



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(Минприроды Алтайского края)**

П Р И К А З

05 октября 2020 г.

№ 1140

г. Барнаул

Об изменении границ земель, на которых расположены леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Бийского лесничества Алтайского края

В соответствии со статьей 82 Лесного кодекса Российской Федерации, Правилами изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21.12.2019 № 1755, законом Алтайского края от 10.09.2007 № 87-ЗС «О регулировании отдельных лесных отношений на территории Алтайского края» приказываю:

1. Утвердить документацию по проектированию изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах Бийского лесничества Алтайского края (далее – «Документация» приложение № 1).

2. Исключить из границ лесов, расположенных в лесопарковых зонах, лесные участки площадью 25,1436 га в Бийском лесничестве Алтайского края согласно перечню кварталов и выделов, проектируемых к исключению из состава лесов, расположенных в лесопарковых зонах в соответствии с таблицей № 1 Документации;

3. Включить в границы лесов, расположенных в лесопарковых зонах, лесные участки площадью 28 га в Бийском лесничестве Алтайского края согласно перечню кварталов и выделов, проектируемых для включения в состав лесопарковых зон взамен исключаемых в соответствии с пунктом 2 настоящего приказа, в соответствии с таблицей № 3 Документации.

4. Установить границы лесов, исключаемых из границ лесов, расположенных в лесопарковых зонах Бийского лесничества, площадью 25,1436 га, согласно приложению № 2 настоящего приказа.

5. Установить границы лесов, включаемых в границы лесов, расположенных в лесопарковых зонах Бийского лесничества, площадью 28 га взамен исключаемых лесных участков, расположенных в лесопарковых зонах Бийского лесничества, площадью 25,1436 га, согласно приложению № 3 настоящего приказа.

6. Отделу лесного реестра, кадастра и лесоустройства (Немцева Т.Н.) направить в Федеральное агентство лесного хозяйства копию настоящего приказа.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра, начальника управления лесами Дергачева И.М.

Министр



А.Н. Стрелковский

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Министерства
природных ресурсов
и экологии Алтайского края
от 05.10.2022 № 1140

ДОКУМЕНТАЦИЯ

**по проектированию изменения границ земель, на которых
располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного
кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых
зонах) Бийского лесничества Алтайского края**

Основание для разработки проектной документации

Подготовка проектной документации по изменению границ земель, на которых расположены леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Бийского лесничества Алтайского края (далее Проектная документация) осуществлена обществом с ограниченной ответственностью «Лес-Проект» (ООО «Лес-Проект») согласно пункту 3 Правил изменения границ земель, на которых расположены леса, указанные в подпунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного Кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 21.12.2019 № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах» (далее – Правил).

Заинтересованным лицом выступает Акционерное общество «Алтайиндорпроект» (АО «Алтайиндорпроект»).

Проектирование изменений границ земель, на которых расположены леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах Бийского лесничества, связано с изменением категории защитных лесов, для реализации объекта: «Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края», в рамках реализации государственной программы «Развития транспортной системы Алтайского края» от 05.08.2021 № 295.

Испрашиваемый участок расположен на территории муниципального образования Бийский район Алтайского края, площадью 25,1436 га, расположенный в кварталах №№ 23 - 33, 45, 46, 52, 54, 56 Бийско-Катунского участкового лесничества Бийского лесничества отнесен к категории защитных лесов: леса, выполняющие функции природных и иных объектов - леса, расположенные в лесопарковых зонах.

Основаниями для проектирования изменения границ земель лесов, расположенных в лесопарковых зонах Бийского лесничества Алтайского края, являются:

- Схема территориального планирования Бийского района Алтайского края», утвержденная Решением Бийского Совета народных депутатов Алтайского края от 23.08.2012 № 15-СД;

- Генеральный план муниципального образования Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края, утвержденный решением Лесного сельского совета народных депутатов Бийского района Алтайского края от 14.09.2012 № 152;

- государственная программа Алтайского края «Развития транспортной системы Алтайского края» от 05.08.2021 № 295;

- проект планировки территории и проект межевания территории «Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска» в Бийском районе Алтайского края», выполненные АО «Алтайиндорпроект».

Проектная документация по изменению границ земель, на которых расположены леса, выполняющие функции природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах, подготовлена в рамках осуществления полномочий органов государственной власти Алтайского края в области лесных отношений, определенных статьей 82 Лесного кодекса.

Указом Губернатора Алтайского края от 05.12.2016 № 152 «Об утверждении положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Алтайского края» в соответствии с законом Алтайского края от 02.09.2015 № 69-ЗС «О системе органов исполнительной власти Алтайского края» определены полномочия Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края как специально уполномоченного органа государственной власти Алтайского края в области лесных отношений.

Адрес головного офиса Минприроды Алтайского края:

656049, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Чкалова, д. 230

телефон (3852) 27-13-50, факс (3852) 27-13-08

E-mail: mail@minprirody.alregn.ru

Сайт Минприроды Алтайского края: <http://www.minprirody.alregn.ru>

Сведения о разработчике проектной документации

Проектная документация по изменению границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Барнаульского и Бобровского лесничеств разработан ООО «Лес-Проект».

Юридический адрес: Адрес: 656056, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Пролетарская, 61, адрес для корреспонденций: 656056, г. Барнаул, а/я 41.

Телефон 8 (3852)-289-688.

Адрес электронной почты mail@lesproekt22.com

ОГРН 110222500829, ИНН 2225111426, КПП 222501001

Директор Браун Геннадий Генрихович, тел. 8-903-958-6185

Сведения о границах населенных пунктов и муниципальных образований, на территории которых осуществляется изменение границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах

Леса Бийского лесничества Алтайского края, проектируемые к изменению категории защитности расположены на территории муниципального образования Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края. Месторасположение муниципального образования (далее - МО), совмещенных с границами Бийского лесничества Алтайского края, показаны на карте-схеме Алтайского края Приложения 6.

Описание границ муниципального образования Бийского района содержится в Законе Алтайского края от 08.05.2007 № 42-ЗС «О статусе и границах муниципальных и административно-территориальных образований Бийского района Алтайского края». В приложении 9 приведена копия Закона Алтайского края о границах МО Бийский район.

Границы населенных пунктов МО Лесного сельсовета Бийского района определены генеральным планом, утвержденным постановлением Лесного Сельского Совета народных депутатов Бийского района Алтайского края от 23.12.2021 № 225 и графически показаны на карте границ населенных пунктов Генерального плана МО Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края. Все копии графических материалов генеральных планов приведены в Приложении 9.

Обоснование отнесения участка, исключаемого из границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах к лесам, расположенным в ценных лесах: лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции)

В целях реализации государственной программы «Развития транспортной системы Алтайского края» от 05.08.2021 № 295 по объекту «Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края» испрашиваются лесные участки общей площадью 25,1436 га в кварталах №№ 23-33, 45, 46, 52, 56 Бийско-Катунского участкового лесничества Бийского лесничества Алтайского края.

Лесной участок расположен на территории Лесного сельсовета Бийского района Алтайского края. Генеральным планом Лесного сельсовета предусмотрено размещение автомобильной дороги «Южный обход» протяженностью 5,9 км.

Обоснование площади, местоположения и границы полосы отвода для строительства автодороги определены проектом межевания территории и проектом планировки территории «Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска» в Бийском районе Алтайского края», выполненных АО «Алтайиндорпроект».

По сведениям государственного лесного реестра и лесохозяйственного регламента Бийского лесничества части кварталов №№ 23-33, 45, 46, 52, 54,

56 отнесены к категории лесов - леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах.

Полоса отвода для строительства автомобильной дороги общей площадью 38,0831 га попадает в защитные леса, леса, выполняющие функции природных и иных объектов, которые подразделяются на:

- леса, расположенные в лесопарковых зонах (25,1436 га);
- леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности (12,7788 га);
- ценные леса - леса, имеющие научное или историко-культурное значение (0,1607 га).

Проектируемые участки расположены в границах земельных участков земель лесного фонда с кадастровыми номерами:

- 22:04:000000:100 площадью 0,1607 га на территории Бийско-Катунского участкового лесничества;
- 22:04:500004:22 площадью 6,1540 га на территории Бийско-Катунского участкового лесничества;
- 22:04:500001:2 площадью 31,7684 га на территории Бийско-Катунского участкового лесничества, в том числе в границах лесов, расположенных в лесопарковых зонах площадью 25,1436 га.

Предоставление лесных участков для размещения линейного объекта «Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска Бийского района Алтайского края», возможно в соответствии со статьями 9 и 45 Лесного кодекса Российской Федерации на правах аренды или постоянного (бессрочного) пользования.

Согласно статье 114 Лесного кодекса Российской Федерации запрещается размещение объектов капитального строительства в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов: лесах, расположенных в лесопарковых зонах. Предоставление лесных участков для размещения вышеуказанного объекта возможно после перевода их из категории защитных лесов – леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах, в иную категорию лесов.

В соответствии с частью 5 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации изменение границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в лесопарковых зонах и зеленых зонах, которое может привести к уменьшению площади таких земель, не допускается.

В связи с этим в проектной документации отражены результаты проектирования (изменения) границ земель, на которых расположены леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Алтайского края, с учетом компенсирования площади исключаемых из этих зон лесных участков включением в границы лесов, выполняющих функции защиты природных и

иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых зонах), других лесных участков в соответствии с Правилами.

Учитывая, фактическое расположение лесного участка, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах, и перспективы их использования, обоснованным будет решение о сохранении целевого назначения лесов (защитные леса) с изменением категории защитных лесов.

Согласно Перечню лесорастительных зон и лесных районов Российской Федерации, леса на территории Бийского лесничества относятся к Западно-Сибирскому подтаежно-лесостепному району лесостепной зоны. По данным Государственного лесного реестра и лесохозяйственного регламента лесничества, утвержденного приказом Минприроды Алтайского края от 15.03.2022 № 221 «О внесении изменений в Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края от 20.11.2018 № 1810, все леса Бийского лесничества отнесены к защитным лесам, в том числе:

- лесам, выполняющим функции защиты природных и иных объектов;
- ценным леса.

В том числе в леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, составляют 4703 га (5% от общей площади лесов лесничества), подразделяются на:

- леса, расположенные в лесопарковых зонах - 4264 га;
- леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности), - 439 га.

Ценные леса занимают 84547 га (95% от общей площади лесничества), подразделяются на:

- лесостепные леса (леса, расположенные в степной, лесостепной зоне, выполняющей защитные функции) - 70724 га;
- леса, имеющие научное или историко-культурное значение (леса, расположенные на землях историко-культурного назначения и в зонах охраны объектов культурного наследия, леса, являющиеся объектами исследований генетических качеств деревьев, кустарников и лиан (генетические резерваты), образцами достижений лесохозяйственной науки и практики, а также уникальные по продуктивности леса), - 675 га;
- лесные плодовые насаждения (леса, в составе которых произрастают ценные плодово-ягодные и орехоплодные породы деревьев и кустарников) - 5325 га;
- нерестоохраняемые полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохраняемых зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов) - 7823 га.

Как видно из проведенного анализа данных, площадь лесов Бийского лесничества, расположенных в лесопарковых зонах, составляет 5% от общей

площади лесов лесничества. Строительство капитальных объектов в этих категориях защитных лесов не допускается.

Учитывая, что участок, исключаемый из границ лесов, расположенных в лесопарковой зоне, будет находиться в пределах придорожных полос автомобильных дорог, принято решение о включении исключаемого участка в леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, – леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автодорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автодорогах и о дорожной деятельности).

Перевод испрашиваемых лесных участков из границ земель, расположенных в лесопарковых зонах, в иную категорию, где данный вид их использования разрешен, приведет к уменьшению площади этих земель, что не допустимо согласно пункту 16 Правил.

В соответствии с пунктом 17 Правил при изменении границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах, площадь исключаемых земель компенсируется включением в изменяемые границы земель, площадь которых не меньше площади исключаемых земель, на территории того же лесничества либо на территории ближайших лесничеств с учетом зон планируемого освоения лесов и территориального планирования.

На карте-схеме Приложения 1 приведены границы земель, на которых располагаются леса, расположенные в лесопарковых зонах, проектируемые к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах.

**Характеристика лесных участков,
исключаемых из границ земель, на которых расположены леса,
выполняющие функции защиты природных и иных объектов:
леса, расположенные в лесопарковых зонах**

Лесные участки, проектируемые к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне, находится в границах муниципального образования Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества части кварталов №№ 23-33, 45, 46, 52, 54, 56, общей площадью 25,1436 га.

Обследование участка проводилось специалистами отдела обеспечения полномочий в области лесных отношений по Бийскому лесничеству Алтайского края, в результате которого подготовлены акт натурного технического обследования лесного участка от 08.04.2022 и акт выбора лесного участка от 08.04.2022.

Сведения из государственного лесного реестра, содержащие площадь и перечень границ кварталов и выделов лесных участков, исключаемых из границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах, а также сведения о лесистости МО Бийский район Алтайского края в виде выписки из государственного лесного реестра приведены в Приложении 8.

В соответствии с данными государственного лесного реестра на территории МО Бийский район Алтайского края лесистость составляет 14,1 %. Исключаемые лесные участки не входят в границы населенных пунктов, расположенных на территории Лесного сельсовета Бийского района Алтайского края. Перечень кварталов и выделов, проектируемых к исключению из состава лесов, расположенных в лесопарковых зонах, приведены в Таблице 1.

Количественные и качественные характеристики испрашиваемых лесных участков приведены в Таблице 2.

Таблица 1

Перечень кварталов и выделов, проектируемых к исключению из состава лесов, расположенных в лесопарковых зонах, по материалам лесоустройства

| Участковое лесничество | № квартала | № выдела части | Кадастровый номер лесного участка | Площадь, га |
|---|------------|-------------------|-----------------------------------|----------------|
| Леса, расположенные в лесопарковых зонах | | | | |
| Бийско-Катунское | 23 | 5,6,7 | 22:04:500001:2 | 2,8989 |
| Бийско-Катунское | 24 | 5,6,7,8 | 22:04:500001:2 | 2,0509 |
| Бийско-Катунское | 25 | 9,10 | 22:04:500001:2 | 2,1353 |
| Бийско-Катунское | 26 | 8,9,10,11 | 22:04:500001:2 | 2,1266 |
| Бийско-Катунское | 27 | 7,8,9,10,11,12,13 | 22:04:500001:2 | 2,0967 |
| Бийско-Катунское | 28 | 6,7,8 | 22:04:500001:2 | 2,2392 |
| Бийско-Катунское | 29 | 3,5,6,7 | 22:04:500001:2 | 2,3733 |
| Бийско-Катунское | 30 | 1,5,6,7 | 22:04:500001:2 | 2,1696 |
| Бийско-Катунское | 31 | 1,4,5,6,7 | 22:04:500001:2 | 2,2392 |
| Бийско-Катунское | 32 | 2,11 | 22:04:500001:2 | 2,2025 |
| Бийско-Катунское | 33 | 12,13 | 22:04:500001:2 | 2,0233 |
| Бийско-Катунское | 45 | 2 | 22:04:500001:2 | 0,0098 |
| Бийско-Катунское | 46 | 1 | 22:04:500001:2 | 0,0015 |
| Бийско-Катунское | 52 | 9 | 22:04:500001:2 | 0,0516 |
| Бийско-Катунское | 54 | 3 | 22:04:500001:2 | 0,0312 |
| Бийско-Катунское | 56 | 1,2,3,4 | 22:04:500001:2 | 0,494 |
| ИТОГО по участковому лесничеству | | | | 25,1436 |
| Итого по Бийскому лесничеству: | | | | 25,1436 |

Таблица 2

Характеристика лесных участков, исключаемых из состава лесов, расположенных в лесопарковых зонах

| Наименование участкового лесничества | № квартала | № выдела <u>часть</u> | Состав насаждения | Площадь / запас (га/ куб. м) | возраст лет | Бонитет | Полнота | Запас на 1 га, куб. м |
|--------------------------------------|------------|-----------------------|-------------------|------------------------------|-------------|---------|---------|-----------------------|
| Бийско-Катунское | 23 | 5 | 10С+Б | 0,0833/32 | 5/85 | 1 | 0,8 | 384 |
| Бийско-Катунское | 23 | 6 | 7С2С1Б | 0,7174/308 | 5/90 | 1 | 0,9 | 429 |
| Бийско-Катунское | 23 | 7 | 10С+С+Б | 2,0982/755 | 5/85 | 1 | 0,8 | 360 |
| Бийско-Катунское | 24 | 5 | 7С3С | 0,0023/1 | 6/110 | 1 | 0,7 | 435 |
| Бийско-Катунское | 24 | 6 | 10С+Б | 0,0097/4 | 5/85 | 1А | 1 | 412 |
| Бийско-Катунское | 24 | 7 | 6С4С | 1,1317/373 | 6/120 | 1 | 0,7 | 330 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----|----|------------------------------|---------------------|-------|----|-----|------------|
| Бийско-Катунское | 24 | 8 | 10С | 0,9072/353 | 5/83 | 1А | 0,8 | 389 |
| Бийско-Катунское | 25 | 9 | 9С1С+Б | 1,8232/711 | 5/83 | 1 | 1 | 390 |
| Бийско-Катунское | 25 | 10 | 10С | 0,3121/137 | 6/110 | 1 | 0,9 | 439 |
| Бийско-Катунское | 26 | 8 | 6С4С | 0,7972/263 | 5/90 | 1 | 0,7 | 330 |
| Бийско-Катунское | 26 | 9 | 6С4С | 0,4256/115 | 5/85 | 1 | 0,6 | 270 |
| Бийско-Катунское | 26 | 10 | 10С | 0,7208/281 | 6/110 | 1 | 0,8 | 390 |
| Бийско-Катунское | 26 | 11 | 8С2С | 0,1830/59 | 4/80 | 1 | 0,7 | 322 |
| Бийско-Катунское | 27 | 7 | 5С3С2С | 0,2925/85 | 6/105 | 1 | 0,6 | 291 |
| Бийско-Катунское | 27 | 8 | 7С3С | 0,2968/113 | 5/85 | 1 | 0,8 | 381 |
| Бийско-Катунское | 27 | 9 | 10С | 0,2700/108 | 6/120 | 1 | 0,8 | 400 |
| Бийско-Катунское | 27 | 10 | 7С3С+С | 0,2521/83 | 5/85 | 1 | 0,7 | 329 |
| Бийско-Катунское | 27 | 11 | 7С3С | 0,1933/73 | 5/85 | 1 | 0,8 | 378 |
| Бийско-Катунское | 27 | 12 | 7С3С | 0,5748/167 | 6/110 | 1 | 0,6 | 291 |
| Бийско-Катунское | 27 | 13 | 4С4С2С | 0,2172/85 | 6/120 | 1 | 0,8 | 391 |
| Бийско-Катунское | 28 | 6 | 4С3С3С | 0,6027/235 | 6/120 | 1 | 0,8 | 390 |
| Бийско-Катунское | 28 | 7 | 7С3С | 1,4757/369 | 6/120 | 1 | 0,5 | 250 |
| Бийско-Катунское | 28 | 8 | 4С4С2С | 0,1608/55 | 6/120 | 1 | 0,7 | 342 |
| Бийско-Катунское | 29 | 3 | 6С4С | 1,1007/293 | 6/110 | 1 | 0,6 | 266 |
| Бийско-Катунское | 29 | 5 | 7С3С | 0,0328/10 | 6/110 | 1 | 0,6 | 305 |
| Бийско-Катунское | 29 | 6 | 7С3С | 0,9254/231 | 6/110 | 1 | 0,5 | 250 |
| Бийско-Катунское | 29 | 7 | Разрыв про- тивопожар. | 0,3144/- | | | | 0 |
| Бийско-Катунское | 30 | 1 | 7С3С | 0,0684/23 | 6/105 | 1 | 0,7 | 336 |
| Бийско-Катунское | 30 | 5 | 7С3С | 0,7405/244 | 6/105 | 1 | 0,7 | 330 |
| Бийско-Катунское | 30 | 6 | 8С2С | 0,8096/267 | 6/110 | 1 | 0,7 | 330 |
| Бийско-Катунское | 30 | 7 | 8С2С | 0,5511/187 | 6/105 | 1 | 0,7 | 339 |
| Бийско-Катунское | 31 | 1 | 10С+С | 0,5601/162 | 6/110 | 1 | 0,6 | 289 |
| Бийско-Катунское | 31 | 4 | 10С | 0,2806/81 | 6/110 | 1 | 0,6 | 289 |
| Бийско-Катунское | 31 | 5 | 8С2С | 1,0364/301 | 6/110 | 1 | 0,6 | 290 |
| Бийско-Катунское | 31 | 6 | 10С | 0,3189121 | 4/79 | 1А | 0,8 | 379 |
| Бийско-Катунское | 31 | 7 | 10С+С | 0,0432/11 | 6/120 | 1 | 0,5 | 255 |
| Бийско-Катунское | 32 | 2 | 10С | 2,0151/685 | 6/105 | 1 | 0,7 | 340 |
| Бийско-Катунское | 32 | 11 | 10С | 0,1874/71 | 4/79 | 1А | 0,8 | 379 |
| Бийско-Катунское | 33 | 12 | 10С | 0,8332/275 | 6/105 | 1 | 0,7 | 330 |
| Бийско-Катунское | 33 | 13 | 7С3С | 1,1901/393 | 5/95 | 1 | 0,7 | 330 |
| Бийско-Катунское | 45 | 2 | 8С2С+Б | 0,0098/4 | 6/110 | 2 | 0,8 | 408 |
| Бийско-Катунское | 46 | 1 | 10С+С+Б | 0,0015/1 | 5/90 | 1 | 0,9 | 667 |
| Бийско-Катунское | 52 | 9 | Разрыв про- тивопожар. | 0,0516/- | | | | 0 |
| Бийско-Катунское | 54 | 3 | 10С+С | 0,0312/9 | 6/110 | 1 | 0,6 | 288 |
| Бийско-Катунское | 56 | 1 | 7С3С | 0,0073/2 | 6/110 | 1 | 0,6 | 274 |
| Бийско-Катунское | 56 | 2 | 7С3С | 0,0110/3 | 6/120 | 1 | 0,6 | 273 |
| Бийско-Катунское | 56 | 3 | 8С2С | 0,1744/75 | 5/95 | 1 | 0,9 | 430 |
| Бийско-Катунское | 56 | 4 | 10С | 0,3013/114 | 5/95 | 1 | 0,8 | 378 |
| Итого | - | - | - | 25,1436/8328 | - | - | - | 330 |

В соответствии с пунктом 6 Правил обязательному включению в состав проектной документации подлежат текстовое и графическое описание местоположения границ лесных участков (частей лесных участков), исключаемых из границ и включаемых в границы земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах, включающее в себя перечень географических координат характерных точек границ таких земель или перечень координат этих точек в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН) в

соответствии с Федеральным законом 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

Для ведения ЕГРН на территории Алтайского края принята система координат МСК-22. Бийский район расположен в 3-ей градусной зоне.

