506768,3026	2257465,2839
8	506778,9124	2257471,2317
1	506750,3824	2257521,7673

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 16
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом П.Ф. Попова», расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Федерации, 3

1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом П.Ф. Попова», расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Федерации, 3 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1 до точки 2 с отступом в 1 м от северо-восточной стены объекта культурного наследия от точки 2 через точку 3 до точки 4 параллельно юго-восточному фасаду объекта культурного наследия по оси крыльца объекта культурного наследия, далее - от точки 4 через точки 5, 6 до точки 7 по линии стыка юго-западной стены объекта культурного наследия с соседним зданием, расположенным по адресу: г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, 17, далее - от точки 7 через точку 8 до точки 1 по линии стыка юго-западной стены объекта культурного наследия с соседним зданием, расположенным по адресу: г. Ульяновск, пер. Молочный, 5.

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	507162,91	2257412,24
2	507144,16	2257438,91
3	507134,86	2257432,99
4	507123,43	2257425,55
5	507124,32	2257424,11
6	507136,51	2257404,26
7	507140,57	2257397,99
8	507162,10	2257411,65
1	507162,91	2257412,24

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 17
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом усадьбы», расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, р.п. Тереньга, ул. Евстифеева, 2

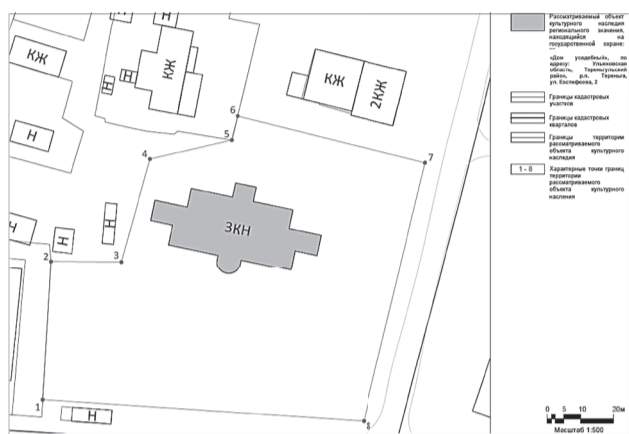
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом усадьбы», расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, р.п. Тереньга, ул. Евстифеева, 2 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной на ближней к объекту культурного наследия границе тротуара, к северу (точки 1-2), далее - к востоку, огибая существующие постройки (точки 2-3), далее - к северо-востоку до пересечения с земельным участком (точки 3-4-5), далее - к северо-западу по границе земельного участка, расположенного с севера от объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к юго-востоку с отступом 3 м от проезда (точки 6-7), далее - к юго-западу с отступом 5 м от проезжей части (точки 7-8), далее - к западу вдоль тротуара (точки 8-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	440008,1329	2254982,4501
2	440049,6500	2254984,9100
3	440049,4904	2255005,9523
4	440080,3152	2255014,5045
5	440086,0300	2255038,9900
6	440093,1692	2255040,7632
7	440079,1409	2255097,2434
8	440001,7535	2255078,5608
1	440008,1329	2254982,4501

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 18
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание бывшего двухклассного народного училища, построенное и открытое по инициативе Ильи Николаевича Ульянова в 1884 году», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, р.п. Жадовка, ул. Школьная, 12

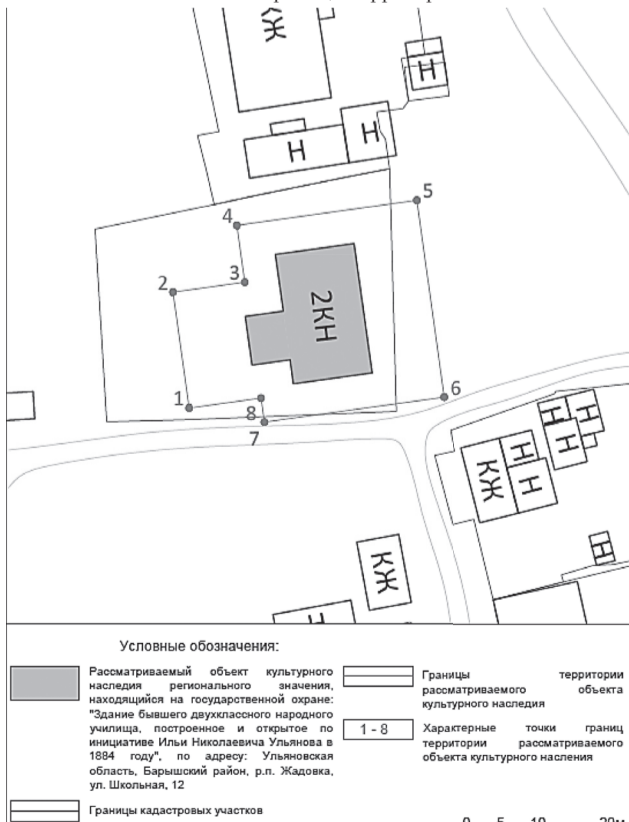
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание бывшего двухклассного народного училища, построенное и открытое по инициативе Ильи Николаевича Ульянова в 1884 году», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, р.п. Жадовка, ул. Школьная, 12 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной с юго-запада на расстоянии 10 м от объекта культурного наследия, к северо-западу (точки 1-2), далее - к северо-востоку на расстоянии 5 м от объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - к северо-западу на расстоянии 5 м от объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к северо-востоку на расстоянии 5 м от объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к юго-западу на расстоянии 5 м от объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - к северо-западу на расстоянии 5 м от объекта культурного наследия (точки 7-8), далее - к юго-западу на расстоянии 5 м от объекта культурного наследия (точки 8-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	424589,8186	1359360,6926
2	424606,8682	1359358,3169
3	424608,3384	1359368,8675
4	424616,7080	1359367,7012
5	424620,3895	1359394,1218
6	424591,4348	1359398,1564
7	424587,7533	1359371,7359
8	424591,2888	1359371,2432
1	424589,8186	1359360,6926

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 19
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание, в котором 10 мая 1919 года выступал с речью перед крестьянами Тетюшской, Загудаевской и Сельдинской волостей Симбирского уезда председатель ВЦИК М.И.Калинин», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Тетюшское, ул. Калинина, 51б

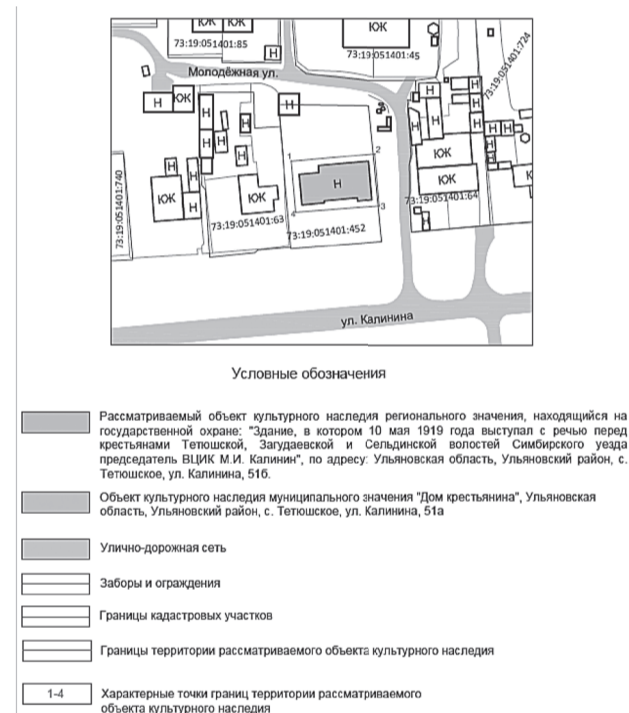
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание, в котором 10 мая 1919 года выступал с речью перед крестьянами Тетюшской, Загудаевской и Сельдинской волостей Симбирского уезда председатель ВЦИК М.И.Калинин», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Тетюшское, ул. Калинина, 51б (далее - объект культурного наследия), проходит вдоль стен объекта культурного наследия в северо-восточном направлении со стороны северного фасада объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в юго-восточном направлении вдоль восточного фасада объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - в юго-западном направлении вдоль южного фасада объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - в северо-западном направлении вдоль западного фасада объекта культурного наследия (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	506741,4676	2233413,0618
2	506743,6783	2233437,8069
3	506728,3351	2233439,1575
4	506726,4408	2233414,4049
1	506741,4676	2233413,0618