Графическое и текстовое описание границ лесного участка, исключаемого из лесов, расположенных в лесопарковых зонах, включающее в себя перечень координат характерных точек границ в системе координат, установленной для ведения ЕГРН, приведено в Приложении 2.

Характеристика лесных участков, проектируемых для включения в границы земель, на которых расположены леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах

С учетом требований Правил по площади лесных участков, компенсирующих уменьшение лесопарковых зон, и их местоположению, а также с учетом анализа существующего разделения лесов Бийского лесничества и территории ближайших лесничеств, по целевому назначению, категориям защитных лесов и оснований их установления осуществлено проектирование лесных участков для включения их в границы лесов, расположенных в лесопарковой зоне.

С учетом требований по непосредственному примыканию выбираемого компенсирующего лесного участка к существующим границам лесов, расположенных в лесопарковой зоне, отсутствия на них объектов недвижимого имущества, с учетом схемы территориального планирования, зон планируемого освоения лесов не предусмотрено размещение объектов недвижимого имущества.

При выборе компенсирующего лесного участка были рассмотрены лесные участки Бийского лесничества.

В результате сравнительного анализа различных вариантов компенсационных лесных участков, с учетом их местоположения, площади и других требований к выбору участка для компенсации площади лесов, расположенных в лесопарковой зоне, в качестве оптимального выбран лесной участок в Бийско-Катунском участковом лесничестве Бийского лесничества, в квартале № 168, общей площадью 28,3305 га.

Лесной участок расположен в границах земельного (лесного) участка с кадастровым номером 22:04:500001:2. Квартал № 168 Бийско-Катунского участкового лесничества с двух сторон примыкает к лесным кварталам, входящим в состав лесов, расположенных в лесопарковой зоне. Компенсационный участок расположен в одном лесном массиве с исключаемым, входит в границы того же земельного (лесного) участка с кадастровым номером 22:04:500001:2, со схожими характеристиками лесных насаждений.

При этом площадь лесов, расположенных в лесопарковых зонах, будет увеличена на 2,8564 га. На территории компенсирующего участка леса нет объектов недвижимого имущества, схемой территориального планирования

не проектируется размещение таких объектов. В Приложении 9 приведена «Карта функциональных зон. Карта планируемого размещения объектов местного значения МО Лесной сельсовет», на которой показана предполагаемая граница населенных пунктов с учетом их перспективного развития, а также отмечено место расположения компенсационного лесного участка.

По сведениям государственного лесного реестра, и лесохозяйственного регламента Бийского лесничества, указанный лесной квартал отнесен к категории защитных лесов – ценные леса: лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции).

Лесистость Бийского муниципального района, в котором расположен проектируемый лесной участок, составляет 14,1 %.

На проектируемый лесной участок, Бийского участкового лесничества квартал № 168, расположенный в границах земельного участка с кадастровым номером 22:04:500001:2, имеется обременение в виде договора аренды для заготовки древесины от 22.12.2008 № П-5-1 с ООО «Бийский лесхоз им. М. И. Трунова».

Сведения из государственного лесного реестра о правах пользования лесным участком, а также сведения, содержащие площадь и перечень границ кварталов и выделов лесных участков, включаемых в границы земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах, а также сведения о лесистости муниципальных районов Бийского лесничества в виде выписки от 26.04.2022 приведены в Приложении 8.

Площадь компенсирующего лесного участка больше площади лесного участка, исключаемого из лесов, расположенных в лесопарковой зоне, что соответствует требованиям Правил, не приведет к уменьшению площади лесов, расположенных в лесопарковой зоне Алтайского края, и компенсирует уменьшение площадей лесов, расположенных в лесопарковой зоне.

Описание места расположения лесного участка, включаемого в состав лесов, расположенных в лесопарковых зонах, по материалам лесоустройства и государственного лесного реестра, приведено в Таблице 3.

Таблица 3

Перечень кварталов и выделов, проектируемых к включению в состав лесов, расположенных в лесопарковых зонах

| Участковое лесничество | № квартала | № выдела | Кадастровый номер лесного участка | Площадь, га |
|--|------------|----------|-----------------------------------|-------------|
| Ценные леса: леса, расположенные в лесостепных лесах (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции) | | | | |
| Бийско-Катунское | 68 | 1-13 | 22:04:500001:2 | 28 |
| ИТОГО по участковому лесничеству | | | | 28 |
| Итого по Бобровскому лесничеству: | | | | 28 |

Характеристики лесного участка, включаемого в состав лесов, расположенных в лесопарковой зоне, по материалам лесоустройства приведены в Таблице 4.

Таблица 4

Характеристика лесного участка, проектируемого к включению в состав лесов, расположенных в лесопарковых зонах

| Участковое лесничество/урочище | № квартала | № выдела | Состав насаждения | Площадь /запас (га/ куб. м) | возраст, лет | Класс бонитета | Полнота | Запас, на 1 га куб. м |
|--------------------------------|------------|----------|---------------------|-----------------------------|--------------|----------------|---------|-----------------------|
| Бийско-Катунское | 168 | 1 | 6С4С+С+Б | 7,1/2060 | 120 | 1 | 0,6 | 290 |
| Бийско-Катунское | 168 | 2 | 10С+С+Б | 2,4/1030 | 95 | 1 | 0,9 | 430 |
| Бийско-Катунское | 168 | 3 | 8С2С+Б | 2,7/1030 | 95 | 1 | 0,8 | 380 |
| Бийско-Катунское | 168 | 4 | 3С2С1С4Б | 3,1/730 | 130 | 1 | 0,5 | 240 |
| Бийско-Катунское | 168 | 5 | 6С3С1Б | 2,1/610 | 110 | 1 | 0,6 | 290 |
| Бийско-Катунское | 168 | 6 | 6С3С1Б | 1,6/530 | 120 | 1 | 0,7 | 330 |
| Бийско-Катунское | 168 | 7 | 6С3С1Б | 1,7/650 | 85 | 1 | 0,8 | 380 |
| Бийско-Катунское | 168 | 8 | 5С2С3Б+Б | 2,6/620 | 120 | 1 | 0,5 | 240 |
| Бийско-Катунское | 168 | 9 | 8С2Б+С | 0,5/150 | 120 | 1 | 0,6 | 290 |
| Бийско-Катунское | 168 | 10 | 5С3С2Б | 1,3/310 | 120 | 1 | 0,5 | 240 |
| Бийско-Катунское | 168 | 11 | 10С+С | 1,0/480 | 95 | 1 | 1,0 | 480 |
| Бийско-Катунское | 168 | 12 | 6С3С1Б | 1,1/320 | 110 | 1 | 0,6 | 290 |
| Бийско-Катунское | 168 | 13 | дорога | 0,3/- | - | - | - | - |
| Бийско-Катунское | 168 | 14 | Просека квартальная | 0,5/- | - | - | - | - |
| ИТОГО2 | | | | 28,0/9190 | - | - | - | 338 |

В соответствии с пунктом 6 Правил, обязательному включению в состав проектной документации подлежат текстовое и графическое описание местоположения границ лесных участков, исключаемых из границ и включаемых в границы земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах, включающее в себя перечень географических координат характерных точек границ таких земель или перечень координат этих точек в системе координат, установленной для ведения ЕГРН в соответствии с Федеральным законом 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

Для ведения ЕГРН на территории Алтайского края принята система координат МСК-22. Бийский район Алтайского края расположен в 3-ей градусной зоне.

Текстовое и графическое описание границ земельного (лесного) участка, включаемого в состав лесов, расположенных в лесопарковых зонах, приведено в Приложении 4.

Одновременно с изменением границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах, определяются функциональные зоны в лесах, расположенных в лесопарковой зоне.

Функциональные зоны в лесах, расположенных в лесопарковой зоне, определяются в целях дифференциации режима использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, расположенных в лесопарковых зонах, а также для сохранения мест обитания фауны и восстановления нарушенных

природных ландшафтов. В настоящее время документами лесного планирования и органами государственной власти Алтайского края в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах, области функциональных зон не выделены. В настоящей проектной документации сведения об отнесении компенсирующего лесного участка приведены по предполагаемой функциональной зоне, в соответствии с местом нахождения лесного участка и его характеристикой.

По функциональному зонированию лесной участок, включаемый в состав лесов, расположенных в лесопарковой зоне, предполагается определить прогулочной зоной. Участок расположен в 1,5 км от автодороги и в 1 км от с. Лесное, удобен для организации индивидуальных и групповых прогулок, заготовки и сбора в установленном порядке пищевых и недревесных лесных ресурсов.

На карте-схеме Приложения 3 приведены границы земель, на которых располагаются леса Бийского лесничества Бийско-Катунского участкового лесничества, относящиеся к категории защитных лесов – ценные леса и проектируемые к включению в границы лесов, расположенных в лесопарковых зонах.

Проектирование защитных лесов на лесных участках Бийского лесничества Алтайского края

В настоящей проектной документации осуществлено проектирование защитных лесов на лесных участках Бийско-Катунского участкового лесничества Бийского лесничества Алтайского края, проектируемых к исключению из границ земель, на которых расположены леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах, и к включению в границы земель, на которых расположены леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах.

Проектирование отнесения лесов к категории защитных лесов выполнено в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации и Лесоустроительной инструкцией, утвержденной приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29.03.2018 № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции».

Проектирование отнесения лесов к категории защитных лесов осуществлено в отношении лесных участков, расположенных в части лесных кварталов №№ 23-33, 45, 46, 52, 54, 56 Бийско-Катунского участкового лесничества Бийского лесничества Алтайского края площадью 25,1 га (25,1436 га), отнесенного к категории защитных лесов – леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах, на основании анализа состояния и использования лесов Бийского лесничества Алтайского края, перспектив их освоения для

государственных и муниципальных нужд, а также с учетом анализа освоения разделения лесов Алтайского края по выполняемым функциям.

Леса, расположенные в лесопарковых зонах, являются составной частью категории защитных лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов. Они используются в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов.

Леса первой категории, в том числе с категорией защитности - леса зеленых зон поселений и хозяйственных объектов (в прилегающих лесах к городу Бийску) выделены, согласно приказу Министерства Лесного хозяйства СССР от 14.07.1952 № 557, Постановлению СМ СССР от 21.02.1950 № 749, которые на основании приказа Рослесхоза от 20.03.2008 № 84 признаны зелеными зонами, лесопарками.

Согласно Перечню лесорастительных зон и лесных районов Российской Федерации, леса на территории Бийского лесничества относятся к Западно-Сибирскому подтаежно-лесостепному району лесостепной зоны.

Учитывая, что участок, исключаемый из лесопарковой зоны, находится в пределах придорожных полос автомобильных дорог, принято решение о включении исключаемого участка в леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, в т.ч.: леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автодорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автодорогах и о дорожной деятельности).

Сведения о существующем и проектируемом разделении лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов в границах Бийского лесничества в рамках проекта изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах), показаны в Таблице 5.

Проект изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах), Бийского лесничества выполнен в целях реализации следующих задач социально-экономического планирования:

- сохранение культурной, исторической и природной среды;
- создание условий для отдыха населения г. Бийска;
- сохранение санитарно-гигиенической, оздоровительной и эстетической ценности природных ландшафтов;
- обеспечение защиты населения от неблагоприятных природных и техногенных воздействий, сохранение и оздоровление окружающей среды;
- установление правовых гарантий по использованию, строительному обустройству территорий перспективного освоения;

- создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в строительство объектов капитального строительства и обустройство земельных участков.

Территориальное размещение лесных участков, проектируемых к изменению категории защитных лесов Бийского лесничества Алтайского края, показано в Приложении 5.

Таблица 5

Сведения о существующем и проектируемом разделении лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов в границах Бийского лесничества (площадь в га)

| Наименование лесничества | Защитные леса, всего | Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего | В том числе | | Ценные леса, всего | В том числе | | | | эксплуатационные леса | Всего |
|-----------------------------|----------------------|---|---|---|--------------------|---|---|--|--|-----------------------|-------|
| | | | Леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности) | леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов) | | Лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции) | леса, имеющие научное или историко-культурное значение (леса, расположенные на землях историко-культурного назначения и в зонах охраны объектов культурного наследия, леса, являющиеся объектами исследований генетических качеств деревьев, кустарников и лиан (генетические резерваты), образцами достижений лесохозяйственной науки и практики, а также уникальные по продуктивности леса) | лесные плодовые насаждения (леса, в составе которых произрастают ценные плодовые и орехоплодные породы деревьев и кустарников) | нерестоохраняемые полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохранных зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов) | | |
| Существующее распределение | | | | | | | | | | | |
| Бийское, всего | 89250 | 4703 | 439 | 4264 | 84547 | 70724 | 674 | 5325 | 7826 | - | 89250 |
| Проектируемое распределение | | | | | | | | | | | |
| Бийское, всего | 89250 | 4731 | 464 | 4267 | 84519 | 70696 | 674 | 5325 | 7826 | - | 89250 |
| Изменения (+, -) | - | +28 | +25 | +3 | -28 | -28 | - | - | - | - | - |

Выводы

Изменение границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в лесопарковых зонах, связано с необходимостью строительства линейного объекта в целях реализации государственной программы «Развития транспортной системы Алтайского края» от 05.08.2021 № 295 по объекту «Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края». Испрашиваются лесные участки общей площадью 25 га (25,1436 га) в кварталах №№ 23-33, 45, 46, 52, 54, 56 Бийско-Катунского участкового лесничества Бийского лесничества Алтайского края.

Генеральным планом МО Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края запланировано строительство автомобильной дороги местного значения, протяженностью 5,9 км - «Южный обход».

Участок лесного фонда, граничащий с автомобильной дорогой, определенный для строительства автомобильной дороги в обход г. Бийска, предлагается перевести в леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, в т.ч.: леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автодорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автодорогах и о дорожной деятельности).

В целях недопущения уменьшения площади лесов, расположенных в лесопарковых зонах, в проектной документации проведено проектирование лесных участков для изменения в установленном порядке границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в лесопарковых зонах. Компенсационный участок, расположенный на территории Бийского лесничества, общей площадью 28 га (28,3305 га). При этом площадь лесов, расположенных в лесопарковых зонах, будет увеличена на 3 га (3,1869 га).

Изменение границ лесов, расположенных в лесопарковых зонах Бийского лесничества Алтайского края, проектируется компенсировать за счет площади защитных лесов - ценные леса: лесостепные леса Бийско-Катунского участкового лесничества Бийского лесничества Алтайского края (квартал № 168), в границах земельного участка с кадастровым номером участка 22:04:500001:2.

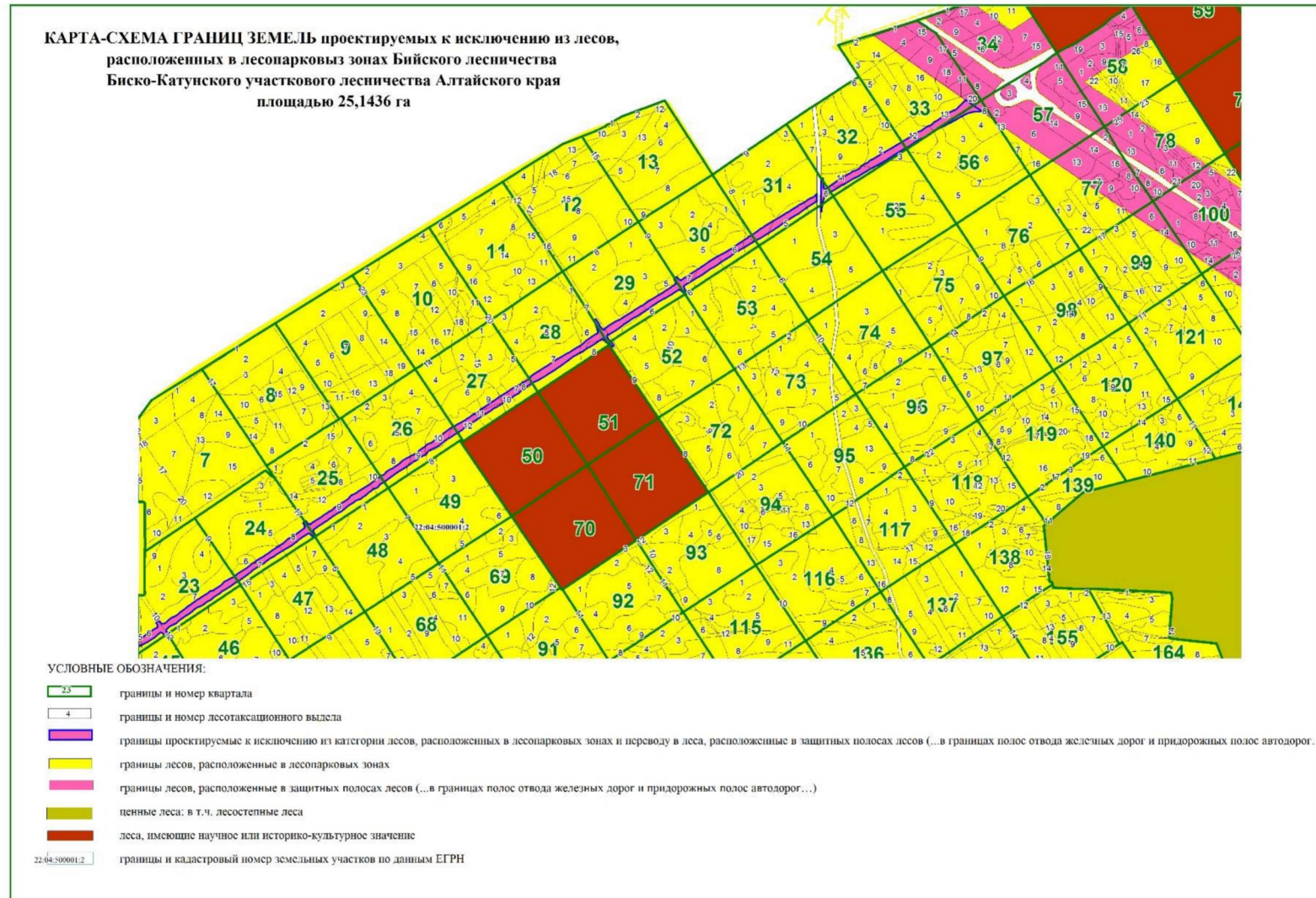
Территориальное размещение лесных участков, на территории которых проектируются изменения категорий защитных лесов Бийского лесничества Алтайского края, в том числе лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых зонах и леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автодорог, установленных в соответствии с законодательством РФ о железнодорожном транспорте, законодательством об автодорогах и о дорожной деятельности), также ценные леса (лесостепные леса) с указанием границ категорий защитных лесов, лесных кварталов, границ муниципальных образований и

населенных пунктов, границ проектируемых участков, показано на схемах в Приложении 5.

Количественные и качественные характеристики лесного участка, проектируемого для изменения категории защитности лесов (таблицы 2, 4) составлены по таксационным описаниям выделов, полученным при проведении лесоустройства лесного фонда Бийского лесничества (2021 года) Алтайского края.

Проектируемые границы лесных участков, исключаемых из лесов, расположенных в лесопарковых зонах, а также границы компенсационного участка согласованы с органами местного самоуправления (Приложение 7).

Анализируя средние таксационные показатели лесных участков, исключаемых из состава лесов, расположенных в лесопарковых зонах, и участка, проектируемого к включению в границы лесов, расположенных в лесопарковых зонах, можно сделать вывод, что запас на 1 га покрытых лесной растительностью земель, проектируемых к включению в леса, расположенные в лесопарковых зонах участка, выше, чем средние показания лесных участков у исключаемых из лесов, расположенных в лесопарковых зонах, участков. Площадь компенсационного участка больше площади лесов, расположенных в лесопарковых зонах.



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦлесных участков, **исключаемых** из границ лесов, расположенных в лесопарковых зонах

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

Российская Федерация, Алтайский край, МО Лесной сельсовет Бийского районаБийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество**Раздел 1**

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Российская Федерация, Алтайский край, Лесной сельсовет Бийского района, Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество, части кварталов №№ 23-33, 45, 46, 52, 54, 56 |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 251436 +/- 1777 кв. м. |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>Графическое описание местоположения границ лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества, части кварталов 23-33, 45, 46, 52, 54, 56, изготовлено на основании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Лесного Кодекса РФ; 2) Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, утвержденных постановлением Правительства РФ от 21.12.2019 г. № 1775; 3) Приказа Минэкономразвития России от 23.11.2018 г. № 650 «Об установлении формы графического описания местоположения границ/... /текстового описания местоположения границ/... требований к точности определения координат характерных точек границ/...» 4) «Проектной документацией по проектированию изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Бийского лесничества Алтайского края»; 5) лесохозяйственного регламента Бийского лесничества в действующей редакции; 6) материалов лесоустройства Бийского лесничества 2020 года. <p>В результате изменения категории зашитности защитных лесов лесной участок проектируется к переводу в защитные леса- лесам, выполняющим функции защиты природных и иных объектов, в т.ч.: леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>дорог и придорожных полос автодорог, установленных в соответствии с законодательством РФ о железнодорожном транспорте, законодательством об автодорогах и о дорожной деятельности), где запрещается: - проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных ч. 5.1 ст. 21 ЛК РФ, и случаев проведения сплошных рубок в зонах с особыми условиями использования территорий, на которых расположены соответствующие леса, если режим указанных зон предусматривает вырубку деревьев, кустарников, лиан; - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры в соответствии с ч.2 ст. 14 ЛК РФ; - создание лесных плантаций и их эксплуатация.</p> |
|--|---|

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат: МСК-22, 3 зона | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |
| 3. Сведения о характерных точках части(частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть №1(контур №1) | | | | | |
| 1 | 505482,8 | 3281836,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 2 | 505474,6 | 3281841,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 3 | 505470,21 | 3281845,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 4 | 505465,12 | 3281851,05 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 5 | 505462,74 | 3281860,82 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 6 | 505471,12 | 3281871,65 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 7 | 505472,83 | 3281874,42 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 8 | 505475,53 | 3281878,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 9 | 505483,94 | 3281891,05 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 10 | 505494,13 | 3281908,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 11 | 505504,82 | 3281925,23 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 12 | 505516,82 | 3281941,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 13 | 505527,76 | 3281957,99 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 14 | 505538,31 | 3281975,01 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 15 | 505543,44 | 3281983,61 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 16 | 505548,26 | 3281992,42 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 17 | 505562,05 | 3282007,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 18 | 505574,96 | 3282022,65 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 19 | 505585,23 | 3282039,85 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 20 | 505595,02 | 3282057,37 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 21 | 505605,13 | 3282074,68 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 22 | 505616,11 | 3282091,4 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 23 | 505633,46 | 3282103,8 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 24 | 505638,99 | 3282112,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 25 | 505643,04 | 3282121,47 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 26 | 505652,84 | 3282138,99 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 27 | 505663,94 | 3282155,63 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 28 | 505674,56 | 3282172,59 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 29 | 505684,74 | 3282189,85 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 30 | 505695,7 | 3282206,58 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 31 | 505702,89 | 3282219,83 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 32 | 505706,47 | 3282223,45 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 33 | 505718,75 | 3282239,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 34 | 505730,26 | 3282255,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 35 | 505736,29 | 3282263,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 36 | 505742,2 | 3282271,71 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 37 | 505754,41 | 3282287,6 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 38 | 505762,72 | 3282306,13 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 39 | 505778,57 | 3282319,54 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 40 | 505790,12 | 3282335,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 41 | 505798,78 | 3282354,17 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 42 | 505809,78 | 3282370,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 43 | 505821,05 | 3282387,4 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 44 | 505832,58 | 3282403,74 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 45 | 505846,94 | 3282418,17 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 46 | 505857,31 | 3282435,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 47 | 505866,26 | 3282453,4 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 48 | 505871,78 | 3282461,73 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 49 | 505876,12 | 3282470,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 50 | 505884,75 | 3282489,19 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 51 | 505894,26 | 3282506,9 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 52 | 505909,64 | 3282520,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 53 | 505921,59 | 3282536,7 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 54 | 505932,18 | 3282553,68 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 55 | 505946,2 | 3282568,34 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 56 | 505952,89 | 3282587,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 57 | 505963,73 | 3282604,78 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 58 | 505977,48 | 3282619,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 59 | 505987,36 | 3282637,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 60 | 506000,5 | 3282652,34 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 61 | 506014,27 | 3282667,17 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 62 | 506024,93 | 3282684,29 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 63 | 506037,52 | 3282700,13 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 64 | 506046,93 | 3282715,77 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 65 | 506051,16 | 3282727,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 66 | 506056,8 | 3282735,48 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 67 | 506067,39 | 3282752,45 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 68 | 506076,79 | 3282770,2 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 69 | 506086,99 | 3282787,42 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 70 | 506097,62 | 3282804,36 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 71 | 506108,33 | 3282821,26 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 72 | 506119,38 | 3282837,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 73 | 506130,52 | 3282854,54 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 74 | 506142,01 | 3282870,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 75 | 506153,55 | 3282887,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 76 | 506164,65 | 3282903,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 77 | 506169,85 | 3282912,46 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 78 | 506183,76 | 3282933,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 79 | 506192,43 | 3282945,49 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 80 | 506197,59 | 3282954,07 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 81 | 506208,4 | 3282970,89 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 82 | 506220,56 | 3282986,85 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 83 | 506231,23 | 3283003,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 84 | 506241,83 | 3283020,72 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 85 | 506251,92 | 3283038,02 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 86 | 506263,38 | 3283054,42 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 87 | 506275,38 | 3283070,48 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 88 | 506286,57 | 3283087,06 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 89 | 506295,91 | 3283104,84 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 90 | 506304,86 | 3283122,88 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 91 | 506314,55 | 3283140,43 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 92 | 506324,46 | 3283157,84 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 93 | 506335,47 | 3283174,54 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 94 | 506351,53 | 3283187,96 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 95 | 506363,82 | 3283203,82 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 96 | 506374,16 | 3283220,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 97 | 506384,95 | 3283237,8 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 98 | 506395,95 | 3283254,49 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 99 | 506406,8 | 3283271,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 100 | 506417,36 | 3283288,29 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 101 | 506428,32 | 3283305,02 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 102 | 506439,61 | 3283321,53 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 103 | 506450,35 | 3283338,41 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 104 | 506461,1 | 3283355,27 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 105 | 506470,97 | 3283372,71 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 106 | 506480,92 | 3283390,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 107 | 506490,59 | 3283407,67 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 108 | 506500,27 | 3283425,23 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 109 | 506511,5 | 3283441,78 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 110 | 506522,58 | 3283458,44 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 111 | 506532,45 | 3283475,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 112 | 506542,74 | 3283493,04 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 113 | 506556,33 | 3283508,06 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 114 | 506568,58 | 3283523,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 115 | 506581,09 | 3283539,67 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 116 | 506591,79 | 3283556,57 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 117 | 506602,48 | 3283573,48 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 118 | 506608,14 | 3283582,16 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 119 | 506614,02 | 3283592,07 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 120 | 506624,86 | 3283592,7 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 121 | 506634,34 | 3283588,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 122 | 506644,77 | 3283583,9 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 123 | 506655,45 | 3283580,43 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 124 | 506661,46 | 3283578,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 125 | 506663,78 | 3283578,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 126 | 506665,57 | 3283578,12 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 127 | 506673,92 | 3283575,57 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 128 | 506681,56 | 3283571,34 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 129 | 506687,47 | 3283568,03 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 130 | 506688,51 | 3283567,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 131 | 506697,27 | 3283579,46 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 132 | 506696,23 | 3283580,21 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 133 | 506689,76 | 3283585,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 134 | 506680,31 | 3283589,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 135 | 506671,7 | 3283596,88 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 136 | 506669,56 | 3283597,73 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 137 | 506667,36 | 3283598,6 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 138 | 506654,54 | 3283605,02 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 139 | 506643,18 | 3283612,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 140 | 506641,45 | 3283615,01 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 141 | 506634,23 | 3283623,2 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 142 | 506635,07 | 3283632,72 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 143 | 506638,41 | 3283630,68 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 144 | 506645,74 | 3283641 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 145 | 506657,14 | 3283657,46 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 146 | 506668,2 | 3283674,13 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 147 | 506678,81 | 3283691,08 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 148 | 506688,09 | 3283708,88 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 149 | 506696,91 | 3283726,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 150 | 506707,77 | 3283743,77 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 151 | 506717,59 | 3283761,23 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 152 | 506728,58 | 3283777,94 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 153 | 506738,58 | 3283795,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 154 | 506750,92 | 3283811,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 155 | 506761,6 | 3283828,05 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 156 | 506771,78 | 3283845,27 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 157 | 506780,02 | 3283860,2 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 158 | 506781,76 | 3283862,63 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 159 | 506793,41 | 3283878,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 160 | 506804,53 | 3283895,55 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 161 | 506815,15 | 3283912,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 162 | 506825,48 | 3283929,63 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 163 | 506835,94 | 3283946,69 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 164 | 506846,02 | 3283963,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 165 | 506855,97 | 3283981,35 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 166 | 506867,09 | 3283997,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 167 | 506877,89 | 3284014,82 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 168 | 506889,46 | 3284031,16 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 169 | 506900,46 | 3284046,83 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 170 | 506910,44 | 3284060,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 171 | 506919,11 | 3284060,43 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 172 | 506930,83 | 3284054,6 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 173 | 506939,26 | 3284049,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 174 | 506951,32 | 3284068,15 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 175 | 506942,91 | 3284073,55 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 176 | 506938,48 | 3284077,32 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 177 | 506933,04 | 3284082,13 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 178 | 506930,42 | 3284091,78 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 179 | 506938,72 | 3284102,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 180 | 506945,93 | 3284113,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 181 | 506956,84 | 3284130,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 182 | 506967,69 | 3284147,32 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 183 | 506978,9 | 3284163,89 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 184 | 506989,3 | 3284180,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 185 | 506999,77 | 3284198,02 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 186 | 507010,67 | 3284214,79 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 187 | 507022,24 | 3284231,13 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 188 | 507033,71 | 3284247,54 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 189 | 507045,23 | 3284263,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 190 | 507056,3 | 3284280,57 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 191 | 507065,34 | 3284298,53 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 192 | 507075,6 | 3284315,71 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 193 | 507085,64 | 3284333,02 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 194 | 507094,68 | 3284350,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 195 | 507103,97 | 3284368,78 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 196 | 507114,84 | 3284385,56 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 197 | 507125,85 | 3284402,27 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 198 | 507131,45 | 3284410,56 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 199 | 507137,05 | 3284418,84 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 200 | 507148,28 | 3284435,4 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 201 | 507159,41 | 3284452,03 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 202 | 507170,14 | 3284468,9 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 203 | 507181,49 | 3284485,38 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 204 | 507192,92 | 3284501,82 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 205 | 507204,39 | 3284518,23 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 206 | 507215,16 | 3284535,08 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 207 | 507226,51 | 3284551,56 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 208 | 507238,03 | 3284567,94 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 209 | 507243,65 | 3284576,21 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 210 | 507249,21 | 3284584,53 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 211 | 507260,02 | 3284601,35 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 212 | 507270,55 | 3284618,36 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 213 | 507280,18 | 3284635,94 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 214 | 507290,75 | 3284652,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 215 | 507301,23 | 3284669,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 216 | 507311,62 | 3284687,05 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 217 | 507321,89 | 3284704,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 218 | 507332,79 | 3284720,99 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 219 | 507342,47 | 3284738,53 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 220 | 507353,26 | 3284755,38 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 221 | 507364,38 | 3284772,01 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 222 | 507374,82 | 3284789,07 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 223 | 507385,4 | 3284806,04 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 224 | 507394,57 | 3284823,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 225 | 507405,23 | 3284840,84 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 226 | 507416,11 | 3284857,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 227 | 507425,96 | 3284875,69 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 228 | 507428,43 | 3284880,12 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 229 | 507435,73 | 3284892,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 230 | 507446,42 | 3284906,8 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 231 | 507450,23 | 3284909,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 232 | 507404,53 | 3284909,77 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 233 | 507404,36 | 3284903,81 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 234 | 507396,78 | 3284893,65 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 235 | 507385,99 | 3284876,82 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 236 | 507375,48 | 3284859,8 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 237 | 507364,4 | 3284843,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 238 | 507352,3 | 3284827,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 239 | 507340,4 | 3284811,01 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 240 | 507328,4 | 3284794,94 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 241 | 507319,18 | 3284777,1 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 242 | 507309,08 | 3284759,82 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 243 | 507297,91 | 3284743,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 244 | 507286,56 | 3284726,74 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 245 | 507275,24 | 3284710,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 246 | 507264,63 | 3284693,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 247 | 507251,42 | 3284677,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 248 | 507241,25 | 3284660,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 249 | 507230,57 | 3284643,84 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 250 | 507220,68 | 3284626,43 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 251 | 507210,12 | 3284609,44 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 252 | 507204,7 | 3284601,03 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 253 | 507199,17 | 3284592,7 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 254 | 507188,51 | 3284575,78 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 255 | 507178,48 | 3284558,45 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 256 | 507168,65 | 3284541 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 257 | 507158,55 | 3284523,73 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 258 | 507148,53 | 3284506,39 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 259 | 507138,37 | 3284489,15 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 260 | 507128,19 | 3284471,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 261 | 507118,32 | 3284454,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 262 | 507108,44 | 3284437,08 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 263 | 507103,57 | 3284428,32 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 264 | 507098,05 | 3284419,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 265 | 507086,34 | 3284403,73 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 266 | 507074,84 | 3284387,34 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 267 | 507064,44 | 3284370,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 268 | 507053,28 | 3284353,65 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 269 | 507042,29 | 3284336,94 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 270 | 507030,77 | 3284320,56 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 271 | 507019,17 | 3284304,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 272 | 507008,6 | 3284287,26 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 273 | 506998,82 | 3284269,78 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 274 | 506987,01 | 3284253,59 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 275 | 506975,94 | 3284236,93 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 276 | 506964,89 | 3284220,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 277 | 506954,4 | 3284203,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 278 | 506945,22 | 3284185,35 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 279 | 506933,77 | 3284168,94 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 280 | 506922,74 | 3284152,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 281 | 506912,73 | 3284134,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 282 | 506905,86 | 3284123,57 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 283 | 506897,98 | 3284110,56 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 284 | 506889,9 | 3284109,52 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 285 | 506880,09 | 3284113,13 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 286 | 506875,19 | 3284116,15 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 287 | 506866,75 | 3284121,52 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 288 | 506854,93 | 3284102,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 289 | 506863,25 | 3284097,42 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 290 | 506867,59 | 3284093,52 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 291 | 506872,74 | 3284088,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 292 | 506875 | 3284079,45 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 293 | 506867,08 | 3284068,1 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 294 | 506857,35 | 3284051,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 295 | 506845,91 | 3284035,2 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 296 | 506835,41 | 3284018,17 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 297 | 506825,52 | 3284000,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 298 | 506816,13 | 3283983,03 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 299 | 506806,69 | 3283965,32 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 300 | 506795,69 | 3283948,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 301 | 506784,66 | 3283931,93 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 302 | 506773,73 | 3283915,18 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 303 | 506761,45 | 3283899,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 304 | 506750 | 3283882,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 305 | 506748,35 | 3283880,38 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 306 | 506738,99 | 3283866,18 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 307 | 506728,06 | 3283849,42 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 308 | 506717,19 | 3283832,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 309 | 506707,88 | 3283814,85 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 310 | 506698,73 | 3283796,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 311 | 506686,83 | 3283780,83 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 312 | 506676,17 | 3283763,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 313 | 506665,81 | 3283746,8 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 314 | 506652,85 | 3283731,34 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 315 | 506639,62 | 3283716,06 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 316 | 506628,93 | 3283699,15 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 317 | 506618,64 | 3283682 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 318 | 506608,41 | 3283664,8 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 319 | 506607,32 | 3283663,05 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 320 | 506602,14 | 3283652,02 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 321 | 506605,59 | 3283650,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 322 | 506597,35 | 3283646,11 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 323 | 506584,65 | 3283649,9 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 324 | 506580,64 | 3283652,11 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 325 | 506573,85 | 3283657,18 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 326 | 506568,02 | 3283663,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 327 | 506566,75 | 3283665,23 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 328 | 506559,19 | 3283670,18 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 329 | 506551,74 | 3283677,85 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 330 | 506543,39 | 3283684,47 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 331 | 506541,44 | 3283685,71 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 332 | 506537,32 | 3283688,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 333 | 506529,48 | 3283675,45 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 334 | 506535,09 | 3283671,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 335 | 506541,49 | 3283666,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 336 | 506546,56 | 3283660,56 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 337 | 506549,46 | 3283655,23 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 338 | 506550,83 | 3283652,59 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 339 | 506557,51 | 3283642,47 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 340 | 506565,97 | 3283633,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 341 | 506571 | 3283628,96 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 342 | 506576,21 | 3283623,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 343 | 506578,99 | 3283616,74 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 344 | 506570,98 | 3283606,33 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 345 | 506565,26 | 3283597,67 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 346 | 506554,3 | 3283580,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 347 | 506542,92 | 3283564,49 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 348 | 506532,57 | 3283547,36 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 349 | 506522,7 | 3283529,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 350 | 506511,89 | 3283513,1 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 351 | 506500,73 | 3283496,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 352 | 506491,17 | 3283478,86 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 353 | 506481,22 | 3283461,47 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 354 | 506471,93 | 3283443,65 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 355 | 506459,84 | 3283427,66 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 356 | 506447,43 | 3283411,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 357 | 506436,18 | 3283395,33 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 358 | 506423,67 | 3283379,61 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 359 | 506412,26 | 3283363,18 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 360 | 506401,13 | 3283346,56 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 361 | 506390,4 | 3283329,68 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 362 | 506379,59 | 3283312,85 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 363 | 506368,53 | 3283296,18 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 364 | 506357,43 | 3283279,55 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 365 | 506347,43 | 3283262,19 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 366 | 506337,43 | 3283244,83 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 367 | 506327,36 | 3283227,53 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 368 | 506318,95 | 3283209,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 369 | 506309,54 | 3283191,41 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 370 | 506297,94 | 3283175,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 371 | 506286,51 | 3283158,66 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 372 | 506275,09 | 3283142,23 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 373 | 506261,92 | 3283126,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 374 | 506249,25 | 3283111,32 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 375 | 506238,61 | 3283094,39 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 376 | 506227,87 | 3283077,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 377 | 506216,82 | 3283060,84 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 378 | 506206,13 | 3283043,94 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 379 | 506195,96 | 3283026,69 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 380 | 506185,25 | 3283009,8 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 381 | 506173,75 | 3282993,42 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 382 | 506164,42 | 3282975,63 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 383 | 506160,27 | 3282966,41 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 384 | 506151,42 | 3282954,27 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 385 | 506137,81 | 3282933,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 386 | 506132,78 | 3282924,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 387 | 506121,86 | 3282907,88 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 388 | 506111,5 | 3282890,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 389 | 506105,52 | 3282882,72 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 390 | 506100,15 | 3282874,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 391 | 506088,42 | 3282858,06 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 392 | 506077,29 | 3282841,44 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 393 | 506066,58 | 3282824,54 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 394 | 506056,76 | 3282807,07 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 395 | 506045,04 | 3282790,84 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 396 | 506031,9 | 3282775,53 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 397 | 506020,55 | 3282759,05 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 398 | 506015,01 | 3282750,73 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 399 | 506008,48 | 3282740,77 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 400 | 505999,27 | 3282725,33 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 401 | 505988,55 | 3282708,61 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 402 | 505977,93 | 3282692,13 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 403 | 505967,5 | 3282674,72 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 404 | 505955,72 | 3282658,54 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 405 | 505942,25 | 3282643,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 406 | 505930,58 | 3282627,26 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 407 | 505921,53 | 3282609,23 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 408 | 505913,39 | 3282590,59 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 409 | 505904,21 | 3282572,65 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 410 | 505885,94 | 3282560,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 411 | 505876,7 | 3282542,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 412 | 505865,79 | 3282526,21 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 413 | 505854,48 | 3282509,71 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 414 | 505844,64 | 3282492,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 415 | 505840,06 | 3282483,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 416 | 505833,03 | 3282475,93 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 417 | 505821,64 | 3282459,48 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 418 | 505810,82 | 3282442,66 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 419 | 505800,42 | 3282425,55 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 420 | 505790,5 | 3282408,11 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 421 | 505780,35 | 3282390,83 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 422 | 505767,83 | 3282375,15 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 423 | 505755,97 | 3282359,03 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 424 | 505743,87 | 3282343,07 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 425 | 505731,47 | 3282327,32 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 426 | 505720,25 | 3282310,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 427 | 505709,68 | 3282293,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 428 | 505704,32 | 3282285,31 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 429 | 505697,49 | 3282277,86 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 430 | 505682,35 | 3282263,96 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 431 | 505676,64 | 3282243,67 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 432 | 505673,28 | 3282239,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 433 | 505663,68 | 3282228,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 434 | 505652,98 | 3282211,38 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 435 | 505639,6 | 3282196,29 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 436 | 505627,61 | 3282180,26 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 437 | 505615,54 | 3282164,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 438 | 505608,96 | 3282144,57 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 439 | 505604,72 | 3282135,37 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 440 | 505598,22 | 3282127,69 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 441 | 505587,07 | 3282111,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 442 | 505576,52 | 3282094,08 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 443 | 505564,18 | 3282078,29 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 444 | 505550,95 | 3282063,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 445 | 505539,76 | 3282046,52 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 446 | 505530,6 | 3282028,56 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 447 | 505519,8 | 3282011,72 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 448 | 505514,19 | 3282003,45 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 449 | 505508,41 | 3281995,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 450 | 505496,79 | 3281978,99 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 451 | 505485,43 | 3281962,53 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 452 | 505473,97 | 3281946,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 453 | 505462,81 | 3281929,54 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 454 | 505452,19 | 3281912,58 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 455 | 505444,19 | 3281900 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 456 | 505439,13 | 3281893,44 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 457 | 505430,12 | 3281882,21 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 458 | 505421,53 | 3281880,39 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 459 | 505408,31 | 3281886,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 460 | 505400,03 | 3281892,37 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 461 | 505387,62 | 3281874,07 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 462 | 505395,91 | 3281868,47 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 463 | 505406,45 | 3281858,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 464 | 505408,44 | 3281850,32 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 465 | 505400,03 | 3281838,31 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 466 | 505394,98 | 3281830,55 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 467 | 505384,11 | 3281813,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 468 | 505372,35 | 3281797,57 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 469 | 505360,05 | 3281781,74 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 470 | 505347,8 | 3281765,88 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 471 | 505336,31 | 3281749,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 472 | 505325,45 | 3281732,71 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 473 | 505314,84 | 3281715,74 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 474 | 505305,73 | 3281697,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 475 | 505295,12 | 3281680,78 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 476 | 505284,82 | 3281663,6 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 477 | 505273,75 | 3281646,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 478 | 505262,72 | 3281630,26 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 479 | 505252,42 | 3281613,08 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 480 | 505240,5 | 3281597 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 481 | 505227,89 | 3281581,39 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 482 | 505216,3 | 3281565,08 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 483 | 505206,07 | 3281547,85 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 484 | 505196,04 | 3281530,49 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 485 | 505184,59 | 3281514,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 486 | 505171,91 | 3281498,52 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 487 | 505159,4 | 3281482,84 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 488 | 505147,54 | 3281466,72 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 489 | 505136,13 | 3281450,29 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 490 | 505124,41 | 3281434,07 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 491 | 505114,65 | 3281416,53 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 492 | 505103,96 | 3281399,61 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 493 | 505091,42 | 3281383,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 494 | 505080,41 | 3281367,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 495 | 505070,35 | 3281349,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 496 | 505060,63 | 3281332,34 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 497 | 505048,34 | 3281316,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 498 | 505036,74 | 3281300,2 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 499 | 505031,12 | 3281291,93 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 500 | 505025,73 | 3281283,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 501 | 505011,81 | 3281268,78 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 502 | 505001,51 | 3281251,6 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 503 | 504990,93 | 3281234,61 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 504 | 504979,44 | 3281218,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 505 | 504968,91 | 3281201,21 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 506 | 504962,14 | 3281181,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 507 | 504950,14 | 3281165,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 508 | 504936,86 | 3281150,45 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 509 | 504924,83 | 3281134,45 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 510 | 504914,91 | 3281117,01 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 511 | 504903,26 | 3281100,74 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 512 | 504892,32 | 3281083,99 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 513 | 504880,14 | 3281068,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 514 | 504866,86 | 3281052,93 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 515 | 504858,53 | 3281034,41 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 516 | 504856,46 | 3281031,19 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 517 | 504848,51 | 3281016,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 518 | 504841,39 | 3281008,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 519 | 504831,89 | 3280997,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 520 | 504824,68 | 3280994,49 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 521 | 504813,94 | 3280999,42 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 522 | 504809,16 | 3281002,66 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 523 | 504800,87 | 3281008,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 524 | 504788,11 | 3280988,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 525 | 504796,45 | 3280983,4 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 526 | 504801,27 | 3280980,17 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 527 | 504802,83 | 3280978,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 528 | 504809,17 | 3280973,45 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 529 | 504813,01 | 3280960,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 530 | 504804,32 | 3280950,01 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 531 | 504790,24 | 3280935,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 532 | 504778,39 | 3280918,96 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 533 | 504766,72 | 3280902,59 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 534 | 504756,76 | 3280885,12 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 535 | 504747,14 | 3280867,46 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 536 | 504737,78 | 3280849,65 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 537 | 504728,62 | 3280831,72 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 538 | 504762,26 | 3280825,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 539 | 504766,46 | 3280831,96 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 540 | 504777,45 | 3280848,6 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 541 | 504790,78 | 3280863,77 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 542 | 504803,59 | 3280879,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 543 | 504814,86 | 3280895,66 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 544 | 504822,53 | 3280908,48 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 545 | 504825,38 | 3280912,57 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 546 | 504835,98 | 3280929,41 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 547 | 504842,78 | 3280943,13 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 548 | 504851,4 | 3280944,81 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 549 | 504863,4 | 3280939,61 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 550 | 504871,87 | 3280934,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 551 | 504883,99 | 3280952,65 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 552 | 504875,71 | 3280958,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 553 | 504871,41 | 3280962,1 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 554 | 504864,88 | 3280968,06 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 555 | 504863,74 | 3280978,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 556 | 504869,73 | 3280989,63 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 557 | 504876,61 | 3280998,07 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 558 | 504887,54 | 3281010,12 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 559 | 504890,13 | 3281012,99 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 560 | 504901,23 | 3281029,63 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 561 | 504910,35 | 3281047,61 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 562 | 504920,58 | 3281064,84 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 563 | 504934,01 | 3281079,89 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 564 | 504946 | 3281095,93 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 565 | 504956,99 | 3281112,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 566 | 504970,74 | 3281127,48 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 567 | 504981,71 | 3281144,2 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 568 | 504993,33 | 3281160,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 569 | 505004,82 | 3281176,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 570 | 505016,07 | 3281193,4 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 571 | 505027 | 3281210,16 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 572 | 505037,08 | 3281227,49 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 573 | 505046,75 | 3281245,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 574 | 505061,29 | 3281259,4 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 575 | 505062,36 | 3281270,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 576 | 505066,19 | 3281280,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 577 | 505077,99 | 3281296,4 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 578 | 505088,43 | 3281313,49 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 579 | 505100,58 | 3281329,41 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 580 | 505117,33 | 3281342,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 581 | 505125,14 | 3281361,09 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 582 | 505135,15 | 3281378,46 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 583 | 505144,77 | 3281396,1 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 584 | 505156,16 | 3281412,55 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 585 | 505167,66 | 3281428,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 586 | 505178,94 | 3281445,42 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 587 | 505189,24 | 3281462,61 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 588 | 505199,37 | 3281479,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 589 | 505211,62 | 3281495,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 590 | 505224,75 | 3281511,02 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 591 | 505236,07 | 3281527,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 592 | 505247,36 | 3281544,02 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 593 | 505257,41 | 3281561,37 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 594 | 505268,44 | 3281578,05 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 595 | 505279,11 | 3281594,98 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 596 | 505290,14 | 3281611,67 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 597 | 505301,54 | 3281628,1 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 598 | 505313 | 3281644,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 599 | 505324,05 | 3281661,17 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 600 | 505335,06 | 3281677,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 601 | 505346,16 | 3281694,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 602 | 505359,32 | 3281709,74 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 603 | 505372,1 | 3281725,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 604 | 505382,44 | 3281742,4 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 605 | 505392,67 | 3281759,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 606 | 505403,29 | 3281776,59 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 607 | 505415,27 | 3281792,63 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 608 | 505427,2 | 3281808,7 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 609 | 505432,6 | 3281816,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 610 | 505439,58 | 3281827,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 611 | 505450,42 | 3281829,44 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 612 | 505457,24 | 3281826,62 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 613 | 505462,18 | 3281823,65 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 614 | 505470,45 | 3281818,04 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|----------|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 1 | 505482,8 | 3281836,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| Часть №2 | | | | | |
| 615 | 507619,5 | 3285179,43 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 616 | 507630,18 | 3285196,35 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 617 | 507638,99 | 3285214,37 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 618 | 507651,66 | 3285230,12 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 619 | 507661,14 | 3285247,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 620 | 507671,43 | 3285264,9 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 621 | 507680,96 | 3285282,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 622 | 507693,58 | 3285298,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 623 | 507701,29 | 3285316,94 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 624 | 507711,57 | 3285334,1 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 625 | 507721,56 | 3285351,43 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 626 | 507731,63 | 3285368,71 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 627 | 507742,04 | 3285385,79 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 628 | 507752,65 | 3285402,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 629 | 507762,91 | 3285419,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 630 | 507773,02 | 3285437,18 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 631 | 507783,22 | 3285454,38 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 632 | 507792,51 | 3285472,12 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 633 | 507803,28 | 3285488,99 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 634 | 507815,13 | 3285505,22 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 635 | 507824,89 | 3285522,68 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 636 | 507833,3 | 3285540,94 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 637 | 507844,82 | 3285557,37 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 638 | 507856,77 | 3285573,54 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 639 | 507862,88 | 3285593,15 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 640 | 507867,87 | 3285601,82 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 641 | 507875,26 | 3285609,07 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 642 | 507881,71 | 3285616,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 643 | 507887,28 | 3285625,2 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 644 | 507894,3 | 3285635,83 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 645 | 507898,5 | 3285641,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 646 | 507910,01 | 3285658,06 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 647 | 507914,76 | 3285666,8 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 648 | 507919,58 | 3285675,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 649 | 507930,32 | 3285692,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 650 | 507941,46 | 3285708,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 651 | 507950,29 | 3285726,66 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 652 | 507951,72 | 3285730,71 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 653 | 507955,25 | 3285739,27 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 654 | 507959,56 | 3285747,44 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 655 | 507965,18 | 3285754,71 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 656 | 507965,93 | 3285755,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 657 | 507969,35 | 3285757,96 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 658 | 507972,59 | 3285760,39 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 659 | 507975,89 | 3285763,76 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 660 | 507978,56 | 3285767,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 661 | 507984,32 | 3285774,46 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 662 | 507990,49 | 3285781,34 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 663 | 507996,97 | 3285787,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 664 | 508003,68 | 3285794,48 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 665 | 508010,75 | 3285800,63 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 666 | 508015,39 | 3285804,69 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 667 | 507946,15 | 3285902,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 668 | 507946,48 | 3285893,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 669 | 507946,51 | 3285887,8 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 670 | 507946 | 3285875 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 671 | 507945,46 | 3285866,19 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 672 | 507944,33 | 3285857,21 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 673 | 507942,95 | 3285848,26 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 674 | 507941,11 | 3285839,41 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 675 | 507938,91 | 3285830,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 676 | 507937,8 | 3285826,11 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 677 | 507936,22 | 3285822,01 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 678 | 507932,74 | 3285813,66 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 679 | 507930,78 | 3285809,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 680 | 507929,44 | 3285805,29 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 681 | 507926,97 | 3285798,53 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 682 | 507926,31 | 3285796,83 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 683 | 507922,22 | 3285788,79 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 684 | 507920,18 | 3285785,32 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 685 | 507917,18 | 3285780,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 686 | 507912,34 | 3285773,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 687 | 507902,15 | 3285756,37 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 688 | 507892,78 | 3285738,52 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 689 | 507882,55 | 3285721,21 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 690 | 507873,34 | 3285703,29 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 691 | 507868,8 | 3285694,29 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 692 | 507864,32 | 3285685,26 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 693 | 507855,24 | 3285667,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 694 | 507852,01 | 3285660,7 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 695 | 507846,61 | 3285649,12 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 696 | 507842,51 | 3285639,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 697 | 507838,45 | 3285630,72 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 698 | 507834,39 | 3285621,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 699 | 507829,36 | 3285612,86 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 700 | 507814,02 | 3285598,68 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 701 | 507804,34 | 3285581,17 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 702 | 507794,66 | 3285563,66 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 703 | 507786,09 | 3285545,49 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 704 | 507779,38 | 3285526,24 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 705 | 507767,69 | 3285509,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 706 | 507756,57 | 3285493,25 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 707 | 507745,58 | 3285476,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 708 | 507734,86 | 3285459,61 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 709 | 507724,5 | 3285442,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 710 | 507713,96 | 3285425,5 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 711 | 507704,42 | 3285407,91 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 712 | 507694,34 | 3285390,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 713 | 507683,41 | 3285373,86 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 714 | 507672,45 | 3285357,1 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 715 | 507661,48 | 3285340,36 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 716 | 507650,35 | 3285323,69 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 717 | 507640,63 | 3285306,21 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 718 | 507631,17 | 3285288,57 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 719 | 507621,79 | 3285270,89 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 720 | 507612,47 | 3285253,16 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 721 | 507602,72 | 3285235,7 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 722 | 507592,81 | 3285218,32 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 723 | 507582,58 | 3285201,14 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