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 20
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание, в котором 11 мая 1919 года на гарнизонном собрании красноармейцев выступал М.И.Калинин. Ныне здание облдрамтеатра. Здание стоит на том месте, где стоял дом, в подвале которого в 1774 г. содержался под стражей Е.Пугачёв», 1774 г., 1919 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, 12

1. Описание границ территории

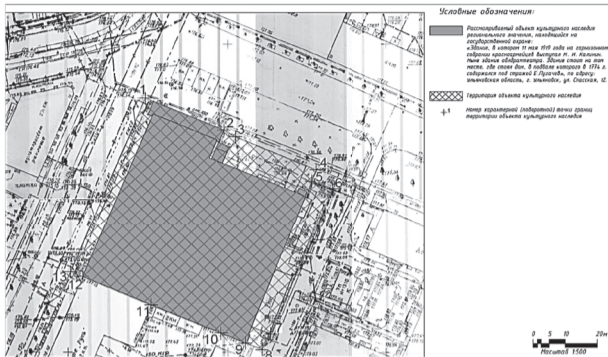
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание, в котором 11 мая 1919 года на гарнизонном собрании красноармейцев выступал М.И.Калинин. Ныне здание облдрамтеатра. Здание стоит на том месте, где стоял дом, в подвале которого в 1774 г. содержался под стражей Е.Пугачёв», 1774 г., 1919 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, 12 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1 через точки 2-5 до точки 6 параллельно северо-восточному фасаду объекта культурного наследия по краю ступеней крыльца объекта культурного наследия, далее - по контуру прилегающего газона, далее - поворачивая к ограждению проходит вдоль него до угла земельного участка, далее - от точки 6 через точку 7 до точки 8 параллельно юго-восточному фасаду объекта культурного наследия по границе ограждения участка, далее - от точки 8 через точки 9-13 по линии стыка юго-западной стены объекта культурного наследия с соседним зданием, расположенным по адресу: г. Ульяновск, ул. Спасская, 10, далее - от точки 13 до точки 1 параллельно северо-западному фасаду объекта культурного наследия по границе тротуара перед фасадом объекта культурного наследия.

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	2	3
1	506532,73	2257874,25
2	506522,32	2257898,88
3	506520,16	2257922,51
4	506509,43	2257927,84
1	2	3
5	506505,85	2257926,37
6	506503,33	2257932,97

7	506455.95	2257913.54
8	506450.97	2257910.83
9	506453.11	2257905.58
10	506456.27	2257897.97
11	506465.38	2257876.04
12	506474.51	2257854.59
13	506476.10	2257850.87
1	506532.73	2257874.25

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 21 к постановлению Правительства Ульяновской области от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание, где в 1919 г. размещался военный госпиталь № 1107 и где 10 мая 1919 года перед ранеными выступал М.И. Калинин», расположенного по адресу: г. Ульяновск, пер. Карамзина, 3/2

1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание, где в 1919 г. размещался военный госпиталь № 1107 и где 10 мая 1919 года перед ранеными выступал М.И. Калинин», расположенного по адресу: г. Ульяновск, пер. Карамзина, 3/2 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной южнее объекта культурного наследия, примыкающей к границам территории объекта культурного наследия федерального значения «Здание Дворянского собрания, где в левом крыле находилась Карамзинская библиотека, членом совета которой был Ульянов Илья Николаевич, а Ленин Владимир Ильич и члены семьи Ульяновых - активными читателями», и далее - к северо-западу до границы земельного участка объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - к северо-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 2-4), далее - к северо-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к юго-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к юго-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 6-10), далее - к северо-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 10-11), далее - к юго-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 11-12), далее - к северо-западу вдоль линии стены объекта культурного наследия (точки 12-13), далее - к юго-западу по границе с территорией объекта культурного наследия федерального значения «Здание Дворянского собрания, где в левом крыле находилась Карамзинская библиотека, членом совета которой был Ульянов Илья Николаевич, а Ленин Владимир Ильич и члены семьи Ульяновых - активными читателями» (точки 13-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	2	3
1	506629.6412	2258124.6888
2	506640.4680	2258096.6718
3	506645.0700	2258098.4400
4	506712.8200	2258124.8400
5	506714.7300	2258128.9700
6	506696.2200	2258171.5400
7	506688.3500	2258168.1100
8	506676.8800	2258163.2000
9	506652.1100	2258149.9700
10	506645.6400	2258145.4400
11	506645.8200	2258144.9800
12	506629.1000	2258137.9300
13	506633.7501	2258126.3364
1	506629.6412	2258124.6888

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 22 к постановлению Правительства Ульяновской области от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание гостиницы, где в 1918 году в 10 и 12 номерах располагался Самарский Ревком во главе В.В.Куйбышевым», расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, 10

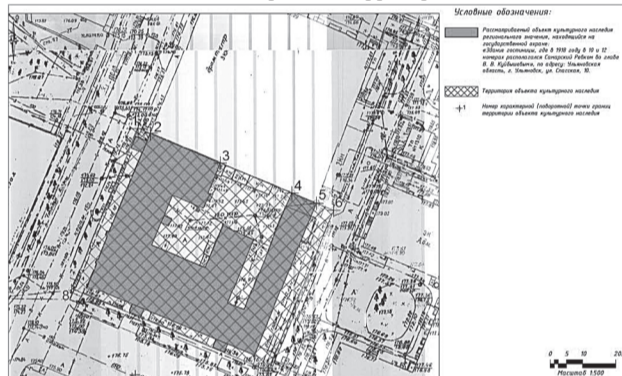
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание гостиницы, где в 1918 году в 10 и 12 номерах располагался Самарский Ревком во главе В.В.Куйбышевым», расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Спасская, 10 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1 через точки 2-6, далее - по линии стыка северо-восточной стены объекта культурного наследия с соседним зданием Ульяновского драматического театра имени И.А.Гончарова, далее - от точки 6 до точки 7 параллельно юго-восточному фасаду объекта культурного наследия по границе ограждения участка, далее - от точки 7 до точки 8 параллельно юго-западному фасаду объекта культурного наследия по границе прилегающего к зданию газона, далее - от точки 8 до точки 1 параллельно северо-западному фасаду объекта культурного наследия по границе тротуара перед фасадом объекта культурного наследия.