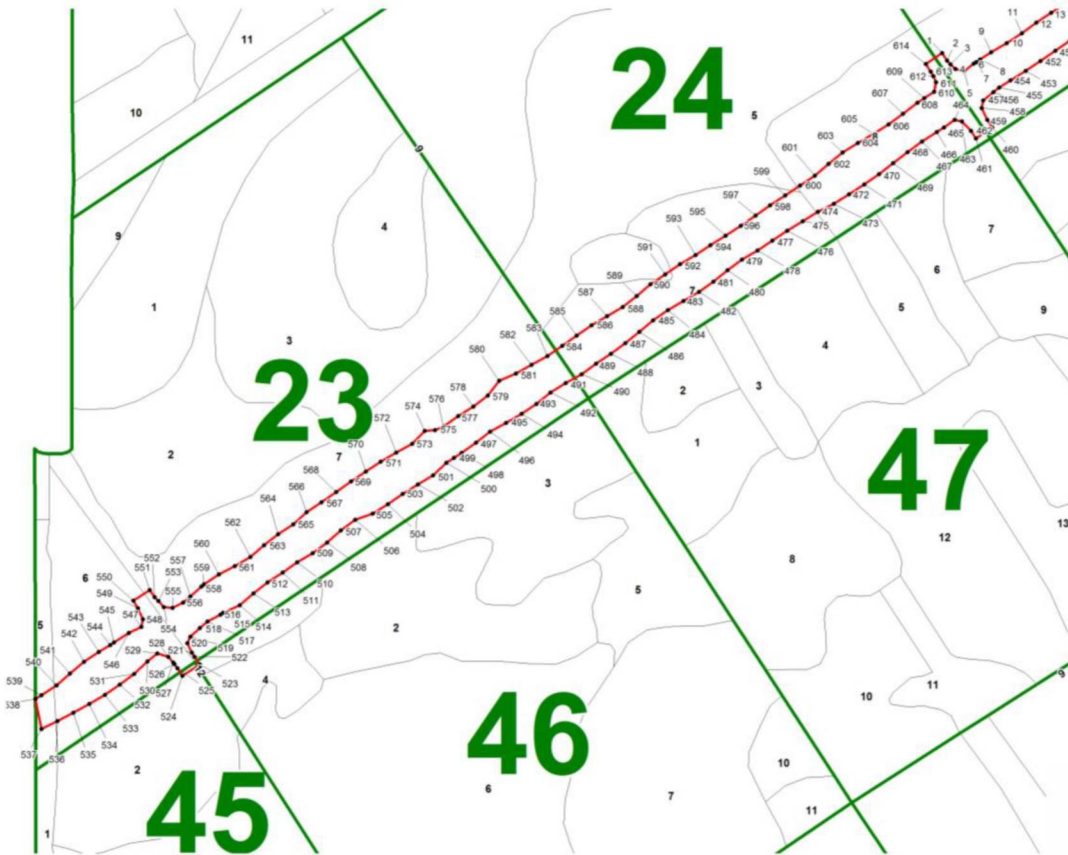
Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|-----------|------------|---------------------|---|---------------|
| 724 | 507571,81 | 3285184,27 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 725 | 507561,54 | 3285167,11 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 726 | 507555,59 | 3285157,03 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 727 | 507551,38 | 3285149,92 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 728 | 507547,2 | 3285140,82 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 729 | 507543,39 | 3285131,51 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 730 | 507533,65 | 3285114,12 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 731 | 507522,9 | 3285097,34 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 732 | 507513,13 | 3285079,97 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 733 | 507503,56 | 3285062,46 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 734 | 507498,74 | 3285053,72 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 735 | 507493,41 | 3285045,3 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 736 | 507483,36 | 3285028,08 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 737 | 507472,95 | 3285011,08 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 738 | 507467,05 | 3285001,57 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 739 | 507462,36 | 3284994,16 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 740 | 507460,13 | 3284990,64 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 741 | 507448,35 | 3284969,13 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 742 | 507434,35 | 3284955,89 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 743 | 507409,79 | 3284947,58 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 744 | 507395,76 | 3284943,67 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 745 | 507382,79 | 3284941,2 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 746 | 507362,9 | 3284939,06 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 747 | 507342,94 | 3284937,75 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 748 | 507343,44 | 3284931,67 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 749 | 507543,59 | 3284934,79 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 750 | 507543,71 | 3284946,39 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 751 | 507533,72 | 3284947,16 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 752 | 507523,72 | 3284947,37 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 753 | 507503,52 | 3284947,87 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 754 | 507498,74 | 3284947,95 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 755 | 507484,14 | 3284950,37 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 756 | 507480,6 | 3284961,52 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 757 | 507490,41 | 3284976,28 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 758 | 507495,08 | 3284983,7 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 759 | 507501,4 | 3284993,04 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |
| 760 | 507512,82 | 3285009,56 | Аналитический метод | 5 | Не закреплена |

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 1
 масштаб 1:5000



- граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне
- 23 границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г)
- 9 границы и номер лесотаксационных выделов

Подпись *Ирина Браун* Браун И.С. Дата 18.05.2022 г.

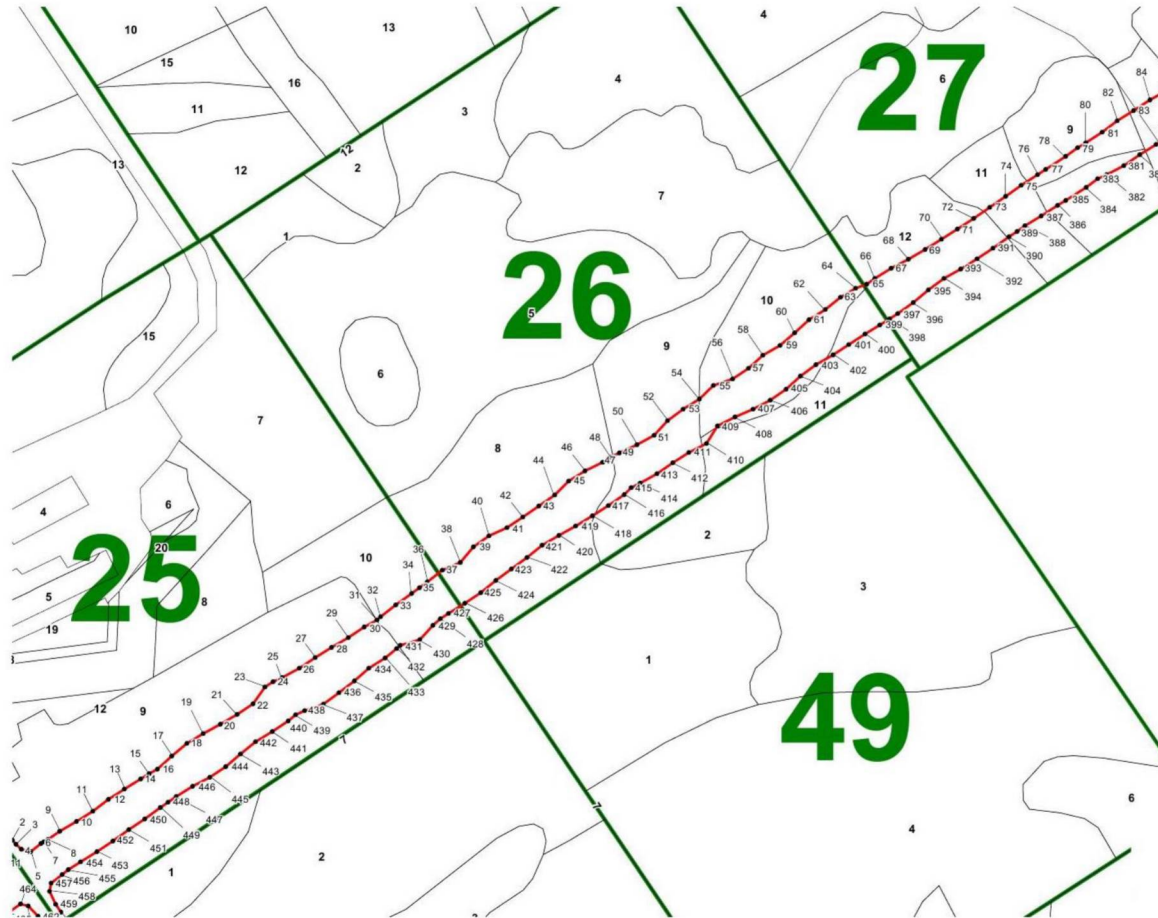


место для оттиска печати лица, составившего и подписавшего местоположения границ

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 2
 масштаб 1:5000



- граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне
- границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г)
- границы и номер лесотаксационных выделов

Подпись



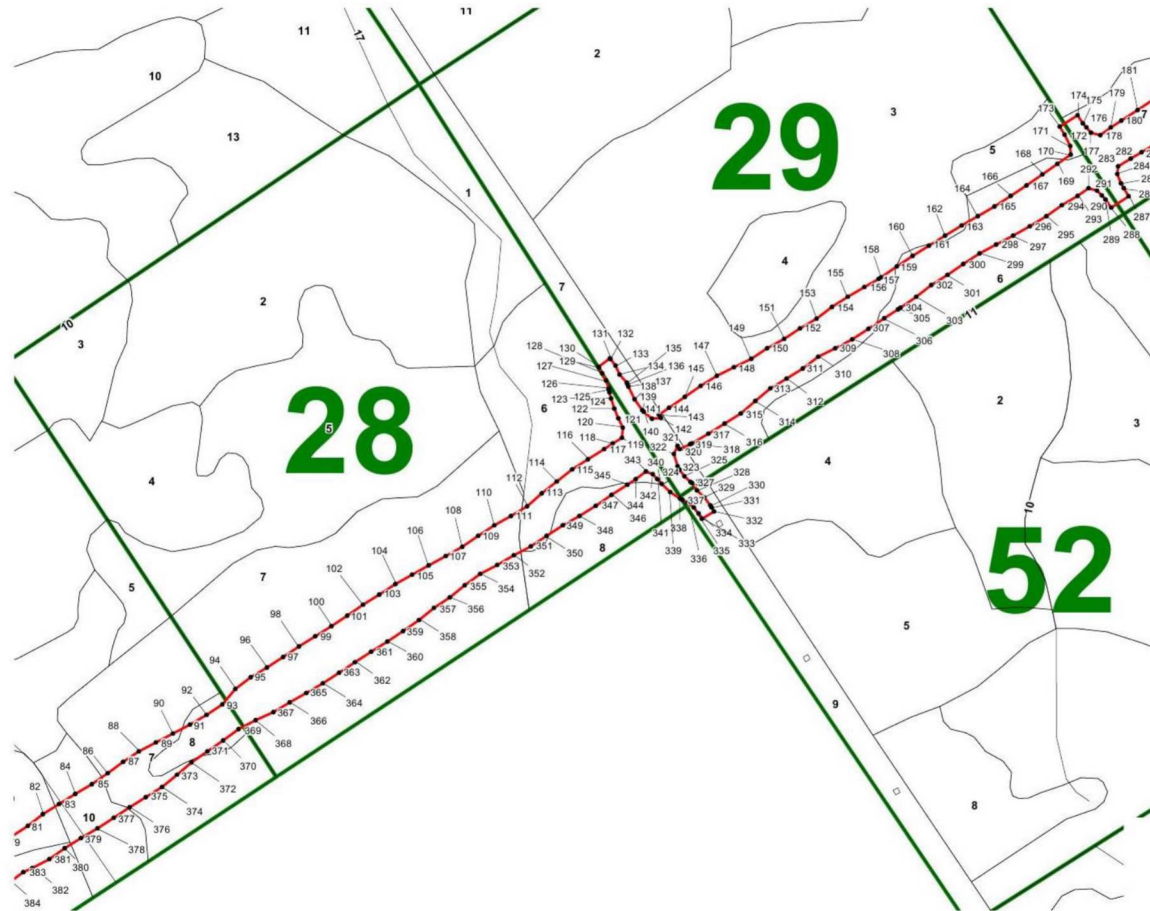
Дата 18.05.2022 г.

место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 3
 масштаб 1:5000



- граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне
- границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г)
- границы и номер лесотаксационных выделов

Подпись

Ирина Браун



Браун И.С. Дата 18.05.2022 г.

место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 4
 масштаб 1:5000



- | | |
|--|---|
| | граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне |
| | границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г) |
| | границы и номер лесотаксационных выделов |

Подпись



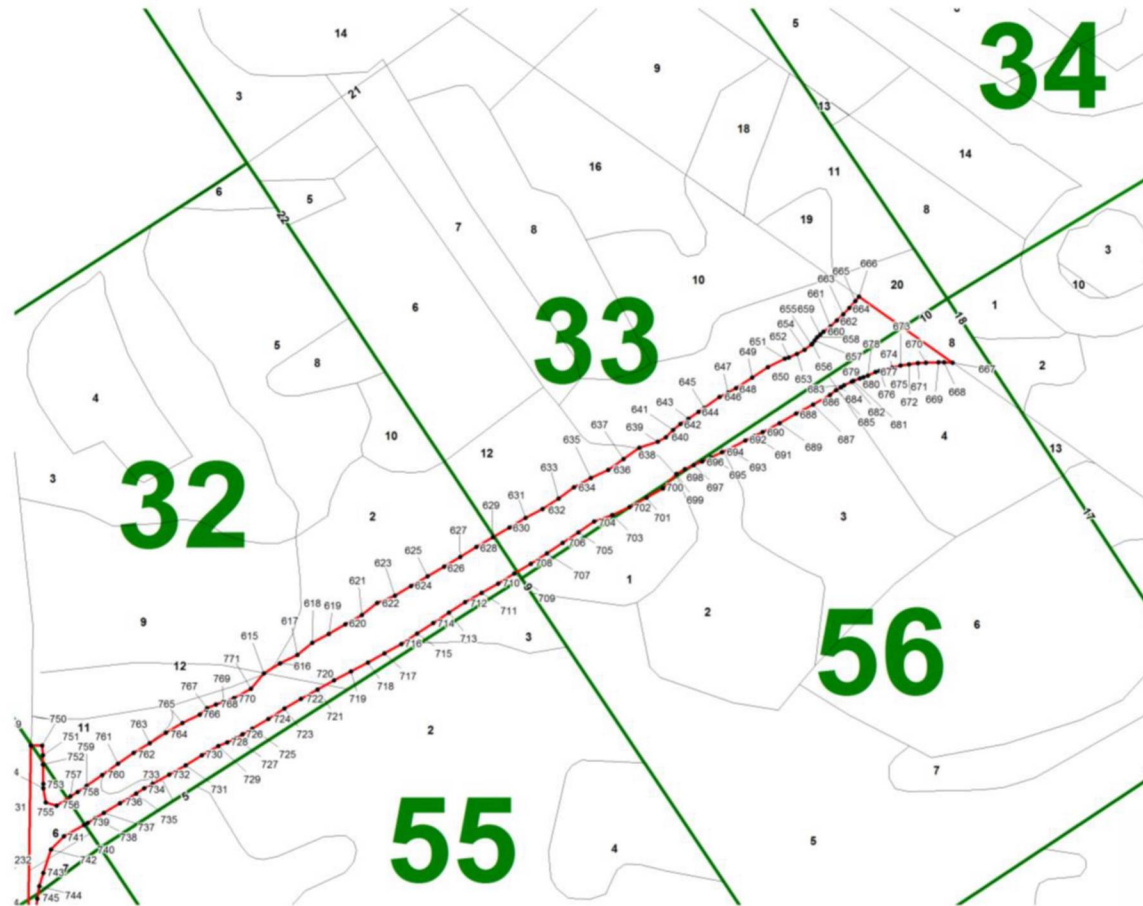
Браун Ирина Сергеевна
 Браун И.С. Дата 18.05.2022 г.




место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 5
 масштаб 1:5000



- | | |
|---|---|
|  | граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне |
|  | границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г) |
|  | границы и номер лесотаксационных выделов |

Подпись



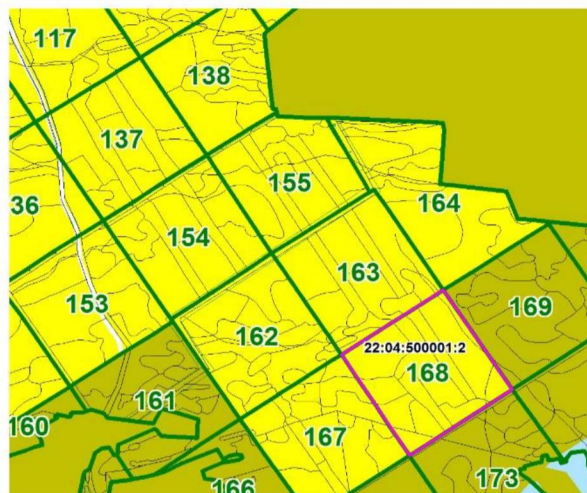

Дата 18.05.2022 г.

место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ,
проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах**



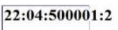



| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|----------------------|----------|--|
| от точки | до точки | |
| Часть 1 (контур № 1) | | |
| 1 | 231 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |
| 231 | 232 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») по границе ЗУ 22:04:500001:2 |
| 232 | 614 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |
| 614 | 1 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |
| Часть 2 (контур № 2) | | |
| 615 | 666 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |
| 666 | 667 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») по границе лесов, расположенных в лесопарковой зоне ЗУ 22:04:500001:2 |
| 667 | 748 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |
| 748 | 749 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») по границе ЗУ 22:04:500001:2 |
| 749 | 615 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |

**КАРТА-СХЕМА ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬ, проектируемых к включению
в леса, расположенные в лесопарковых зонах Бийского
лесничества Алтайского края Биско-Катунского участкового
лесничества квартал № 168 площадь 28 га**



Масштаб 1:25000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | |
|---|---|
|  | границы и номер квартала Бийско-Катунского участкового лесничества |
|  | границы и номер лесотаксационного выдела |
|  | границы и кадастровый номер участка |
|  | границы участка включаемого в леса, расположенные в лесопарковых зонах |
|  | границы лесов, расположенные в лесопарковых зонах |
|  | границы лесостепных лесов (лесов, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции) |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
лесного участка, проектируемая к включению в границы лесов, расположенных в
лесопарковых зонах. Российская Федерация

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

Алтайский край, МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийское лесничество,
Бийско-Катунское участковое лесничество квартал № 168

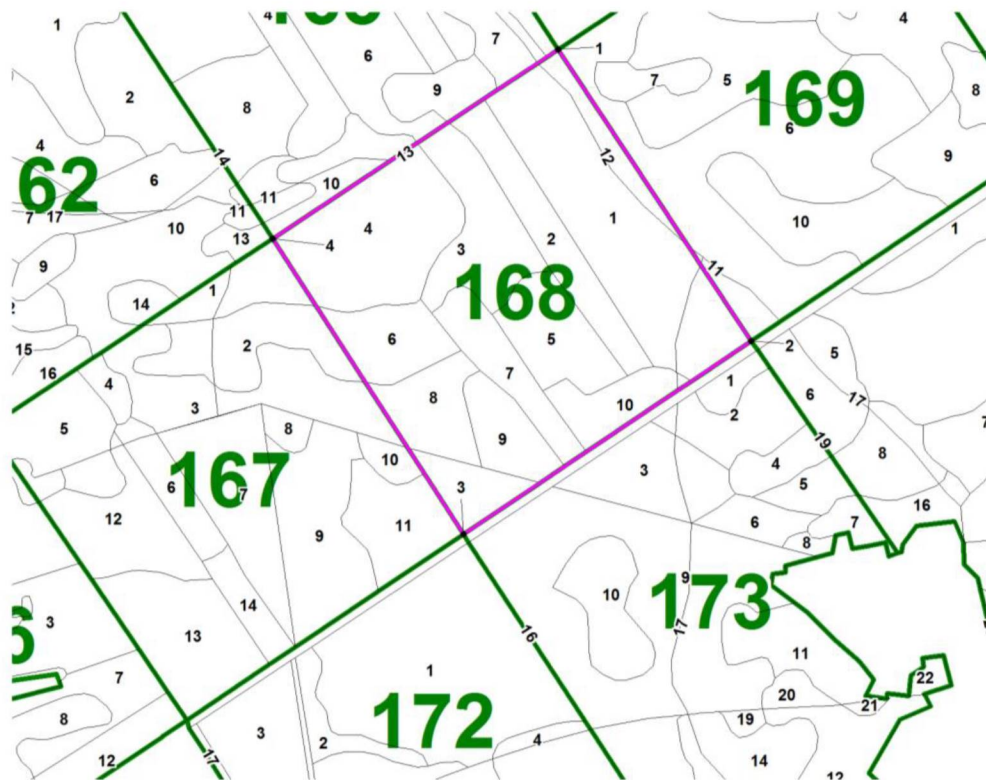
Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|---|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Российская Федерация, Алтайский край, МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество квартал № 168 |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 283305 +/- 1863 кв. м. |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>Графическое описание местоположения границ лесного участка, проектируемого к включению в границы лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество квартал № 168, изготовлено на основании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Лесного Кодекса РФ; 2) Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, утвержденных постановлением Правительства РФ от 21.12.2019 г. № 1775; 3) Приказа Минэкономразвития России от 23.11.2018 г. № 650 «Об установлении формы графического описания местоположения границ/... /текстового описания местоположения границ/... требований к точности определения координат характерных точек границ/...» 4) «Проектной документацией по проектированию изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Бийского лесничества Алтайского края»; 5) лесохозяйственного регламента Бийского лесничества в действующей редакции; 6) материалов лесоустройства Бийского лесничества 2020 года. <p>В результате изменения категории защитности защитных лесов лесные участки проектируется к переводу в защитные леса- выполняющие функции защиты природных и иных объектов, в т.ч.: леса, расположенные в лесопарковых зонах. Согласно части 2 статьи 114</p> |

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесного участка, проектируемых к включению в границы лесов,
 расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края, МО Лесной сельсовет
 Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества квартал № 168)

масштаб 1:10000



Подпись



Браун И.С. Дата 18.05.2022 г.

место для отиска печати лица, составившего описание местоположения границ

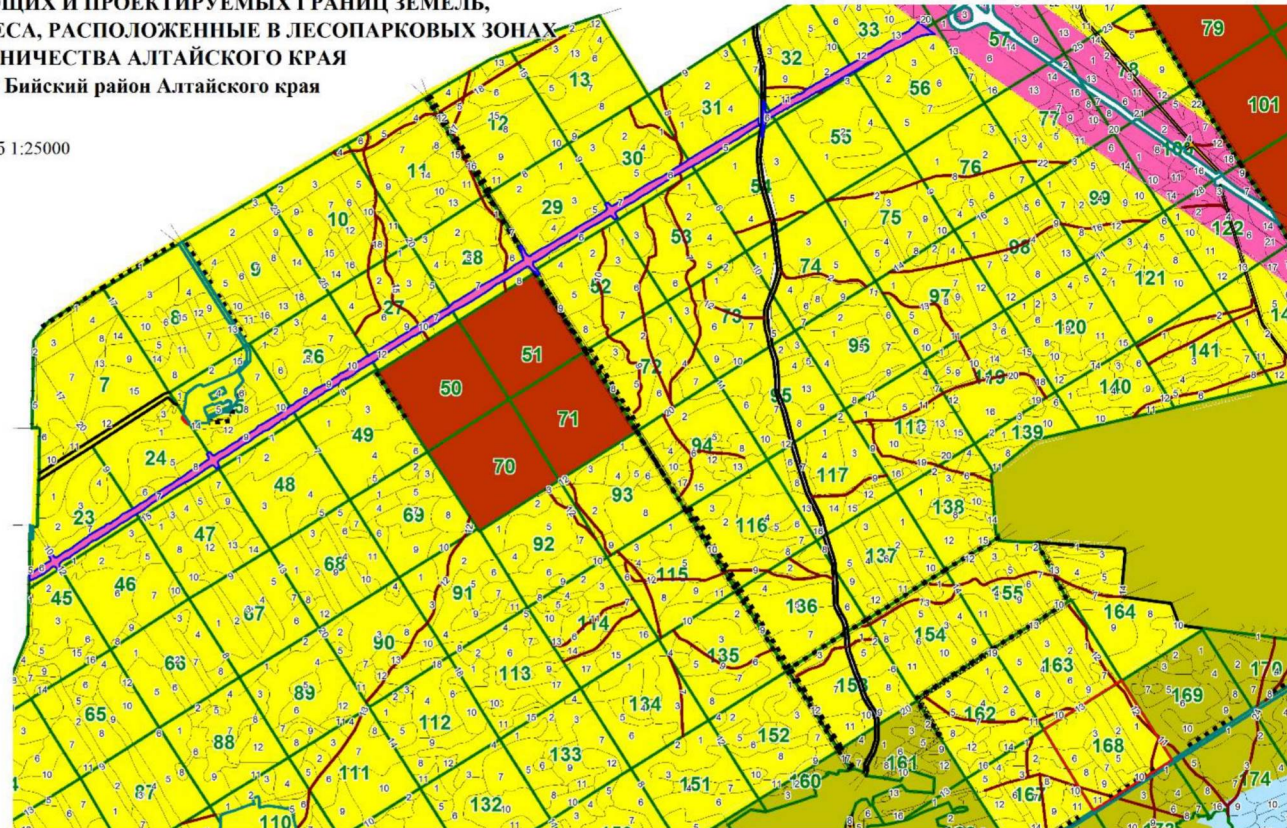
- | | |
|--|---|
| | граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне |
| | границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г) |
| | границы и номер лесотаксационных выделов |

**ТЕКТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЛЕСНОГО УЧАСТКА,
проектируемого к включению в леса, расположенные в лесопарковых зонах**

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|--|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | По границе проектируемого лесного участка Бийско-Катунского участкового лесничества между кварталами № 168 и № 169 |
| 2 | 3 | По границе проектируемого лесного участка Бийско-Катунского участкового лесничества квартала № 168 и № 173 (квартальная просека) |
| 3 | 4 | По границе проектируемого лесного участка Бийско-Катунского участкового лесничества между кварталами № 168 и № 167 |
| 4 | 1 | По границе проектируемого лесного участка Бийско-Катунского участкового лесничества между кварталами № 168 и № 166 |

**КАРТА-СХЕМА СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬ,
НА КОТОРЫХ РАСПОЛАГАЮТСЯ ЛЕСА, РАСПОЛОЖЕННЫЕ В ЛЕСОПАРКОВЫХ ЗОНАХ
БИЙСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА АЛТАЙСКОГО КРАЯ
в границах МО Бийский район Алтайского края**

Масштаб 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕСОВ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ И КАТЕГОРИЯМ ЗАЩИТНЫХ ЛЕСОВ

1. Защитные леса, всего:

в том числе:

а) Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего:
в том числе:











леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством РФ о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)

леса, расположенные в лесопарковых зонах

б) Ценные леса, всего: в том числе:

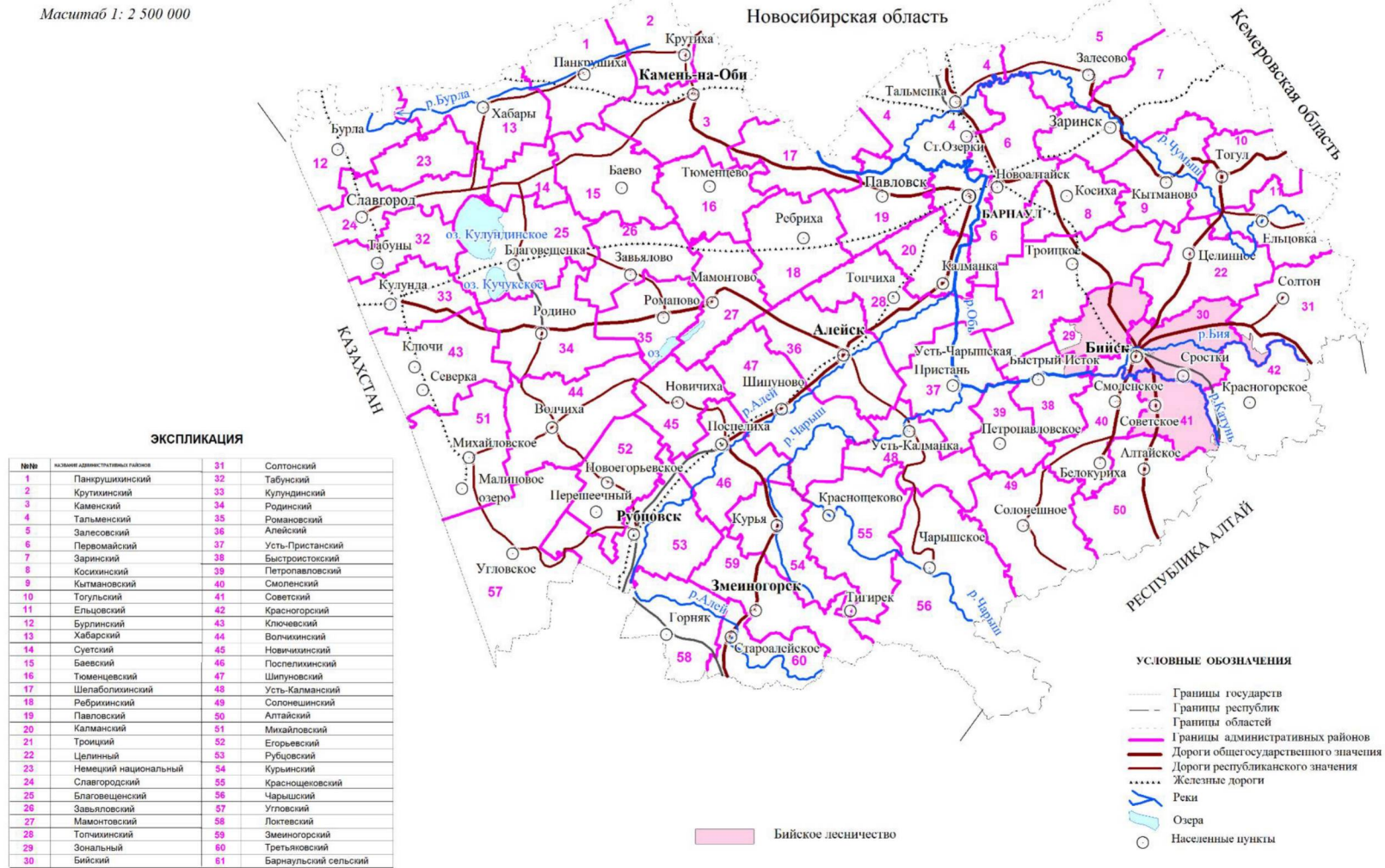
лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющей защитные функции)

леса, имеющие научное или историко-культурное значение

- | | | |
|---|--|---|
|  | границы Бийского лесничества Алтайского края |  |
|  | границы муниципальных районов, городского округа |  |
|  | границы муниципальных образований сельсоветов |  |
|  | границы населенных пунктов |  |
| | границы лесных участков, проектируемых к переводу в леса, расположенные в защитные полосы лесов (... в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автодорог...) |  |
| | границы лесного участка, проектируемого к переводу в лесопарковую зону |  |

**КАРТА - СХЕМА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Масштаб 1: 2 500 000



Администрация
Лесного сельсовета
Бийского района Алтайского края

Заместителю начальника
КГКУ «Алтайавтодор»
А.С. Гончар

ул.Советская, 20 с.ЛесноеБийский район
Алтайский край, 659377
тел.(факс) 8(3854) 72-24-36
E-mail: Lesnoy_selsowet_2011@mail.ru

ОКПО 04081219, ОГРН 1022201945589
ИНН 2234003674, КПП 223401001

Исх. № 101 от 22.04.2022 г.

На Ваше обращение, поступившее в администрацию Лесного сельсовета Бийского района Алтайского края о согласовании Проектной документации по проектированию границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Бийского лесничества Алтайского края дополнительно сообщаем.

Согласно п.8 Правил изменения границ земель, на которых расположены леса, указанные в подпунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного Кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 21.12.2019 № 1755 проектная документация подлежит согласованию с органами местного самоуправления городских, сельских поселений, муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов, на территории которых проектируются границы земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах до принятия органом государственной власти субъекта Российской Федерации решения о ее утверждении.

На основании изложенного, администрация Лесного сельсовета Бийского района Алтайского края согласовывает документацию по проектированию изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Бийского лесничества Алтайского края.