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	506476.10	2257850.87
2	506474.51	2257854.59
3	506465.38	2257876.04
4	506456.27	2257897.97
5	506453.11	2257905.58
6	506450.97	2257910.83
7	506401.38	2257890.80
8	506426.50	2257830.40
1	506476.10	2257850.87

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 23 к постановлению Правительства Ульяновской области от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Казанская церковь», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Старая Измайловка, ул. Центральная, 1А

1. Описание границ территории

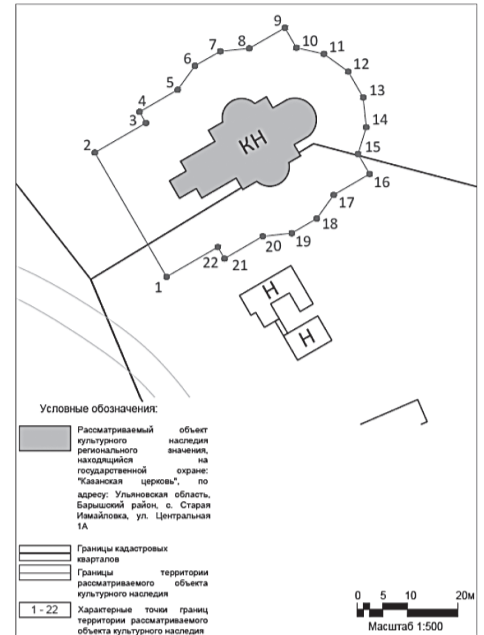
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Казанская церковь», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Старая Измайловка, ул. Центральная, 1А (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной юго-западнее объекта культурного наследия на расстоянии 10 м от фасада к северо-западу (точки 1-2), далее - к северо-востоку на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - к северо-западу на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к северо-востоку на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 4-7), далее - к востоку на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 7-8), далее - к северо-востоку на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 8-9), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 9-14), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от апсиды объекта культурного наследия (точки 14-15), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 15-16), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 16-21), далее - к северо-западу на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 21-22), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 22-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	2	3
1	440905.7076	1382577.8131
2	440930.3078	1382563.5990
3	440936.1688	1382573.7426
4	440938.3770	1382572.4667
5	440942.7381	1382580.0145
6	440947.5106	1382583.4795
7	440950.3686	1382588.4833
8	440950.9442	1382594.2169
9	440955.0335	1382601.2941
10	440951.0700	1382603.5842
11	440949.8481	1382609.0415
12	440946.3693	1382613.8420
13	440941.2387	1382616.8125
14	440935.3435	1382617.4393
15	440930.0227	1382615.7928
16	440926.0650	1382618.0974
17	440921.9200	1382610.9793
18	440917.2477	1382607.6205
19	440914.3400	1382602.6455

20	440913.7107	1382596.8816
21	440909.3113	1382589.3264
22	440911.5925	1382587.9980
1	440905.7076	1382577.8131

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 24 к постановлению Правительства Ульяновской области от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Казанская церковь (склад)», 1809 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Смольково, центральная часть

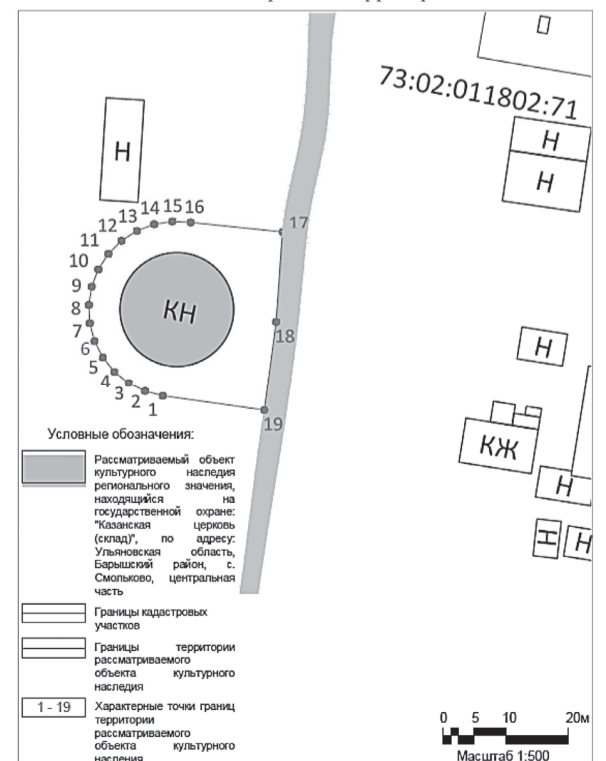
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Казанская церковь (склад)», 1809 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Смольково, центральная часть (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной с юга объекта культурного наследия, и далее - на расстоянии 5 м к северо-западу (точки 1-8), далее - к северо-востоку на расстоянии 5 м от фасада объекта культурного наследия (точки 8-15), далее - к юго-востоку до примыкания к проезжей части (точки 15-17), далее - к юго-западу вдоль дороги (точки 17-18-19), далее - к северо-западу (точки 19-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	2	3
1	440941.2367	1407034.3777
2	440942.0009	1407031.5397
3	440943.3385	1407028.9226
4	440945.1909	1407026.6408
5	440947.4774	1407024.7940
6	440950.0978	1407023.4629
7	440952.9377	1407022.7058
8	440955.8729	1407022.5556
9	440958.7753	1407023.0190
10	440961.5179	1407024.0757
11	440963.9808	1407025.6795
12	440966.0565	1407027.7603
13	440967.6542	1407030.2273
14	440968.7041	1407032.9725
15	440969.1602	1407035.8760
16	440969.0028	1407038.8109
17	440967.4750	1407053.4723
18	440953.1672	1407052.4498
19	440938.9439	1407050.5512
1	440941.2367	1407034.3777

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 25
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

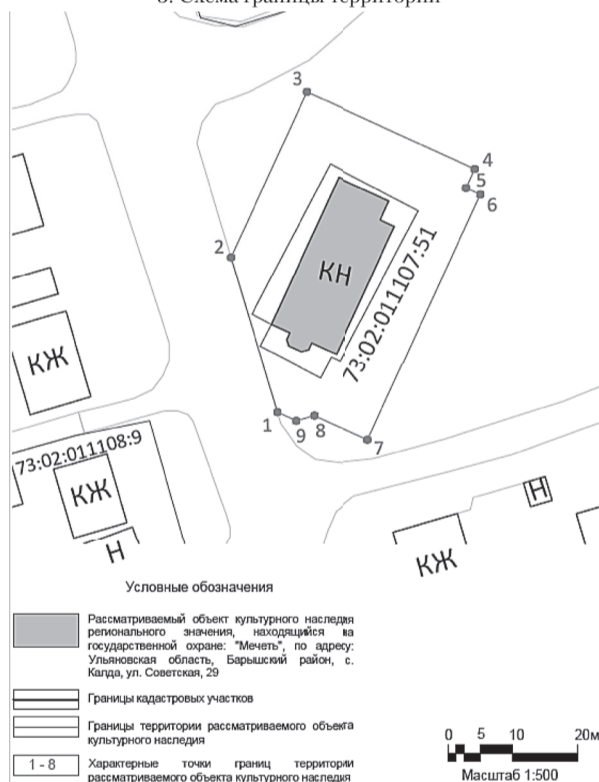
ГРАНИЦЫ
 территории объекта культурного наследия регионального значения «Мечеть», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Калда, ул. Советская, 29

1. Описание границ территории
 Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Мечеть», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Калда, ул. Советская, 29 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной юго-западнее объекта культурного наследия, и далее - к северо-западу (точки 1-2), далее - к северо-востоку на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - к северо-западу на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 7-8), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 8-9), далее - к северо-западу на расстоянии 10 м от фасада объекта культурного наследия (точки 9-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	447635,6512	1396013,8134
2	447659,5482	1396006,6570
3	447685,1826	1396018,3841
4	447673,2619	1396044,4416
5	447670,3571	1396043,1127
6	447669,3596	1396045,2932
7	447631,3043	1396027,8838
8	447635,1194	1396019,5443
9	447634,3195	1396016,7245
1	447635,6512	1396013,8134

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 26
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