Глава Лесного сельсовета



Е.Н. Витрук

**Администрация
Бийского района
Алтайского края**

ул. Куйбышева, 88, г. Бийск,
Алтайский край, 659325
Тел. 8(3854) 33-70-90, Факс 8(3854) 32-96-14
E-mail: biadm@mail.ru

ОКПО 04019060, ОГРН 1022200570853
ИНН/КПП 2234003346/220401001

13.05.22 № 204/ПА/1615
на № 114/ПА/1687 от 21.04.2022 г.

Заместителю начальника
КГКУ "Алтайавтодор"

А.С. Гончар

Уважаемый Антон Сергеевич!

Администрация Бийского района на Ваше письмо № 114/ПА/1687 от 21.04.2022 г. о согласовании Проектной документации по проектированию границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Бийского лесничества Алтайского края, сообщаем, что замечания по указанной документации по планировке территории отсутствуют.

Согласно п.8 Правил изменения границ земель, на которых расположены леса, указанные в подпунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного Кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 21.12.2019 № 1755 проектная документация подлежит согласованию с органами местного самоуправления городских, сельских поселений, муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов, на территории которых проектируются границы земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах до принятия органом государственной власти субъекта Российской Федерации решения о ее утверждении.

На основании изложенного, администрация Бийского района Алтайского края согласовывает документацию по проектированию изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (леса, расположенные в лесопарковых зонах) Бийского лесничества Алтайского края.

Глава района

Косякова Марина Сергеевна
(38-54)33-79-06

Д.С. Артемов



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
(РОСЛЕСХОЗ)

Министерство природных
ресурсов и экологии
Алтайского края

Адрес: ул. Пятницкая, д. 59/19, Москва, 115184
Тел.: (495) 953-37-85, факс: (499) 230-85-30

11.07.2022 № АВ-03-27/17265

на № 24П/8014 от 21.06.2022

О согласовании
проектной документации

Федеральное агентство лесного хозяйства рассмотрело обращение Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края о согласовании проектной документации по изменению границ земель, на которых расположены леса, указанные в пункте 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (далее – леса в лесопарковых зонах), Бийского лесничества Алтайского края (далее – проектная документация) и сообщает следующее.

В соответствии с приказом Рослесхоза от 21 января 2020 года № 15 «О Комиссии Федерального агентства лесного хозяйства по рассмотрению материалов по отнесению лесов к защитным лесам (за исключением случая, предусмотренного пунктом 1.1 статьи 82 Лесного кодекса Российской Федерации), выделению особо защитных участков лесов, установлению и изменению границ земель, на которых располагаются защитные леса, особо защитные участки лесов, отнесению лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам, установлению и изменению границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, резервные леса, а также проектной документации по изменению границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации» проектная документация рассмотрена на заседании Комиссии 7 июля 2022 года.

Участки, исключаемые из границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах, площадью 25,1436 га, расположены по адресу: Алтайский край, Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество, кварталы 23 (части выделов 5-7), 24 (части выделов 5-8), 25 (части выделов 9, 10), 26 (части выделов 8-11), 27 (части выделов 7-13), 28 (части выделов 6-8), 29 (части выделов 3, 5-7), 30 (части выделов 1, 5-7), 31 (части выделов 1, 4-7), 32 (части выделов 2, 11), 33 (части выделов 12, 13), 45 (часть выдела 2), 46 (часть выдела 1), 52 (часть выдела 9), 54 (часть выдела 3), 56 (части выделов 1-4).

Целью изменения границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах, является последующий перевод участков земель лесного фонда в земли промышленности, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики,

земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края» в соответствии с Государственной программой «Развитие транспортной системы Алтайского края», утвержденной постановлением Правительства Алтайского края от 5 августа 2021 года № 295, проектом документации по планировке территории, подготовленным АО «Алтайиндорпроект».

По результатам рассмотрения проектной документации утверждено заключение Комиссии, подтверждающее соответствие представленных материалов требованиям законодательства Российской Федерации. Учитывая заключение Комиссии, Рослесхоз согласовывает проектную документацию.

Одновременно сообщаем, что в соответствии с Правилами изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 года № 1755 (далее – Правила), уполномоченный орган в течение 15 рабочих дней со дня поступления согласованной в соответствии с пунктами 8 и 9 Правил проектной документации принимает решение о ее утверждении.

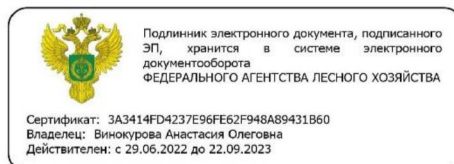
После утверждения проектной документации необходимо направить копию распорядительного документа, содержащего текстовое и графическое описание местоположения границ участков, исключаемых и включаемых в границы земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах, включающее в себя перечень географических координат характерных точек границ таких земель или перечень координат этих точек в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (дополнительно в формате Microsoft Word посредством системы электронного документооборота или на CD диске), для принятия решения об отнесении лесов на территории Бийского лесничества Алтайского края к защитным лесам и установлении их границ согласно пункту 5.4.4 Положения о Федеральном агентстве лесного хозяйства, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2010 года № 736, и в установленном порядке внести изменения в материалы государственного лесного реестра в части уточнения границ и площади выделов, в которых проектируется изменение границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах (пункты 14, 15 Правил).

Необходимо отметить, что особенности осуществления лесовосстановления и лесоразведения отдельными категориями лиц установлены статьей 63.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

Заместитель руководителя

А.О. Винокурова

Исп. Колодеева Е.Н.
8 (499) 230 86 69



**Выписка из государственного лесного реестра
Информация о лесных участках**

| | |
|---|---|
| Кадастровый номер: | Лесные (земельные) участки: квартал № 23 части выделов 5,6,7 квартал № 24 части выделов 5,6,7,8, квартал № 25 части выделов 9,10, квартал № 26 части выделов 8,9,10,11, квартал № 27 части выделов 7,8,9,10,11,12,13, квартал № 28 части выделов 6,7,8, квартал № 29 части выделов 3,5,6,7, квартал № 30 части выделов 1,5,6,7, квартал № 31 части выделов 1,4,5,6,7, квартал № 32 части выделов 2,11 квартал, № 33 части выделов 12,13, квартал № 45 части выделов 2, квартал № 46 части выделов 1, квартал № 52 части выделов 9, квартал № 54 части выделов 3, квартал № 56 части выделов 1,2,3,4, квартал 168 все выделы Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества, входят в состав лесного участка с кадастровым номером 22:04:500001:2; |
| Адрес (местоположение): | Алтайский край, Бийский район, г. Бийск, Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество, квартал № 23 части выделов 5,6,7 квартал № 24 части выделов 5,6,7,8, квартал № 25 части выделов 9,10, квартал № 26 части выделов 8,9,10,11, квартал № 27 части выделов 7,8,9,10,11,12,13, квартал № 28 части выделов 6,7,8, квартал № 29 части выделов 3,5,6,7, квартал № 30 части выделов 1,5,6,7, квартал № 31 части выделов 1,4,5,6,7, квартал № 32 части выделов 2,11 квартал, № 33 части выделов 12,13, квартал № 45 часть выдела 2, квартал № 46 часть выдела 1, квартал № 52 часть выдела 9, квартал № 54 часть выдела 3, квартал № 56 части выделов 1,2,3,4, квартал № 168 все выделы |
| Наименование, местонахождение правообладателя | собственность Российской Федерации |
| Целевое назначение лесов: | Защитные леса - в леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов) Квартал № 23 части выделов №№ 5,6,7 квартал № 24 части выделов №№ 5,6,7,8, квартал № 25 части выделов №№ 9,10, квартал № 26 части выделов №№ 8,9,10,11, квартал № 27 части выделов №№ 7,8,9,10,11,12,13, квартал № 28 части выделов №№ 6,7,8, квартал № 29 части выделов №№ 3,5,6,7, квартал № 30 части выделов №№ 1,5,6,7, квартал № 31 части выделов №№ 1,4,5,6,7, квартал № 32 части выделов №№ 2,11, квартал № 33 части выделов №№ 12,13, квартал № 45 часть выдела № 2, квартал № 46 часть выдела № 1, квартал № 46 часть выдела № 1 квартал № 52 часть выдела № 9, квартал № 54 часть выдела № 3, квартал № 56 части выделов №№ 1,2,3,4, |

| | | |
|---|---|---|
| | | Защитные леса - лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции) квартал № 168 выделы 1-14 |
| Назначение лесного участка (виды использования) | | Заготовка древесины (с ограничениями в ООПТ и лесопарковых зонах), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (с ограничениями в лесопарковых зонах), заготовка живицы (с ограничениями в ООПТ, лесопарковых зонах), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (с ограничениями в лесопарковых зонах) заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (с ограничениями в ООПТ), осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (с ограничениями в ООПТ, запрещается в лесопарковых зонах), ведение сельского хозяйства (с ограничениями в ООПТ, запрещается в лесопарковых зонах) осуществление научно-исследовательской и образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности (с ограничениями в ООПТ) осуществление религиозной деятельности, выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов (с ограничениями в ООПТ); строительство реконструкция, эксплуатация линейных объектов (с ограничениями в ООПТ, лесопарковых зонах), Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (с ограничениями в ООПТ, запрещается в лесопарковых зонах), выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); иные виды, определенные в соответствии с ч.2 ст. 6 ЛК РФ |
| Площадь | | 53,1436 га |
| Документы основания пользования лесным участком | - | Договор аренды лесного участка для заготовки древесины № П-5-1 от 22.12.2008 (ООО «Бийский лесхоз им. М.И. Трунова») Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество, квартал № 23 выделы 5, 6, 7 квартал № 24 выделы 5, 6, 7, 8, квартал № 25 выделы 9, 10, квартал № 26 выделы 8, 9, 10, 11, квартал № 27 выделы 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, квартал № 28 выделы 6, 7, 8, квартал № 29 выделы 3, 5, 6, 7, квартал № 30 выделы 1, 5, 6, 7, квартал № 31 выделы 1, 4, 5, 6, 7, квартал № 32 выделы 2, 11 квартал, № 33 выделы 12, 13, квартал № 45 выдел 2, квартал № 46 выдел 1, квартал № 52 выдел 9, квартал № 54 выдел 3, квартал № 56 выделы 1, 2, 3, 4, 8 |

Таблица 1 - Характеристика насаждений лесного участка

| Целевое назначение | Номер квартала | Номер выдела | Площадь части выдела | Состав насаждений, преобладающая порода | Площадь покрытая лесной растительностью, га/запас древесины, м3 | Бонит | Полнота | в том числе по группам возраста | | | | | |
|--------------------|----------------|--------------|------------------------|---|---|------------|---------|---------------------------------|------------|------------------|--------------|----------------------|--|
| | | | | | | | | древостоя, га/м3 | молодняки | средневозрастные | приспевающие | спелые и перестойные | |
| Защитные | 23 | 5 | 0,0833 | 10С-Б Сосна | 0,0833/32 | 1 | 0,8 | | | | 0,0833/32 | | |
| | | 6 | 0,7174 | 7С2С1Б Сосна | 0,7174/308 | 1 | 0,9 | | | | 0,7174/308 | | |
| | | 7 | 2,0982 | 10С+С+Б Сосна | 2,0982/755 | 1 | 0,8 | | | | 2,0982/755 | | |
| | 24 | 5 | 0,0023 | 7С3С Сосна | 0,0023/1 | 1 | 0,7 | | | | | 0,0023/1 | |
| | | 6 | 0,0097 | 10С+Б Сосна | 0,0097/4 | 1А | 1 | | | | 0,0097/4 | | |
| | | 7 | 1,1317 | 6С4С Сосна | 1,1317/373 | 1 | 0,7 | | | | | 1,1317/373 | |
| | | 8 | 0,9072 | 10С Сосна | 0,9072/353 | 1А | 0,8 | | | | 0,9072/353 | | |
| | 25 | 9 | 1,8232 | 9С1С-Б Сосна | 1,8232/711 | 1 | 1 | | | | 1,8232/711 | | |
| | | 10 | 0,3121 | 10С Сосна | 0,3121/137 | 1 | 0,9 | | | | | 0,3121/137 | |
| | Защитные | 26 | 8 | 0,7972 | 6С4С Сосна | 0,7972/263 | 1 | 0,7 | | | | 0,7972/263 | |
| | | | 9 | 0,4256 | 6С4С Сосна | 0,4256/115 | 1 | 0,6 | | | | 0,4256/115 | |
| 10 | | 0,7208 | 10С Сосна | 0,7208/281 | 1 | 0,8 | | | | | 0,7208/281 | | |
| 11 | | 0,1830 | 8С2С Сосна | 0,183/59 | 1 | 0,7 | | 0,183/59 | | | | | |
| 27 | 7 | 0,2925 | 5С3С2С Сосна | 0,2925/85 | 1 | 0,6 | | | | | 0,2925/85 | | |
| | 8 | 0,2968 | 7С3С Сосна | 0,2968/113 | 1 | 0,8 | | | | 0,2968/113 | | | |
| | 9 | 0,2700 | 10С Сосна | 0,27/108 | 1 | 0,8 | | | | | 0,27/108 | | |
| | 10 | 0,2521 | 7С3С+С Сосна | 0,2521/83 | 1 | 0,7 | | | | 0,2521/83 | | | |
| | 11 | 0,1933 | 7С3С Сосна | 0,1933/73 | 1 | 0,8 | | | | 0,1933/73 | | | |
| | 12 | 0,5748 | 7С3С Сосна | 0,5748/167 | 1 | 0,6 | | | | | 0,5748/167 | | |
| | 13 | 0,2172 | 4С4С2С Сосна | 0,2172/85 | 1 | 0,8 | | | | | 0,2172/85 | | |
| 28 | 6 | 0,6027 | 4С4С2С Сосна | 0,6027/235 | 1 | 0,8 | | | | | 0,6027/235 | | |
| | 7 | 1,4757 | 7С3С Сосна | 1,4757/369 | 1 | 0,5 | | | | | 1,4757/369 | | |
| | 8 | 0,1608 | 4С4С2С Сосна | 0,1608/55 | 1 | 0,7 | | | | | 0,1608/55 | | |
| 29 | 3 | 1,1007 | 6С4С Сосна | 1,1007/293 | 1 | 0,6 | | | | | 1,1007/293 | | |
| | 5 | 0,0328 | 7С3С Сосна | 0,0328/10 | 1 | 0,6 | | | | | 0,0328/10 | | |
| | 6 | 0,9254 | 7С3С Сосна | 0,9254/231 | 1 | 0,5 | | | | | 0,9254/231 | | |
| | 7 | 0,3144 | Противопожарный разрыв | | | | | | | | | | |
| 30 | 1 | 0,0684 | 7С3С Сосна | 0,0684/23 | 1 | 0,7 | | | | | 0,0684/23 | | |
| | 5 | 0,7405 | 7С3С Сосна | 0,7405/244 | 1 | 0,7 | | | | | 0,7405/244 | | |
| | 6 | 0,8096 | 8С2С Сосна | 0,8096/267 | 1 | 0,7 | | | | | 0,8096/267 | | |
| | 7 | 0,5511 | 8С2С Сосна | 0,5511/187 | 1 | 0,7 | | | | | 0,5511/187 | | |
| Защитные | 31 | 1 | 0,5601 | 10С+С Сосна | 0,5601/162 | 1 | 0,6 | | | | | 0,5601/162 | |
| | | 4 | 0,2806 | 10С Сосна | 0,2806/81 | 1 | 0,6 | | | | | 0,2806/81 | |
| | | 5 | 1,0364 | 8С2С Сосна | 1,0364/301 | 1 | 0,6 | | | | | 1,0364/301 | |
| | | 6 | 0,3189 | 10С Сосна | 0,3189/121 | 1А | 0,8 | | 0,3189/121 | | | | |
| | | 7 | 0,0432 | 10С+С Сосна | 0,0432/11 | 1 | 0,5 | | | | | 0,0432/11 | |
| | 32 | 2 | 2,0151 | 10С Сосна | 2,0151/685 | 1 | 0,7 | | | | | 2,0151/685 | |
| | | 11 | 0,1874 | 10С Сосна | 0,1874/71 | 1А | 0,8 | | 0,1874/71 | | | | |
| 33 | 12 | 0,8332 | 10С Сосна | 0,8332/275 | 1 | 0,9 | | | | | 0,8332/275 | | |
| | 13 | 1,1901 | 7С3С Сосна | 1,1901/393 | 1 | 0,7 | | | | 1,1901/393 | | | |
| 45 | 2 | 0,0098 | 8С2С+Б Сосна | 0,0098/4 | 1 | 0,8 | | | | | 0,0098/4 | | |
| 46 | 1 | 0,0015 | 10С+С-Б Сосна | 0,0015/1 | 1 | 0,9 | | | | 0,0015/1 | | | |
| 52 | 9 | 0,0516 | Противопожарный разрыв | | | | | | | | | | |
| 54 | 3 | 0,0312 | 10С+С Сосна | 0,0312/9 | 1 | 0,6 | | | | | 0,0312/9 | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|----|---------|---------------------|---------------|----|-----|---|---|------------|
| 56 | 1 | 0,0073 | 10С Сосна | 0,0073/2 | 1 | 0,6 | | | 0,0073/2 |
| | 2 | 0,0110 | 7С3С Сосна | 0,011/3 | 1 | 0,6 | | | 0,011/3 |
| | 3 | 0,1744 | 8С2С Сосна | 0,1744/75 | 1 | 0,9 | | | 0,1744/75 |
| | 4 | 0,3013 | 10С Сосна | 0,3013/114 | 1 | 0,8 | | | 0,3013/114 |
| ИТОГО | | 25,1436 | | 25,1436/8328 | - | - | - | - | - |
| 168 | 1 | 7,1 | 6С4С+С+Б | 7,1/2060 | 1 | 0,6 | | | 7,1/2060 |
| | 2 | 2,4 | 10С+С+Б | 2,4/1030 | 1 | 0,9 | | | 2,4/1030 |
| | 3 | 2,7 | 8С2С+Б | 2,7/1030 | 1 | 0,8 | | | 2,7/1030 |
| | 4 | 3,1 | 3С2С1С4Б | 3,1/730 | 1 | 0,5 | | | 3,1/730 |
| | 5 | 2,1 | 6С3С1Б | 2,1/610 | 1 | 0,6 | | | 2,1/610 |
| | 6 | 1,6 | 6С3С1Б | 1,6/530 | 1 | 0,7 | | | 1,6/530 |
| | 7 | 1,7 | 6С3С1Б | 1,7/650 | 1А | 0,8 | | | 1,7/650 |
| | 8 | 2,6 | 5С2С3Б+Б | 2,6/620 | 1 | 0,5 | | | 2,6/620 |
| | 9 | 0,5 | 8С2Б+С | 0,5/150 | 1 | 0,6 | | | 0,5/150 |
| | 10 | 1,3 | 5С3С2Б | 1,3/310 | 1 | 0,5 | | | 1,3/310 |
| | 11 | 1,0 | 10С+С | 1,0/480 | 1 | 1,0 | | | 1,0/480 |
| | 12 | 1,1 | 6С3С1Б | 1,1/320 | 1 | 0,6 | | | 1,1/320 |
| | 13 | 0,3 | дорога | | | | | | |
| | 14 | 0,5 | Просека квартальная | | | | | | |
| ИТОГО | | 28,0 | | 28/9190 | | | | | |
| ВСЕГО | | 53,1436 | | 53/1436/17518 | | | | | |

Заместитель министра,
Начальник управления лесами



И.М. Дергачев

Дата 25.05.2022

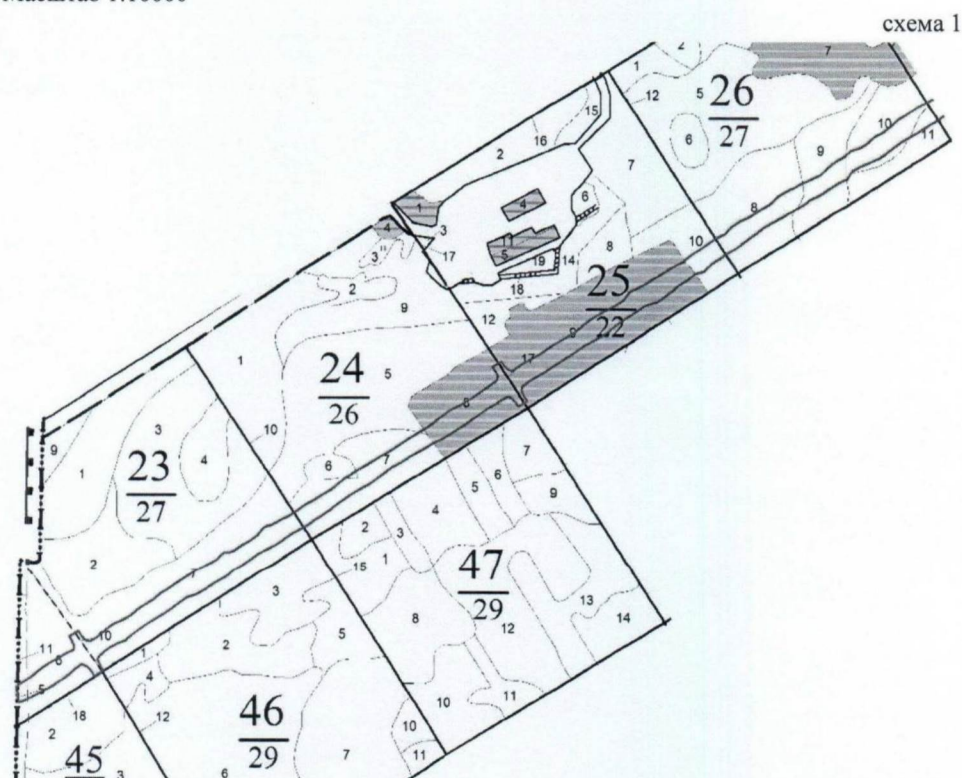
Карта - схема расположения и границы лесного участка

Адрес Алтайский край, Бийский район
(местоположение):

Лесничество (лесопарк) Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество, квартал № 23 части выделов №№ 5,6,7; квартал № 24 части выделов №№ 5,6,7,8; квартал № 25 части выделов №№ 9,10; квартал № 26 части выделов №№ 8,9,10,11; квартал № 45 часть выдела № 2; квартал № 46 часть выдела № 1; кадастровый номер 22:04:500001:2.

Площадь, га 9,223 га

Масштаб 1:10000



Заместитель министра,
Начальник управления лесами

Дата 25.05.2022



И.М. Дергачев

Карта - схема расположения и границы лесного участка

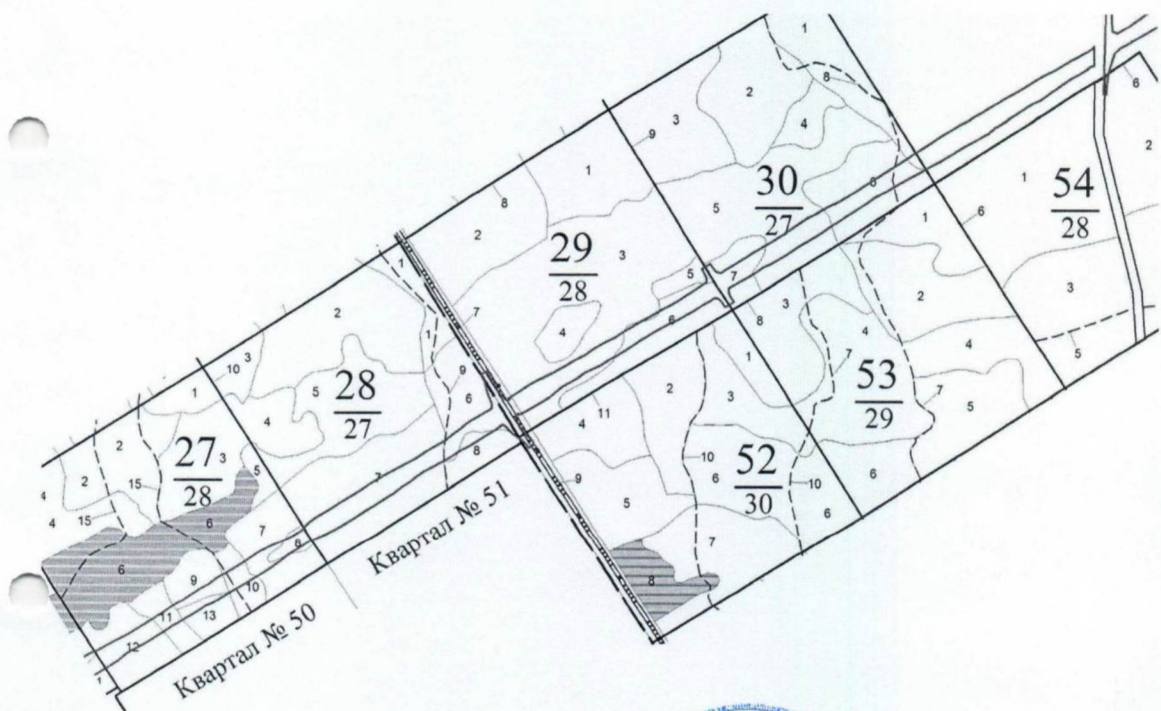
Адрес (местоположение): Алтайский край, Бийский район

Лесничество (лесопарк): Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество, квартал № 27 части выделов №№ 7,8,9,10,11,12,13; квартал № 28 части выделов №№ 6,7,8; квартал № 29 части выделов №№ 3,5,6,7; квартал № 30 части выделов №№ 1,5,6,7; квартал № 52 часть выдела № 9; квартал № 54 часть выдела № 3; кадастровый номер 22:04:500001:2.

Площадь, га 8,9616 га

Масштаб 1:10000

схема 2



Заместитель министра,
Начальник управления лесами

Дата 25.05.2022



И.М. Дергачев

Карта - схема расположения и границы лесного участка

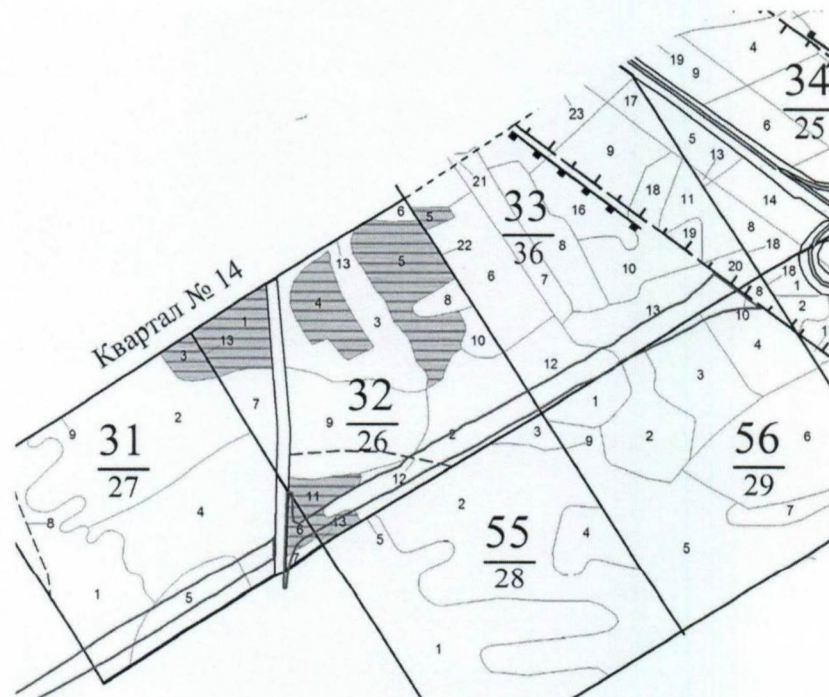
Адрес (местоположение): Алтайский край, Бийский район

Лесничество (лесопарк): Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество, квартал № 31 части выделов №№ 1,4,5,6,7; квартал № 32 части выделов №№ 2,11; квартал № 33 части выделов №№ 12,13; квартал № 56 части выделов №№ 1,2,3,4; кадастровый номер 22:04:500001:2.

Площадь, га 6,1955 га

Масштаб 1:10000

схема 3



Заместитель министра,
Начальник управления лесами

Дата 25.05.2022



И.М. Дергачев

Карта - схема расположения и границы лесного участка

Адрес (местоположение): Алтайский край, Бийский район

Лесничество (лесопарк): Бийское лесничество, Бийско-Катунское участковое лесничество, квартал № 168 выделы №№ 1-14; кадастровый номер 22:04:500001:2.

Площадь, га 28,0 га

Масштаб 1:10000

схема 4



Заместитель министра,
Начальник управления лесами

Дата 25.05.2022



И.М. Дергачев

Выписка из государственного лесного реестра
Информация о составе земель лесного фонда и лесистости Бийского района

| 1 | 2 | 3 | Площадь земель, на которых расположены леса | | | | | | | | 12 | Запас древесины | | | Кроме того, площадь лесов, в отношении которых лесоустройство не проводилось | | 18 |
|--|------|---------------------------------------|---|--|---|---|-------|--|-------|----|------|---|--------|-----|--|----|-------|
| | | | 4 | в том числе по целевому назначению лесов | | | 8 | в том числе занятые лесными насаждениями (покрытые лесной растительностью) | | 13 | | в том числе лесных насаждений с преобладанием древесных пород | | 16 | 17 | | |
| | | | | 5 | 6 | 7 | | 9 | 10 | | | 11 | 14 | | | 15 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Бийский район | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Земли лесного фонда | | без деления на участковые лесничества | 31872 | 31872 | 0 | 0 | 30877 | 30556 | 17883 | 59 | | 7158,1 | 5817,5 | 3,9 | 0 | 0 | 31872 |
| Итого по муниципальному (административно му) образованию | 2173 | | 31872 | 31872 | 0 | 0 | 30877 | 30556 | 17883 | 59 | 14,1 | 7158,1 | 5817,5 | 3,9 | 0 | 0 | 31872 |

Заместитель
министра,
начальник
управления
лесами

И.М. Дергачев

Дата 25.05.2022



ЗАКОН
АЛТАЙСКОГО КРАЯ
от 08 мая 2007 года N 42-ЗС

О статусе и границах муниципальных и административно-территориальных образований Бийского района Алтайского края

Принят постановлением Алтайского краевого Совета народных депутатов от 3 мая 2007 года N 279.

Опубликован: газета "Алтайская правда" от 24 мая 2007 года N 150 стр. 3; Сборник законодательства Алтайского края 2007 год N 133 часть 3 стр.3.

Вступил в силу 4 июня 2007 года.

{ Изменения: закон Алтайского края от 10 марта 2009 года N 16-ЗС. }

{ Новая редакция с изменениями от 10 марта 2009 года. }

Статья 1

1. Статусом муниципального района наделяется муниципальное образование Бийский район Алтайского края с административным центром в городе Бийске.

2. Границы муниципального образования Бийский район Алтайского края устанавливаются согласно приложению 1 к настоящему Закону.

Статья 2

Статусом сельских поселений с определением административных центров и установлением границ согласно приложениям 2 - 16 к настоящему Закону наделяются следующие муниципальные образования:

- 1) Большеугрениевский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Большеугренево (приложение 2);
- 2) Верх-Бехтемирский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Верх-Бехтемир (приложение 3);
- 3) Верх-Катунский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Верх-Катунское (приложение 4);
- 4) Енисейский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Енисейское (приложение 5);
- 5) Заринский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в посёлке Заря (приложение 6);
- 6) Калининский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Стан-Бехтемир (приложение 7);
- 7) **Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Лесное (приложение 8);**
- 8) Малоенисейский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Малоенисейское (приложение 9);
- 9) Малоугрениевский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Малоугренево (приложение 10);
- 10) Новиковский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Новиково (приложение 11);
- 11) Первомайский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Первомайское (приложение 12);
- 12) Светлоозёрский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Светлоозёрское (приложение 13);
- 13) Сростинский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Сростки (приложение 14);

- 14) Усятский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Усятское (приложение 15);
15) Шебалинский сельсовет Бийского района Алтайского края с административным центром в селе Шебалино (приложение 16).

Статья 3

Административно-территориальными образованиями Бийского района Алтайского края являются Бийский район и входящие в его состав Большеугрениевский, Верх-Бехтемирский, Верх-Катунский, Енисейский, Заринский, Калининский, Лесной, Малоенисейский, Малоугрениевский, Новиковский, Первомайский, Светлоозёрский, Сростинский, Усятский, Шебалинский сельсоветы, границы которых совпадают с границами соответствующих муниципальных образований Бийского района Алтайского края, установленными согласно приложениям 1-16 к настоящему Закону.

Статья 3.1

Утвердить Реестр населённых пунктов, расположенных на территории муниципальных образований Бийского района Алтайского края (приложение 17).

{ Статья 3.1 дополнена на основании закона Алтайского края от 10 марта 2009 года N 16-ЗС. }

Статья 4

Настоящий Закон вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Статья 5

Со дня вступления в силу настоящего Закона признать утратившими силу пункт 4 статьи 1, пункт 4 статьи 4 и пункт 11 закона Алтайского края от 2 декабря 2003 года N 64-ЗС "Об установлении границ муниципальных образований и наделении их статусом сельского, городского поселения, городского округа, муниципального района" (Сборник законодательства Алтайского края, 2003, N 92, части II, III, IV и V; 2004, N 104, части I и II).

Глава Администрации Алтайского края А.Б. Карлин

**Приложение 1
к закону Алтайского края
"О статусе и границах муниципальных
и административно-территориальных
образований Бийского района
Алтайского края"**

ПЛАН ГРАНИЦ муниципального образования Бийский район Алтайского края

ПЛАН ГРАНИЦ:

{ См. Сборник законодательства Алтайского края 2007 год N 133 часть 3 стр.5.

ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 5 августа 2021 г. N 295

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ АЛТАЙСКОГО КРАЯ
"РАЗВИТИЕ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ АЛТАЙСКОГО КРАЯ"**

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Алтайского края
от 18.11.2021 N 427, от 20.12.2021 N 473, от 07.02.2022 N 35)

Правительство Алтайского края постановляет:

1. Утвердить государственную программу Алтайского края "Развитие транспортной системы Алтайского края" (приложение).
2. Признать утратившими силу:
 - постановления Администрации Алтайского края:
 - от 16.10.2014 N 479 "Об утверждении государственной программы Алтайского края "Развитие транспортной системы Алтайского края";
 - от 30.04.2015 N 168 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 28.08.2015 N 346 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 10.11.2015 N 448 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 02.03.2016 N 70 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 29.08.2016 N 300 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - постановления Правительства Алтайского края:
 - от 30.01.2017 N 15 "О внесении изменений в постановление Администрации Алтайского края от 16.10.2014 N 479";
 - от 02.02.2017 N 20 "О внесении изменений в постановление Администрации Алтайского края от 16.10.2014 N 479";
 - от 20.06.2017 N 224 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 05.12.2017 N 434 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 07.02.2018 N 42 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 21.06.2018 N 220 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 31.10.2018 N 406 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 30.05.2019 N 195 "О внесении изменений в постановление Администрации края от 16.10.2014 N 479";
 - от 24.07.2020 N 319 "О внесении изменений в постановление Администрации Алтайского края от 16.10.2014 N 479";
 - от 07.09.2020 N 383 "О внесении изменений в постановление Администрации Алтайского края от 16.10.2014 N 479";

от 28.06.2021 N 225 "О внесении изменений в постановление Администрации Алтайского края от 16.10.2014 N 479".

3. Настоящее постановление распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2021.

Губернатор Алтайского края,
Председатель Правительства
Алтайского края
В.П.ТОМЕНКО

Приложение

Утверждена
Постановлением
Правительства Алтайского края
от 5 августа 2021 г. N 295

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ "РАЗВИТИЕ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ"**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Алтайского края
от 18.11.2021 N 427, от 20.12.2021 N 473, от 07.02.2022 N 35)

**Паспорт государственной программы Алтайского края
"Развитие транспортной системы Алтайского края"**

**СВЕДЕНИЯ
О ПРОЕКТАХ, НАПРАВЛЕННЫХ НА РАЗВИТИЕ И УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ
СПОСОБНОСТИ СЕТИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

| № п/п | Наименование объектов | Дата и номер положительно го заключения государственной экспертизы проектов | Срок ввода в эксплуатацию | Мощность по проектно- сметной документации | | Расчетная мощность (протяженность искусственных сооружений (км)) | Стоимость в ценах соответствующих лет (тыс. рублей) | Подлежит выполнению до конца строительства | | | Объем финансирования, тыс. рублей, в том числе по годам | | | | |
|-------|--|---|---------------------------|--|--|--|---|--|--|---|---|-----------|------------|------------|---|
| | | | | км | из них искусственные сооружения (пог. м) | | | км | из них искусственных сооружений (пог. м) | остаток сметной стоимости в ценах соответствующих лет (тыс. рублей) | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | до конца строительства или срока действия Программы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | Всего, в том числе по объектам | | | 266,0 | 5149,2 | | 76626372,2 | 266,0 | 5149,2 | 75451811,8 | 1584802,5 | 4692420,9 | 23026166,3 | 22268611,7 | 23879810,4 |
| | Реконструкция автомобильной дороги Алейск - Петропавловское - Смоленское, км 132+500 - км 136+000 в Петропавловском районе | 17.06.2020 22-1-1-3-024890-2020 | 2021 год | 3,5 | | | 217357,5 | 3,5 | | 107968,3 | 107968,3 | | | | |

**СВЕДЕНИЯ
О ПРОЕКТАХ, НАПРАВЛЕННЫХ НА РАЗВИТИЕ И УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ
СПОСОБНОСТИ СЕТИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

| № п/п | Наименование объектов | Дата и номер положительного заключения государственной экспертизы проектов | Срок ввода в эксплуатацию | Мощность по проектно-сметной документации | | Расчетная мощность (протяженность) искусственных сооружений (км) | Стоимость в ценах соответствующих лет (тыс. рублей) | Подлежит выполнению до конца строительства | | | Объем финансирования, тыс. рублей, в том числе по годам | | | | |
|-------|--|--|---------------------------|---|--|--|---|--|--|---|---|-----------|------------|------------|---|
| | | | | км | из них искусственные сооружения (пог. м) | | | км | из них искусственных сооружений (пог. м) | остаток сметной стоимости в ценах соответствующих лет (тыс. рублей) | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | до конца строительства или срока действия Программы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | Всего, в том числе по объектам | | | 266,0 | 5149,2 | | 76626372,2 | 266,0 | 5149,2 | 75451811,8 | 1584802,5 | 4692420,9 | 23026166,3 | 22268611,7 | 23879810,4 |
| 1. | Реконструкция автомобильной дороги Алейск - Петропавловское - Смоленское, км 132+500 - км 136+000 в Петропавловском районе | 17.06.2020 22-1-1-3-024890-2020 | 2021 год | 3,5 | | | 217357,5 | 3,5 | | 107968,3 | 107968,3 | | | | |
| 144. | Реконструкция автомобильной дороги | 2022 год | 2023 - 2025 гг. | 0,8 | | | 900000,0 | 0,8 | | 900000,0 | | | 300000,0 | 300000,0 | 300000,0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|--|-----------------|-----|------|--|----------|-----|------|----------|---------|----------|----------|----------|--|
| | Объездная дорога в обход г. Барнаула с транспортной развязкой на пересечении с ул. Власихинской | | | | | | | | | | | | | | |
| 145. | Строительство автомобильной дороги Обход г. Бийска | 2022 год | 2023 - 2024 гг. | 1,2 | | | 718000,0 | 1,2 | | 718000,0 | | | 318000,0 | 400000,0 | |
| 146. | Строительство объездной технологической автомобильной дороги в Обход с. Сузоп | 2022 год | 2023 год | 2,7 | | | 150000,0 | 2,7 | | 150000,0 | | | 150000,0 | | |
| 147. | Реконструкция автомобильной дороги Алтайское - Ая - Бирюзовая Катунь, км 35+000 - км 42+787, с мостом через р. Ая на км 36+410 в Алтайском районе | 12.05.2021 22-1-1-3- 023385-2021 | 2022 год | 0,1 | 44,2 | | 227729,7 | 0,1 | 44,2 | 208707,3 | 50034,0 | 158673,3 | | | |

**ЛЕСНОЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
БИЙСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

23.12.2021 г.

№225

с.Лесное

О внесении изменений в «Генеральный план муниципального образования Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края» утверждённый решением Лесного сельского Совета народных депутатов Бийского района Алтайского края от 14.09.2015 № 152

В соответствии со статьей 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 14 Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края, Лесной сельский Совет народных депутатов Бийского района Алтайского края, РЕШИЛ:

1. Внести изменения в графические и текстовые материалы Генерального плана муниципального образования Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края, а именно:

Изменения внесены относительно:

- планируемых границ и функциональных зон села Лесное, поселка Амурское и МО «Лесной сельсовет». Границы населенных пунктов и муниципального образования, и параметры функциональных зон (конфигурация, площадь) изменены на основании сведений земельного кадастрового учета 2019 года, а также с учетом увеличения площади планируемых жилых зон;

- объектов, планируемых к размещению на территории МО «Лесной сельсовет».

Пояснительные записки откорректированы в соответствии с выше перечисленными изменениями.

В материалах по обоснованию проектных решений (1 том) изменены:

п. 4.1.1 Система планировочных ограничений.

- перечень зон с особыми условиями использования территории, стр. 22;

- список предприятий и объектов в пределах территории сельсовета, оказывающих воздействие на окружающую среду и их санитарно-защитные зоны, стр. 35;

п. 4.1.2 Планировочная структура и функциональное зонирование территории сельсовета.

В разделе "Планировочная структура" откорректировано существующее описание объектов, расположенных на территории населенных пунктов, стр. 41-42;

В разделе "Функциональное зонирование территории" определены функциональные зоны, изменен перечень функциональных зон, стр. 43-44; Добавлена Таблица 5, в которой откорректированы параметры существующих и планируемых функциональных зон, приведен баланс функциональных зон в границах Лесного сельсовета на расчетный срок, стр. 46-48;

п. 4.1.3 Жилищный фонд и жилищное строительство.

- откорректированы параметры планируемых жилых зон в с. Лесное и п. Амурский., стр. 48-51;

п. 4.1.4 Культурно-бытовое обслуживание населения.

Откорректированы:

- описание существующих объектов культурно-бытового обслуживания;

- мероприятия по развитию и размещению объектов образования, культуры и досуга, торговли и общественного питания, стр. 53-56;

п. 4.1.5 Территории промышленных, коммунально-складских и сельскохозяйственных предприятий и объектов, стр. 58-60.

Изменены:

- сводные данные о существующих промышленных и сельскохозяйственных предприятиях и объектах, в том числе таблица 11;

- мероприятия по развитию и размещению перспективных промышленных и сельскохозяйственных предприятий и объектов;

-п. 4.1.6 Озелененные территории, стр. 61. Изменены мероприятия по развитию озелененных территорий общего пользования;

-п. 4.1.7 Земельные ресурсы. Баланс территории, стр. 62-64.

Откорректированы:

- существующие (на момент внесения изменений в генеральный план) показатели земельного баланса территории сельсовета;

- сводные данные об изменении использования земель Лесного сельсовета на перспективу в таблице 15.

-п. 4.1.8 Перечень земельных участков, которые включаются (исключаются) в границы населенных пунктов сельсовета, стр. 64-66;

Изменены:

- таблица 16 - Перечень земельных участков, включаемых в планируемые границы населенных пунктов Лесного сельсовета, стр. 65;

-таблица 17 - Перечень земельных участков, переводимых из одной категории в другую, стр. 66.

Изменены мероприятия по развитию и размещению объектов транспортного обслуживания в п. 4.2 Транспортная инфраструктура, стр. 70.

- п. 4.3 Инженерная инфраструктура.