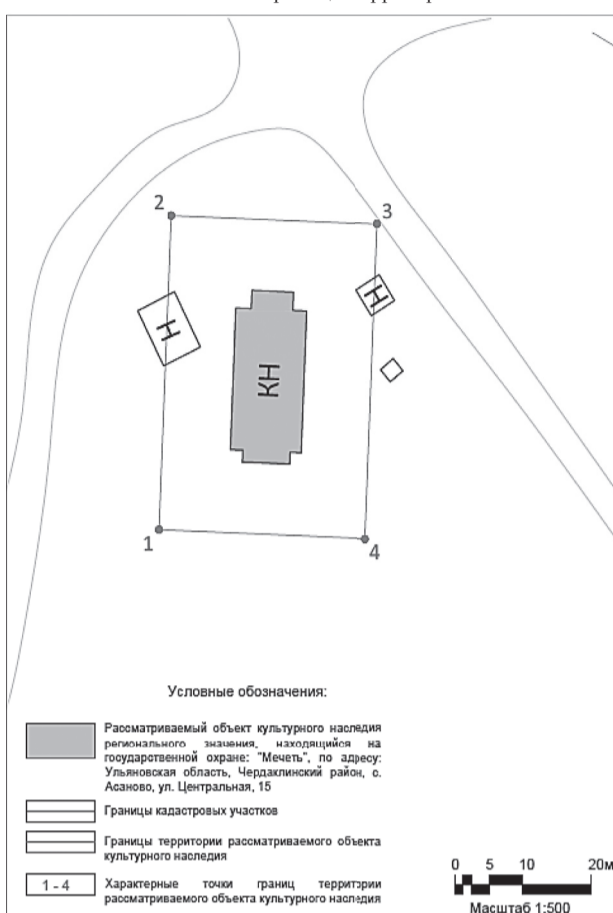
ГРАНИЦЫ
 территории объекта культурного наследия регионального значения «Мечеть», расположенного по адресу: Ульяновская область, Чердаклинский район, с. Асаново, ул. Центральная, 15

1. Описание границ территории
 Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Мечеть», расположенного по адресу: Ульяновская область, Чердаклинский район, с. Асаново, ул. Центральная, 15 (далее - объект культурного наследия), проходит на расстоянии 10 м от линии стен объекта культурного наследия. Границы объекта культурного наследия образованы точками, идущими по часовой стрелке в следующем порядке: 1-4-1. Проходят от точки 1, расположенной юго-западнее объекта культурного наследия, и далее - к северу (точки 1-2), далее - к востоку на расстоянии 10 м от северного фасада объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - к югу на расстоянии 10 м от восточного фасада объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к западу на расстоянии 10 м от южного фасада объекта культурного наследия (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	515151,5536	2326744,1750
2	515195,7904	2326745,9599
3	515194,5637	2326776,3626
4	515150,3268	2326774,5777
1	515151,5536	2326744,1750

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 27
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

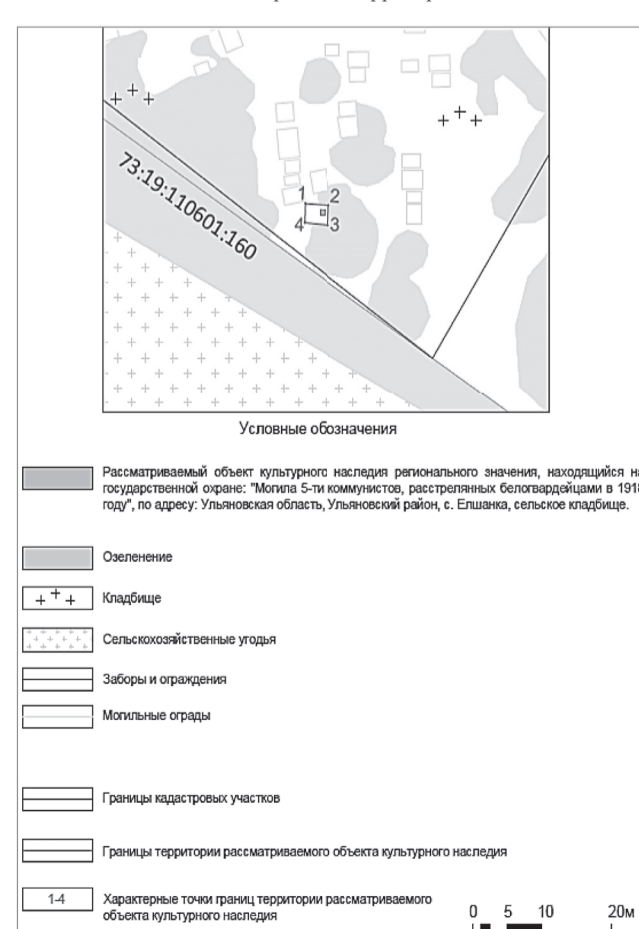
ГРАНИЦЫ
 территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила 5-ти коммунистов, расстрелянных белогвардейцами в 1918 году», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Елшанка, сельское кладбище

1. Описание границ территории
 Граница территории объекта культурного наследия «Могила 5-ти коммунистов, расстрелянных белогвардейцами в 1918 году», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Елшанка, сельское кладбище (далее - объект культурного наследия), проходит по границе ограждения объекта культурного наследия в юго-восточном направлении вдоль северной части ограждения объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в юго-западном направлении вдоль ограждения объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - в северо-западном направлении вдоль ограждения объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - в северо-восточном направлении (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	480862,19	2237469,48
2	480861,93	2237472,94
3	480859,31	2237472,83
4	480859,65	2237469,4
1	480862,19	2237469,48

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 28
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ
 территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила командира батальона Вольской дивизии Янкина и партизана Тимофея Ефимовича Андрузова, погибших в борьбе с белогвардейцами и кулаками в 1918 г.», расположенного по адресу: Ульяновская область, Радищевский район, с. Мордовская Карагуза

1. Описание границ территории
 Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила командира батальона Вольской дивизии Янкина и партизана Тимофея Ефимовича Андрузова, погибших в борьбе с белогвардейцами и кулаками в 1918 г.», расположенного по адресу: Ульяновская область, Радищевский район, с. Мордовская Карагуза (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1 до точки 2 по северной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия, далее - от точки 2 до точки 3 по восточной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия, далее - от точки 3 до точки 4 по южной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия, далее - от точки 4 до точки 1 по западной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия.

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	340737,29	2240940,83
2	340733,20	2240948,55
3	340725,94	2240944,85
4	340730,03	2240937,08
1	340737,29	2240940,83

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 29
 к постановлению Правительства
 Ульяновской области
 от 6 марта 2023 г. № 101-П

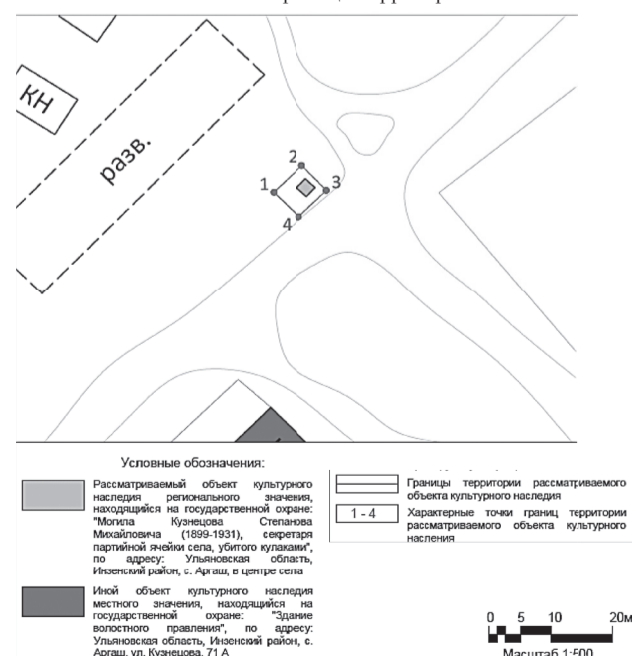
ГРАНИЦЫ
 территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила Кузнецова Степана Михайловича (1899-1931), секретаря партийной ячейки села, убитого кулаками», расположенного по адресу: Ульяновская область, Инзенский район, с. Аргаш, в центре села

1. Описание границ территории
 Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила Кузнецова Степана Михайловича (1899-1931), секретаря партийной ячейки села, убитого кулаками», расположенного по адресу: Ульяновская область, Инзенский район, с. Аргаш, в центре села (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной на западном углу ограждения объекта культурного наследия, и далее - по северо-западной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - по северо-восточной границе ограждения памятника объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - по юго-восточной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - по юго-западной границе ограждения объекта культурного наследия (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	467142,0613	1312966,4746
2	467146,5510	1312971,1227
3	467142,3652	1312975,1660
4	467137,9457	1312970,5907
1	467142,0613	1312966,4746

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 30
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ
территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила члена Симбирского губисполкома Сергунина Трофима Александровича, убитого белогвардейцами в 1918 г.», расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Ясашная Ташла, кладбище

1. Описание границ территории
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила члена Симбирского губисполкома Сергунина Трофима Александровича, убитого белогвардейцами в 1918 г.», расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Ясашная Ташла, кладбище (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1 до точки 2 по северной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия, далее - от точки 2 до точки 3 по восточной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия, далее - от точки 3 до точки 4 по южной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия, далее - от точки 4 до точки 1 по западной стороне ограждения вокруг объекта культурного наследия.

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	461212,04	2248668,58
2	461211,76	2248670,95
3	461209,38	2248670,68
4	461209,66	2248668,27
1	461212,04	2248668,58

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 31
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

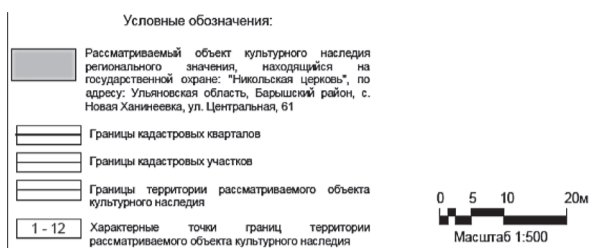
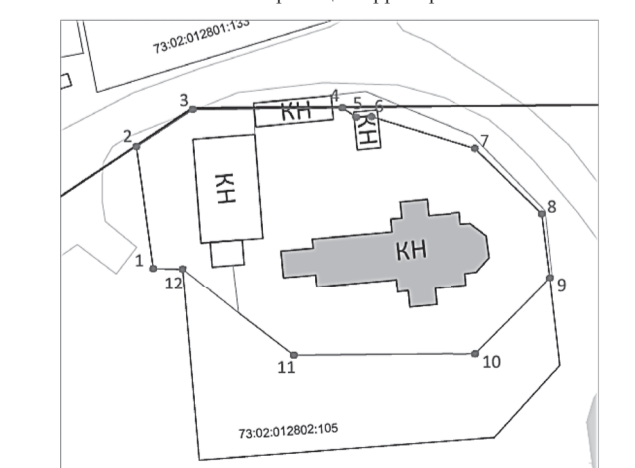
ГРАНИЦЫ
территории объекта культурного наследия регионального значения «Никольская церковь», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Новая Ханинцевка, ул. Центральная, 61

1. Описание границ территории
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Никольская церковь», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Новая Ханинцевка, ул. Центральная, 61 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной на границе земельного участка с запада от объекта культурного наследия, в северо-западном направлении по границе земельного участка (точки 1-2), далее - к северо-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - к востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к юго-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к юго-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 6-9), далее - к юго-западу по границе ограждения объекта культурного наследия (точки 9-10), далее - к западу по границе ограждения объекта культурного наследия (точки 10-11), далее - к северо-западу по границе ограждения объекта культурного наследия (точки 11-12-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	434703,9700	1377398,9400
2	434724,7000	1377396,0600
3	434731,0200	1377405,6500
4	434731,3000	1377431,0400
5	434729,7200	1377433,3900
6	434729,7900	1377435,9900
7	434724,3400	1377453,7800
8	434713,2200	1377465,1500
9	434702,2614	1377466,5138
10	434689,3899	1377453,8214
11	434689,0930	1377422,8168
12	434703,8600	1377403,9300
1	434703,9700	1377398,9400

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 32
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

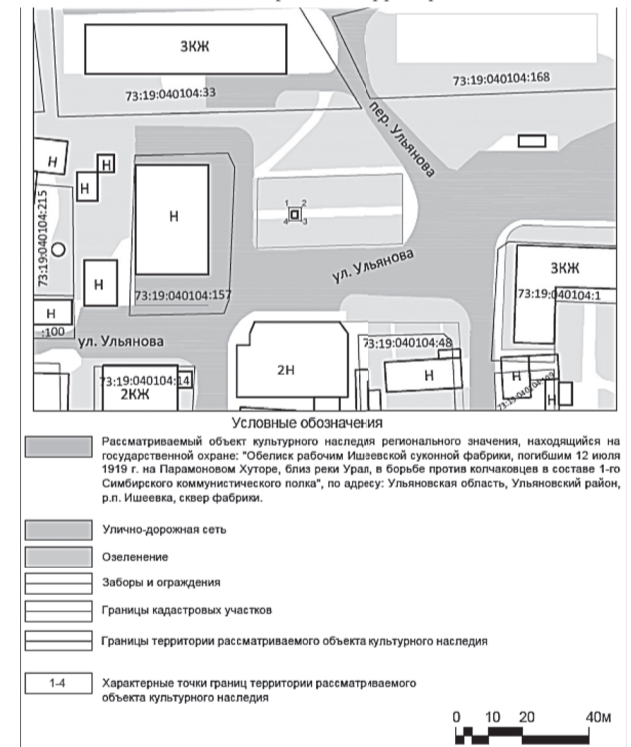
ГРАНИЦЫ
территории объекта культурного наследия регионального значения «Обелиск рабочим Ишеевской суконной фабрики, погибшим 12 июля 1919 г. на Параномовом Хуторе, близ реки Урал, в борьбе против колчаковцев в составе 1-го Симбирского коммунистического полка», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, р.п. Ишеевка, сквер фабрики

1. Описание границ территории
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Обелиск рабочим Ишеевской суконной фабрики, погибшим 12 июля 1919 г. на Параномовом Хуторе, близ реки Урал, в борьбе против колчаковцев в составе 1-го Симбирского коммунистического полка», расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, р.п. Ишеевка, сквер фабрики (далее - объект культурного наследия), проходит в восточном направлении на расстоянии 1 м от объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в южном направлении на расстоянии 1 м от объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - в западном направлении на расстоянии 1 м от объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - в северном направлении (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	519422,7989	2248210,2186
2	519422,7989	2248214,0972
3	519418,7883	2248214,0972
4	519418,7883	2248210,2186
1	519422,7989	2248210,2186

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 33
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ
территории объекта культурного наследия регионального значения «Храм преподобного Сергия Радонежского», XIX в., расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Румянцево, ул. Горького, 39

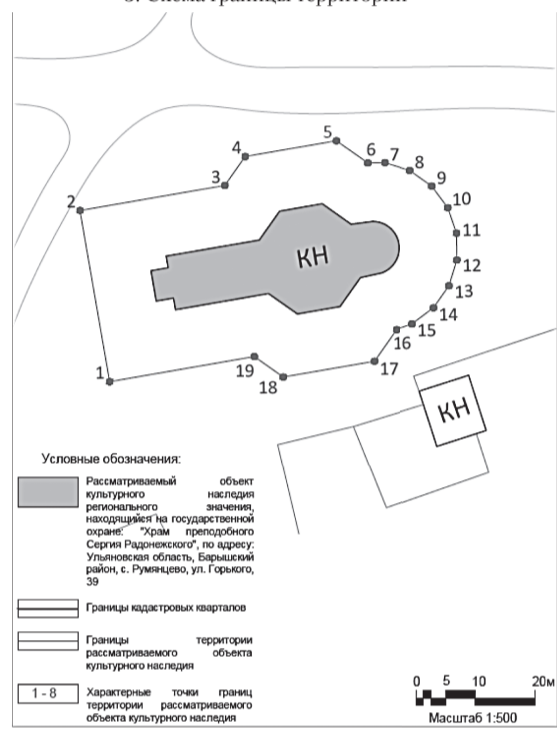
1. Описание границ территории
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Храм преподобного Сергия Радонежского», XIX в., расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Румянцево, ул. Горького, 39 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной к юго-западу от объекта культурного наследия, далее - к северо-западу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - к северо-востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 2-5), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 7-11), далее - к югу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 11-12), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 12-18), далее - к северо-западу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 18-19), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 19-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	418956,1929	1362348,2177
1	418956,1929	1362348,2177

1	2	3
2	418984,8895	1362343,2525
3	418989,0900	1362367,5298
4	418993,9394	1362370,9486
5	418996,5886	1362386,2599
6	418992,8681	1362391,5373
7	418992,9091	1362394,4138
8	418991,5737	1362398,7320
9	418988,9693	1362402,4262
10	418985,3508	1362405,1348
11	418981,0724	1362406,5927
12	418976,5529	1362406,6571
13	418972,2346	1362405,3217
14	418968,5404	1362402,7173
15	418965,8318	1362399,0988
16	418964,9050	1362396,3789
17	418959,6238	1362392,6557
18	418956,9746	1362377,3444
19	418960,3934	1362372,4950
1	418956,1929	1362348,2177

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 34
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ
территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь», 1898 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Киселевка, ул. Заречная, 24А

1. Описание границ территории
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь», 1898 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Киселевка, ул. Заречная, 24А (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной юго-западнее объекта культурного наследия, на границе земельного участка 73:02:044503:1 и далее - к северу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - к востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - к юго-востоку, не пересекая границу кадастрового квартала 73:02:044503 и параллельно ей (точки 3-4), далее - к югу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к западу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 5-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	410181,0500	1376851,4100
2	410210,0800	1376810,9800
3	410211,7900	1376843,4600
4	410202,9000	1376850,3800
5	410183,1800	1376851,4100
1	410181,0500	1376851,4100

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 35
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ
территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь в честь Покрова Пресвятой Богородицы», 1872 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Большие Ключищи, ул. Мира, 17а

1. Описание границ территории
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь в честь Покрова Пресвятой Богородицы», 1872 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Большие Ключищи, ул. Мира, 17а (далее - объект культурного наследия), проходит вдоль стен объекта культурного наследия в юго-восточном направлении вдоль северного фасада объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в северо-восточном направлении (точки 2-3), далее - в юго-восточном направлении (точки 3-4), далее - в северо-восточном направлении (точки 4-5), далее - в юго-восточном направлении вдоль основного объёма объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - в юго-западном направлении (точки 6-7), далее - в юго-восточном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 7-8), далее - в юго-западном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 8-9), далее - в северо-западном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 9-10), далее - в юго-западном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 10-11), далее - в северо-западном направлении вдоль южного фасада объекта культурного наследия (точки 11-12), далее - в северо-восточном направлении (точки 12-13), далее - в северо-западном направлении (точки 13-14), далее - в северо-восточном направлении (точки 14-15), далее - в северо-западном направлении (точки 15-16), далее - в северо-восточном направлении (точки 16-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	2	3
1	487358,1226	2246905,9465
2	487355,8427	2246915,4714
3	487360,9645	2246916,6974
4	487355,6029	2246939,0967
5	487357,9786	2246939,6653
6	487350,1245	2246972,4772
7	487341,8394	2246970,4940
8	487340,8779	2246974,2595
9	487326,4700	2246970,6476
10	487327,2773	2246967,0083
11	487319,4286	2246965,1296
12	487328,1873	2246928,5386
13	487331,0220	2246929,2172
14	487335,4535	2246910,5468
15	487341,1334	2246911,9058
16	487343,4032	2246902,4232
1	487358,1226	2246905,9465

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 36
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ
территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь в честь Покрова Пресвятой Богородицы», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Малая Хомутерь, ул. Полевая, 57

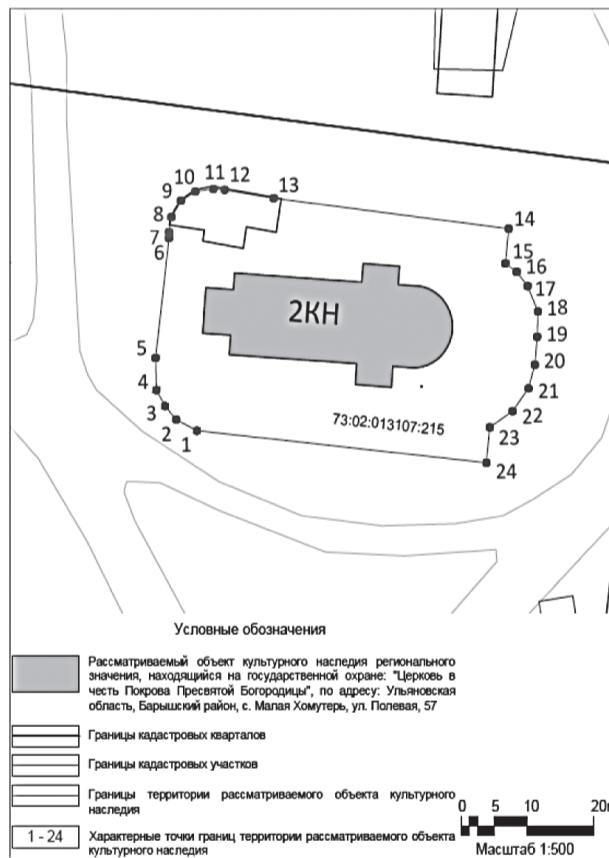
1. Описание границ территории
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь в честь Покрова Пресвятой Богородицы», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, с. Малая Хомутерь, ул. Полевая, 57 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной на границе земельного участка объекта культурного наследия, в северо-западном направлении по границе земельного участка (точки 1-4), далее - к северу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к северо-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к северу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - к северо-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 7-11), далее - к востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 11-12), далее - к юго-востоку по границе

земельного участка объекта культурного наследия (точки 12-14), далее - к юго-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 14-15), далее - к юго-востоку по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 15-18), далее - к югу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 18-20), далее - к юго-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 20-23), далее - к юго-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 23-4), далее - к северо-западу по границе земельного участка объекта культурного наследия (точки 24-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	2	3
1	444761,0600	1367540,5100
2	444762,6200	1367537,4000
3	444764,5400	1367535,7200
4	444766,8100	1367534,4100
5	444771,3600	1367534,2800
6	444788,3500	1367536,3100
7	444789,1900	1367536,3100
8	444791,3400	1367536,6700
9	444793,6200	1367538,1100
10	444794,9400	1367540,2700
11	444795,2900	1367543,0200
12	444795,1700	1367544,7000
13	444793,9800	1367552,1200
14	444789,6700	1367587,5400
15	444784,7600	1367587,0400
16	444783,5600	1367588,7300
17	444781,5300	1367590,4100
18	444777,9400	1367591,9600
19	444774,3500	1367591,8500
20	444770,4000	1367591,4900
21	444767,0500	1367590,5400
22	444763,8200	1367588,1300
23	444761,5300	1367584,7000
24	444756,5200	1367584,1900
1	444761,0600	1367540,5100

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 37
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

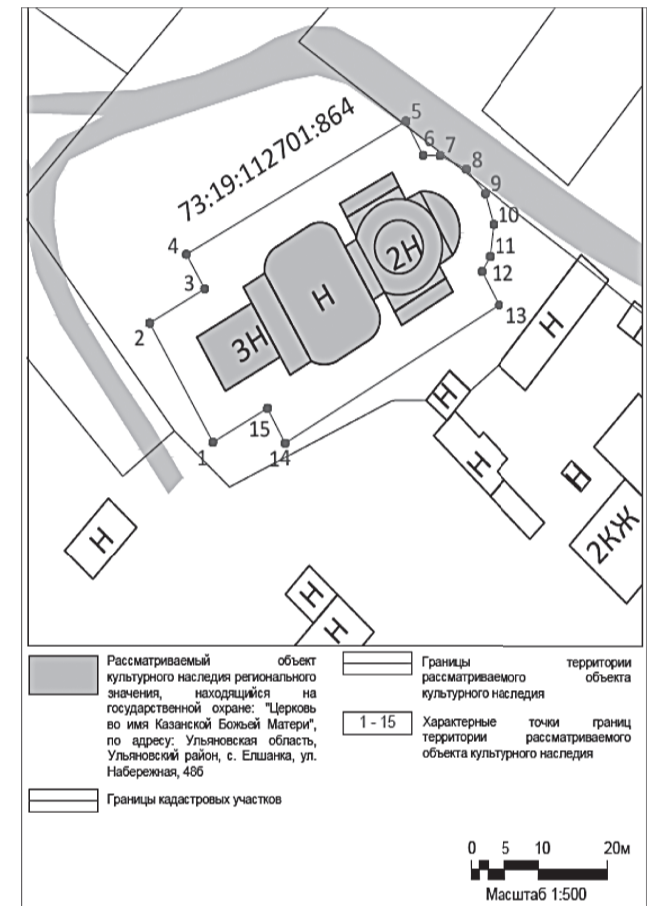
ГРАНИЦЫ
территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь во имя Казанской Божьей Матери», 1820-е гг., расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Елшанка, ул. Набережная, 486

1. Описание границ территории
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь во имя Казанской Божьей Матери», 1820-е гг., расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Елшанка, ул. Набережная, 486 (далее - объект культурного наследия), проходит вдоль стен объекта культурного наследия в северо-западном направлении с юго-западного фасада объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в северо-восточном направлении вдоль северо-западного фасада объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - в северо-западном направлении (точки 3-4), далее - в северо-восточном направлении (точки 4-5), далее - в юго-восточном направлении (точки 5-6), далее - в восточном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - в юго-восточном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 7-8), далее - в юго-восточном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 8-9), далее - в юго-восточном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 9-10), далее - в юго-западном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 10-11), далее - в юго-западном направлении вдоль апсиды объекта культурного наследия (точки 11-12), далее - в юго-восточном направлении вдоль юго-восточного фасада объекта культурного наследия (точки 12-13), далее - в северо-западном направлении вдоль юго-западного фасада объекта культурного наследия (точки 13-14), далее - в северо-западном направлении вдоль юго-западного фасада объекта культурного наследия (точки 14-15), далее - в юго-западном направлении (точки 15-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	2	3
1	480538,2458	2238118,1716
2	480554,0045	2238108,9023
3	480558,5413	2238116,9535
4	480563,1119	2238114,2650
5	480580,7393	2238146,4457
6	480576,2257	2238148,9744
7	480576,1809	2238151,4430
8	480574,3739	2238155,3109
9	480571,1499	2238158,1095
10	480567,0664	2238159,3548
11	480562,8294	2238158,8315
12	480560,8516	2238157,6412
13	480556,4118	2238160,1529
14	480538,1100	2238128,7502
15	480542,7374	2238126,1427
1	480538,2458	2238118,1716

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 38
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

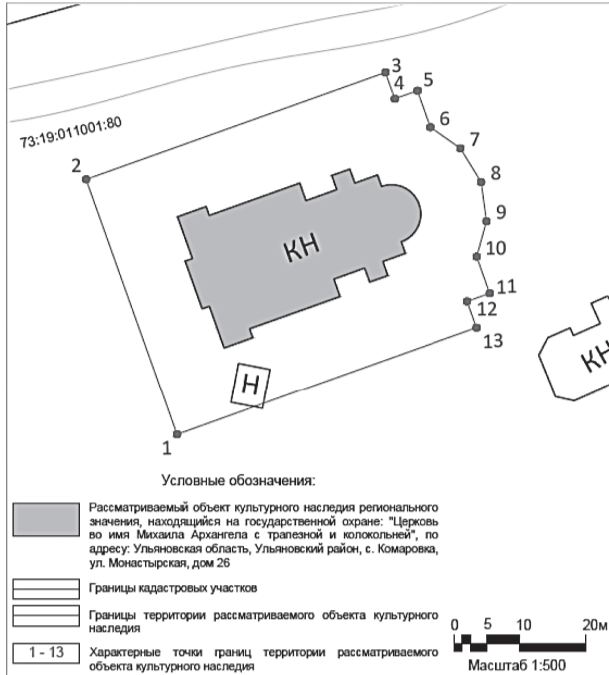
ГРАНИЦЫ
территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь во имя Михаила Архангела с трапезной и колокольней», 1917 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Комаровка, ул. Монастырская, 26

1. Описание границ территории
Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь во имя Михаила Архангела с трапезной и колокольней», 1917 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Ульяновский район, с. Комаровка, ул. Монастырская, 26 (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной с юго-запада от объекта культурного наследия на расстоянии 10 м, к северо-западу (точки 1-2), далее - к северо-востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к северо-востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 5-9), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 9-10), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 10-11), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 11-12), далее - к юго-востоку на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 12-13), далее - к юго-западу на расстоянии 10 м от стен объекта культурного наследия (точки 13-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	2	3
1	537376,1816	2252952,5458
2	537414,9124	2252938,7264
3	537431,1324	2252984,1854
4	537427,1342	2252985,6120
5	537428,3603	2252989,0484
6	537422,8198	2252991,0253
7	537419,6056	2252995,5723
8	537414,4892	2252998,7244
9	537408,5332	2252999,5230
10	537403,1667	2252998,0377
11	537397,6261	2253000,0146
12	537396,3999	2252996,5782
13	537392,4017	2252998,0048
1	537376,1816	2252952,5458

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 39
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Живоначальной Троицы», нач. 1900-х гг., расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Молвино, ул. Куйбышева, 76А

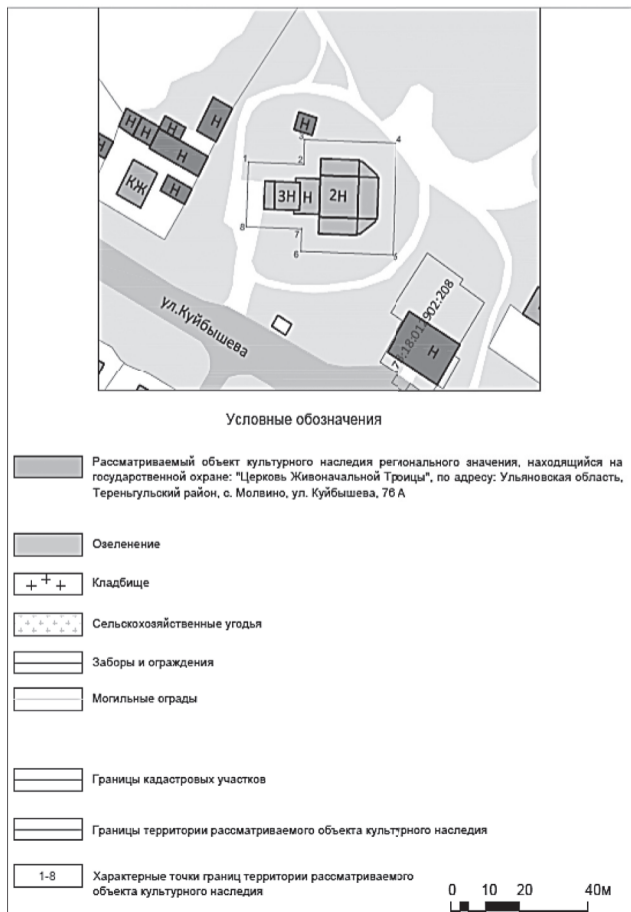
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Живоначальной Троицы», нач. 1900-х гг., расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Молвино, ул. Куйбышева, 76 А (далее - объект культурного наследия), проходит вдоль стен объекта культурного наследия в восточном направлении со стороны северного фасада объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в северном направлении вдоль стен объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - в восточном направлении вдоль стен объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - в южном направлении вдоль западного фасада объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - в западном направлении вдоль южного фасада объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - в северном направлении вдоль стен объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - в западном направлении вдоль стен объекта культурного наследия (точки 7-8), далее - в северном направлении вдоль западного фасада здания (точки 8-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	446410,9407	2261245,4790
2	446410,3742	2261261,7358
3	446417,0496	2261261,9684
4	446416,1045	2261289,0430
5	446385,6839	2261288,0323
6	446386,6368	2261260,9086
7	446392,7632	2261261,1221
8	446393,3332	2261244,8618
1	446410,9407	2261245,4790

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 40
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Иоанна Богослова», расположенного по адресу: Ульяновская область, Базарносызганский район, с. Вороновка, центральная часть

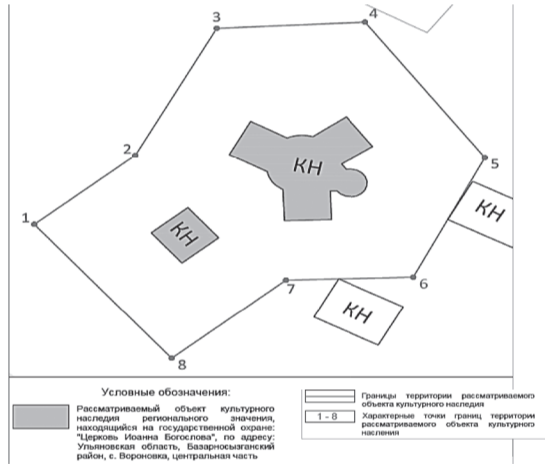
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Иоанна Богослова», расположенного по адресу: Ульяновская область, Базарносызганский район, с. Вороновка, центральная часть (далее - объект культурного наследия), проходит от точки 1, расположенной с запада от объекта культурного наследия, к северо-востоку на расстоянии 15 м от стен объекта культурного наследия (точки 1-2-3), далее - к востоку на расстоянии 15 м от стен объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - к юго-востоку на расстоянии 15 м от стен объекта культурного наследия (точки 4-5), далее - к юго-западу на расстоянии 15 м от стен объекта культурного наследия вдоль фасада объекта культурного наследия (точки 5-6), далее - к западу на расстоянии 15 м от стен объекта культурного наследия (точки 6-7), далее - к юго-западу на расстоянии 15 м от стен объекта культурного наследия (точки 7-8), далее - к северо-западу на расстоянии 15 м от стен объекта культурного наследия (точки 8-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	417310,3964	1342371,7980
2	417325,6854	1342390,1108
3	417353,7558	1342404,8471
4	417355,1320	1342431,7940
5	417325,1928	1342453,3750
6	417298,7677	1342440,4933
7	417298,0810	1342417,4087
8	417280,7736	1342396,6784
1	417310,3964	1342371,7980

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 41
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Иоанна Дамаскина», 1830 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Подкуровка, ул. Центральная, 73А

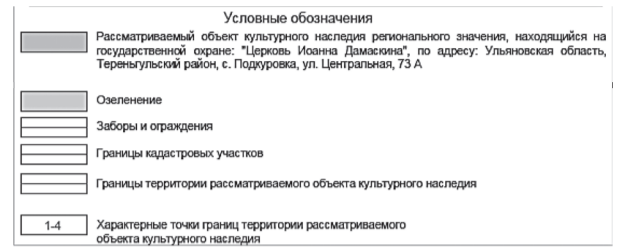
1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия «Церковь Иоанна Дамаскина», 1830 г., расположенного по адресу: Ульяновская область, Тереньгульский район, с. Подкуровка, ул. Центральная, 73А (далее - объект культурного наследия), проходит вдоль стен объекта культурного наследия в северо-восточном направлении со стороны северного фасада объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в юго-восточном направлении вдоль восточного фасада объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - в юго-западном направлении вдоль южного фасада объекта культурного наследия (точки 3-4), далее - в северо-западном направлении вдоль западного фасада объекта культурного наследия (точки 4-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек гра- ницы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	465871,5827	2247250,2706
2	465874,4079	2247281,7004
3	465850,0149	2247283,9032
4	465847,1858	2247252,4603
1	465871,5827	2247250,2706

3. Схема границы территории



ПРИЛОЖЕНИЕ № 42
к постановлению Правительства
Ульяновской области
от 6 марта 2023 г. № 101-П

ГРАНИЦЫ

территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь «Троицкая», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, г. Барыш, ул. Ломоносова, 3

1. Описание границ территории

Граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь «Троицкая», расположенного по адресу: Ульяновская область, Барышский район, г. Барыш, ул. Ломоносова, 3 (далее - объект культурного наследия), проходит вдоль стен объекта культурного наследия в северном направлении с западного фасада объекта культурного наследия (точки 1-2), далее - в восточном направлении вдоль северного фасада объекта культурного наследия (точки 2-3), далее - в северном направлении (точки 3-4), далее - в восточном направлении (точки 4-5), далее - в северном направлении (точки 5-6), далее - в восточном направлении (точки 6-7), далее - в южном направлении (точки 7-8), далее - в восточном направлении (точки 8-9), далее - в южном направлении (точки 9-10), далее - в западном направлении (точки 10-11), далее - в южном направлении (точки 11-12), далее - в западном направлении вдоль южного фасада объекта культурного наследия (точки 12-13), далее - в северном направлении (точки 13-14), далее - в западном направлении (точки 14-15), далее - в северном направлении (точки 15-16), далее - в западном направлении (точки 16-17), далее - в северном направлении (точки 17-18), далее - в западном направлении (точки 18-19), далее - в северном направлении (точки 19-20), далее - в западном направлении (точки 20-1).

2. Таблица координат

Обозначение характерных точек границы	Ведомость координат характерных точек (МСК)	
	X	Y
1	432704,9313	1370850,4833
2	432716,3902	1370851,0675
3	432715,7590	1370863,4465
4	432718,9264	1370863,7484
5	432717,8217	1370875,3409
6	432724,4731	1370875,9747
7	432722,6254	1370896,2059
8	432711,3146	1370895,1729
9	432711,2505	1370895,8742
10	432700,1575	1370894,8611
11	432700,3986	1370892,2219
12	432691,5263	1370891,4116
13	432693,2867	1370873,0083
14	432696,1946	1370873,2854
15	432696,4242	1370870,8760
16	432699,9704	1370871,2139
17	432700,8460	1370862,0254
18	432703,1934	1370862,2491
19	432703,6484	1370857,4738
20	432704,5725	1370857,5209
1	432704,9313	1370850,4833

3. Схема границы территории



(Продолжение следует.)

ГУБЕРНАТОР УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
УКАЗ
10 марта 2023 г. г. Ульяновск № 22

О внесении изменений в указ
Губернатора Ульяновской области от 17.08.2018 № 85
П о с т а н о в л я ю:
1. Внести в указ Губернатора Ульяновской области от 17.08.2018 № 85 «О некоторых мерах по реализации национальных проектов и