- п. 4.3.1. Водоснабжение. Изменены мероприятия по развитию объектов и сетей водоснабжения, стр. 75;

- п. 4.3.2. Водоотведение. Откорректированы мероприятия по развитию объектов и сетей водоотведения, стр. 76

- п. 4.3.4. Электроснабжение. Уточнена информация о существующих объектах электроснабжения, стр. 77. Изменены мероприятия по размещению планируемых объектов электроснабжения (линии ЛЭП 10 кВ , трансформаторные подстанции), стр. 80;

п. 4.5. Санитарная очистка. Уточнены площади существующих объектов специального назначения. Изменены мероприятия по развитию объектов специального назначения, стр. 86-89.

глава 5. Техничко-экономические показатели, таблица 26 стр. 115.

В положениях о территориальном планировании (2 том):

Изменены:

Объекты, планируемые к размещению на территории МО Лесной сельсовет, таблица 1 стр. 10;

Параметры функциональных зон, таблица 2 стр. 22.

Добавлены:

- мероприятия по развитию объектов капитального строительства на территории сельсовета, стр. 16;

- технико-экономические показатели проекта, таблица 3 стр. 27.

2. Администрации Лесного сельсовета Бийского района Алтайского края обнародовать Генеральный план муниципального образования Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края с изменениями в установленном Уставом порядке и разместить на официальном сайте.

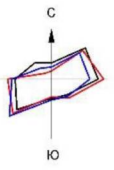
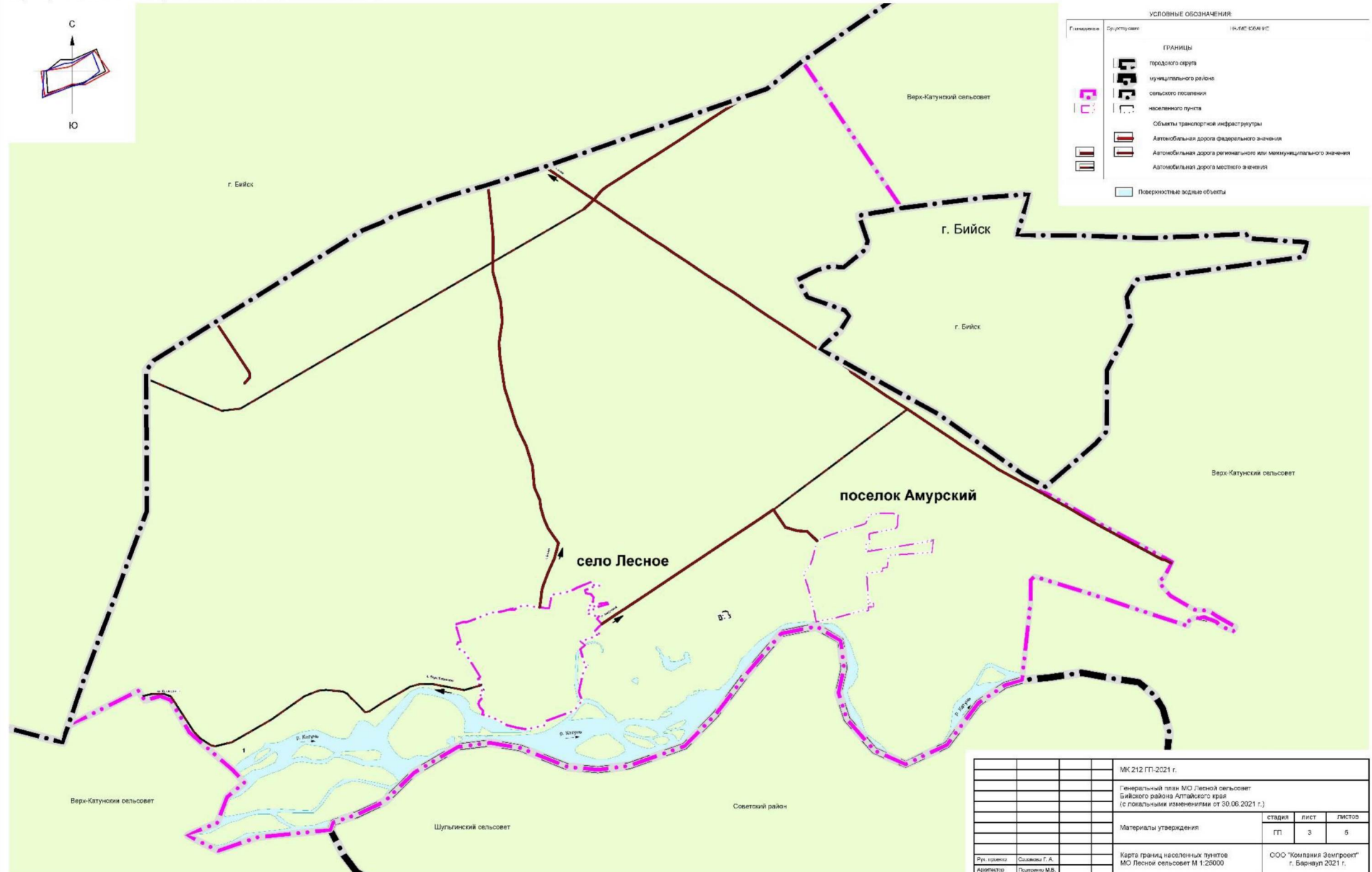
3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального обнародования.

Глава Лесного сельсовета



Е.Н.Витрук

Генеральный план муниципального образования Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края
 Карта границ населенных пунктов МО Лесной сельсовет М 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| Границы | Структуры | Иные объекты |
|--|-----------|--|
| ГРАНИЦЫ | | |
| [Symbol] | | границы городского округа |
| [Symbol] | | границы муниципального района |
| [Symbol] | | границы сельского поселения |
| [Symbol] | | границы населенного пункта |
| Объекты транспортной инфраструктуры | | |
| [Symbol] | | Автомобильная дорога федерального значения |
| [Symbol] | | Автомобильная дорога регионального или муниципального значения |
| [Symbol] | | Автомобильная дорога местного значения |
| [Symbol] | | Поверхностные водные объекты |

| | | | | |
|--|--|---|------|---|
| МК 212 ГП-2021 г. | | | | |
| Генеральный план МО Лесной сельсовет Бийского района Алтайского края (с локальными изменениями от 30.06.2021 г.) | | | | |
| Материалы утвердил | | этажи | лист | листов |
| | | ГП | 3 | 5 |
| Руководитель: Садовникова Г.А. | | Карта границ населенных пунктов МО Лесной сельсовет М 1:25000 | | ООО "Компания Земпроект" г. Барнаул 2021 г. |
| Архитектор: Пидурин М.В. | | | | |

ООО «Компания Земпроект»

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛЕСНОЙ СЕЛЬСОВЕТ
БИЙСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(с изменениями от 2019 г)**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
(Материалы по обоснованию)**

Заказчик: Администрация МО Лесной сельсовет

Договор: № 275 МК-2018 г.

Исполнитель: ООО «Компания Земпроект»

БАРНАУЛ 2019

| № п/п | Наименование улиц | Категория дорог и улиц | |
|--------------------|-------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | |
| с. Лесное | | | |
| 1 | ул. Советская | Главная улица в жилой застройке | |
| 2 | ул. Совхозная | Основная улица в жилой застройке | |
| 3 | ул. Лесная | | |
| 4 | ул. Амурская | | |
| 5 | ул. Крайняя | | |
| 6 | ул. Сосновая | | |
| 7 | ул. Молодежная | | |
| 8 | ул. Пионерская | | |
| 9 | ул. Первомайская | | |
| 10 | пер. Восточный | | |
| 11 | ул. Березовая | | |
| 12 | ул. Короткая | | |
| 13 | ул. 8 Марта | | |
| 14 | ул. Октябрьская | | |
| 15 | ул. Озерная | | |
| 16 | ул. Детская | | |
| 17 | ул. Набережная | | Второстепенная улица в жилой застройке |
| 18 | ул. Пионерская | | |
| п. Амурский | | | |
| 1 | ул. Катунская | Основная улица в жилой застройке | |
| 2 | ул. Центральная | | |
| 3 | ул. Речная | | |
| 4 | ул. Боровая | Второстепенная улица в жилой застройке | |
| 5 | ул. Садовая | | |
| 6 | ул. Новая | | |
| 7 | ул. Солнечная | | |
| 8 | ул. Дачная | | |
| 9 | ул. Луговая | | |
| 10 | ул. Береговая | | |
| Проезд | | | |

Генеральным планом предлагается объединение населенных пунктов Лесного сельсовета, единой внутрирайонной планировочной осью по направлению с. Усть-Катунь – с. Лесное – п. Амурский с выходом на трассу М52 «Чуйский тракт».

Генеральным планом на перспективу предусматривается размещение:

- автомобильной дороги «Южный обход» (протяженностью 5,9 км);
- автомобильной дороги Лесное-Амурский - «Чуйский тракт» (протяженностью 2 км);
- автомобильной дороги Усть-Катунь – Лесное (протяженностью 4,8 км).

Объекты дорожного сервиса, представленные в графической части проекта, определены в соответствии с постановлением Администрации Алтайского края от 24.07.2008 № 296 «Об упорядочении размещения объектов дорожного сервиса» и представлены в таблице 14.

ООО «Компания Земпроект»

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛЕСНОЙ СЕЛЬСОВЕТ
БИЙСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(с изменениями от 2019 г)**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
(Положения о территориальном планировании)**

Заказчик: Администрация МО Лесной сельсовет

Договор: № 275 МК-2018 г.

Исполнитель: ООО «Компания Земпроект»

БАРНАУЛ 2019

3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

В границах МО Лесной сельсовет предусмотрены следующие функциональные зоны:

- жилая;
- общественно-деловая;
- производственная;
- **транспортной инфраструктуры;**
- **инженерной инфраструктуры;**
- сельскохозяйственного использования;
- рекреационного назначения;
- специального назначения;
- акваторий.

Таблица 2

Параметры функциональных зон*

| Функциональные зоны и их параметры (общая площадь) | | Наименование объектов, планируемых для размещения | Местоположение планируемого объекта | Параметры планируемого объекта | Значение планируемого объекта |
|--|--|---|--|-------------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Жилая зона (169,5 га) | Застройка усадебного типа | Жилые дома усадебного типа | с. Лесное | 11 га (75*0,15) | Местного значения |
| | | | п. Амурский | 7 га (47 *0,15) | |
| Общественно-деловая зона (12,9 га) | Объекты образования и науки | Детский сад | с. Лесное | 110 мест | Местного значения |
| | Объекты здравоохранения | Амбулатория | с. Лесное | 0,1 га | Местного значения |
| | Объекты обслуживания | Магазин | с. Лесное | 1 объект/0,1 га | Местного значения |
| Предприятие общественного питания | | с. Лесное | 1 объект/0,23 га | | |
| Производственная зона (103 га) | | - | - | - | - |
| Зона транспортной инфраструктуры (281,5 га) | Улично-дорожная сеть (планируемая) | | с. Лесное | 0,31 км | Местного значения |
| | | | п. Амурский | | |
| | Автомобильный мост | | на расстоянии 940 м к востоку от с. Лесное | - | |
| | Остановочный павильон | | При въезде в с. Лесное | 0,05 га | |
| | Автомобильная дорога "Южный обход" | Лесной сельсовет | | 5,9 км | |
| | Автомобильная дорога Лесное-Амурский - «Чуйский тракт» | | 2 км | | |
| Автомобильная дорога Усть-Катунь – Лесное | 4,8 км | | | | |
| Зона инженерной инфраструктуры (3,62 га) | | - | - | - | - |
| Зона сельскохозяйственного использования (1306,1 га) | Производственная зона сельскохозяйственных предприятий | Предприятие по фасовке кедровых орехов | с. Лесное | 1 объект/0,59 га | Местного значения |
| Зона рекреационного назначения (4242,36 га) | Зона озелененных территорий общего пользования | Открытая детская игровая площадка | с. Лесное | 1 объект/0,46 га | Местного значения |
| | | Открытая спортивная площадка | п. Амурский | 1 объект/0,3 га 1 объект /0,4 га | Местного значения |

| | | | | | |
|---|--------------|----------|------------------|------|-------------------|
| Зона специального назначения (10 га) | Зона кладбищ | Кладбище | Лесной сельсовет | 1 га | Местного значения |
|---|--------------|----------|------------------|------|-------------------|

АО «АЛТАЙИНДОРПРОЕКТ»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**«Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска»
в Бийском районе Алтайского края»**

Том 1

Основная (утверждаемая) часть

Раздел 1

Проект межевания территории. Графическая часть

Раздел 2

Проект межевания территории. Текстовая часть

4425-ПМТ-1

2022

| | | |
|--------------|----------------|--------------|
| Изм. № посл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
|--------------|----------------|--------------|

Таблица 1

Сведения о существующих земельных участках, попадающих в границы планируемого размещения объекта капитального строительства

| № п/п | Кадастровый номер земельного участка | Правообладатель земельного участка | Вид права | Площадь земельного участка, кв. м. | Категория земель | Вид разрешенного использования |
|-------|---|--|-------------------------------------|------------------------------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | ЕЗ 22:04:000000:4 (обособ. 22:04:500001:6 и 22:04:500004:2) | РОССИЯ | Собственность | 448000 | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения | Автомобильный транспорт |
| | | Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "АЛТАЙ" Федерального дорожного агентства", ИНН: 2225061905 | Постоянное (бессрочное) пользование | | | |
| 2 | ЕЗ 22:04:000000:1 (обособ. 22:04:500001:3) | РОССИЯ | Собственность | 2040000 | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения | Автомобильный транспорт |
| | | Федеральное казенное учреждение "Управление федеральных автомобильных дорог "АЛТАЙ" Федерального дорожного агентства", ИНН: 2225061905 | Постоянное (бессрочное) пользование | | | |
| 3 | 22:04:500001:2 | РОССИЯ | Собственность | 32401424 | Земли лесного фонда | Лес |
| | | Общество с ограниченной ответственностью "Бийский лесхоз имени Михаила Ивановича Трунова", ИНН: 2204056781 | Аренда | | | |
| | | Общество с ограниченной ответственностью "Бийский лесхоз", ИНН: 2204077809 | Аренда | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Коп.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

4425-ПМТ-1.2

Лист

6

| № п/п | Кадастровый номер земельного участка | Правообладатель земельного участка | Вид права | Площадь земельного участка, кв. м. | Категория земель | Вид разрешенного использования |
|-------|---|---|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 4 | 22:04:500004:22 | РОССИЯ | Собственность | 960356 | Земли лесного фонда | Для ведения лесного хозяйства |
| | | Общество с ограниченной ответственностью "Бийский лесхоз имени Михаила Ивановича Трунова". ИНН: 2204056781 | Аренда | | | |
| | | Общество с ограниченной ответственностью "Бийский лесхоз". ИНН: 2204077809 | Аренда | | | |
| 5 | ЕЗ 22:04:000000:100 (обособ. 22:04:500004:21) | РОССИЯ | Собственность | 6745040 | Земли лесного фонда | Для научно-исследовательской и образовательной деятельности |
| | | Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Бийский техникум лесного хозяйства". ИНН: 2226008460 | Постоянное (бессрочное) пользование | | | |
| 6 | 22:65:017002:61 | Субъект Российской Федерации - Алтайский край | Собственность | 136498 | Земли населённых пунктов | Для эксплуатации автомобильной дороги "Бийск-Белокуриха" от ПК 61+00 до ПК 102 + 22- (земли под промышленными объектами) |
| | | Краевое государственное казенное учреждение "Управление автомобильных дорог Алтайского края". ИНН: 2225079331 | Постоянное (бессрочное) пользование | | | |
| 7 | 22:65:017002:64 | Муниципальное образование город Бийск Алтайского края | Собственность | 1320654 | Земли населённых пунктов | Отдых (рекреация) (код 5.0). использование лесов (код 10.0) |
| | | Общество с ограниченной ответственностью "Лесное промышленно-экспортное предприятие". ИНН: 2204029481 | Аренда | | | |
| 8 | 22:65:000000:2693 | Данные отсутствуют | - | 1891116 | Земли населённых пунктов | Сенокосение |
| | | Яновских Галина Олеговна | Аренда на 3 года | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|--------------|------|
| | | | | | | 4425-ПМТ-1.2 | Лист |
| Изм. | Код.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | 7 |

Таблица 2

Сведения об образуемых и существующих земельных участках, предназначенных для размещения объекта капитального строительства

| № п/п | Условный номер образуемого земельного участка | Номера характерных точек образуемого земельного участка | Кадастровый номер исходного земельного участка | Площадь образуемого земельного участка, кв.м. | Местоположение образуемого земельного участка | Способ образования земельного участка | Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования |
|---------------------------------------|---|---|--|---|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Постоянный отвод автомобильной дороги | | | | | | | |
| 1 | 22:65:017337:3У1 | н1-н4 | - | 323 | Алтайский край, Бийский район, Лесной сельсовет, автомобильная дорога «Обход г. Бийска», км 0+000 | образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности | Земельный участок относится к территориям общего пользования |
| 2 | 22:04:500001:3У1 | н1-н18 | - | 3379 | Алтайский край, Бийский район, Лесной сельсовет, автомобильная дорога «Обход г. Бийска», км 1+960 – км 1+990 | образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности | Земельный участок относится к территориям общего пользования |
| 3 | 22:65:017002:3У1 | н1-н66 | - | 6701 | Алтайский край, Бийский район, г. Бийск, автомобильная дорога «Обход г. Бийска», км 7+285 | образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности | Земельный участок относится к территориям общего пользования |
| 4 | 22:04:000000:4/чзУ1 *22:04:500001:6:3У1 ЕЗ 22:04:000000:4:3У1 | н1-н35 | ЕЗ 22:04:000000:4 (обособ. 22:04:500004:2) | 43946 | Алтайский край, Бийский район, от г. Бийска на юг/ *Алтайский край, Бийский район, автомобильная дорога Р-256 "Чуйский тракт" Новосибирск - Барнаул - Горно-Алтайск - граница с Монголией (Обход г.Бийска), км 19+229 – км 19+941 | установление публичного сервитута/ *раздел земельного участка с сохранением исходного в измененных границах | Земельный участок относится к территориям общего пользования |

| | | | | | |
|------|--------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док | Подпись | Дата |

4425-ПМТ-1.2

Лист

8

АО «АЛТАЙИНДОРПРОЕКТ»**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

«Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска»
в Бийском районе Алтайского края»

Том 2

Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Раздел 3

Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

Графическая часть

Раздел 4

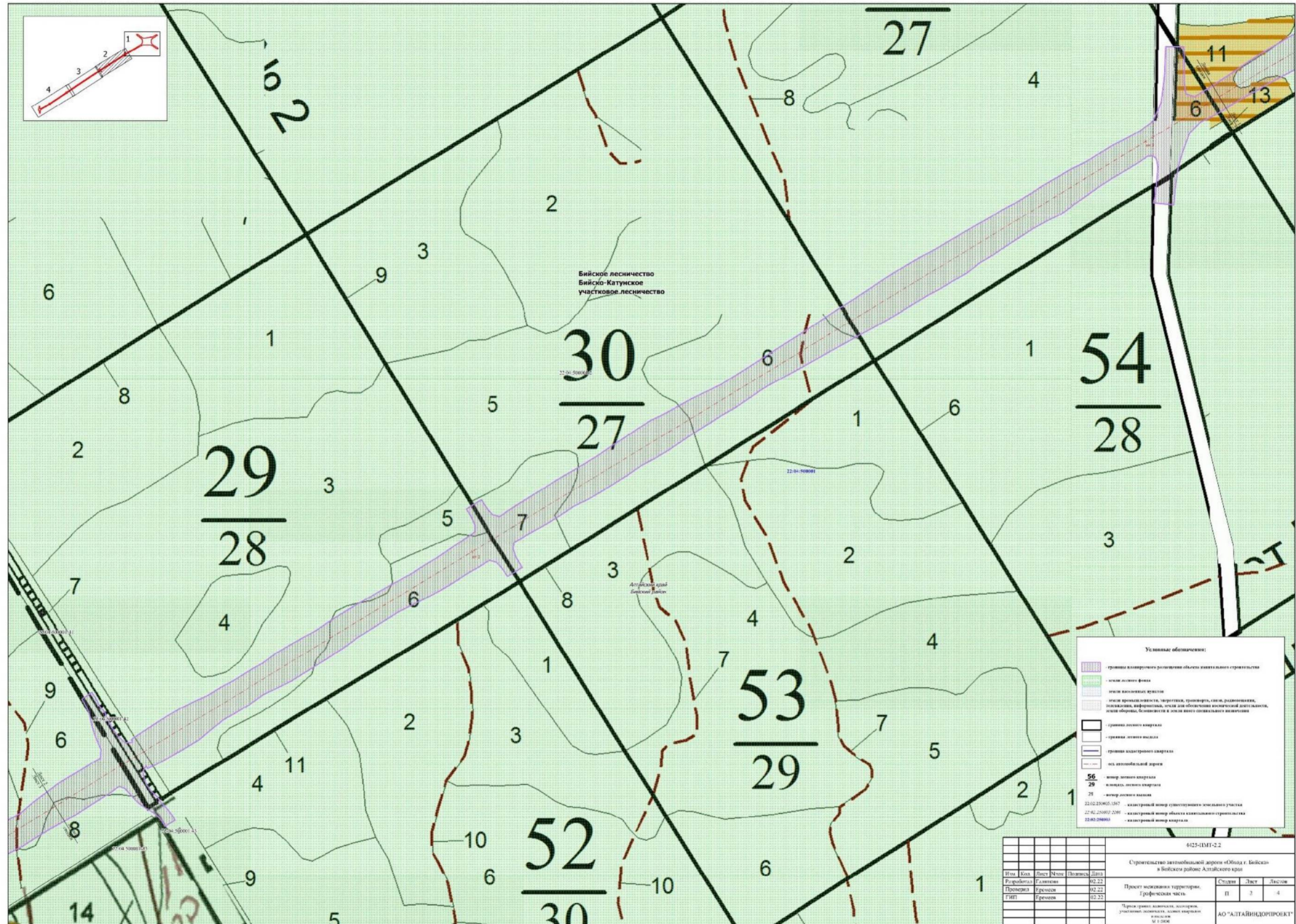
Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

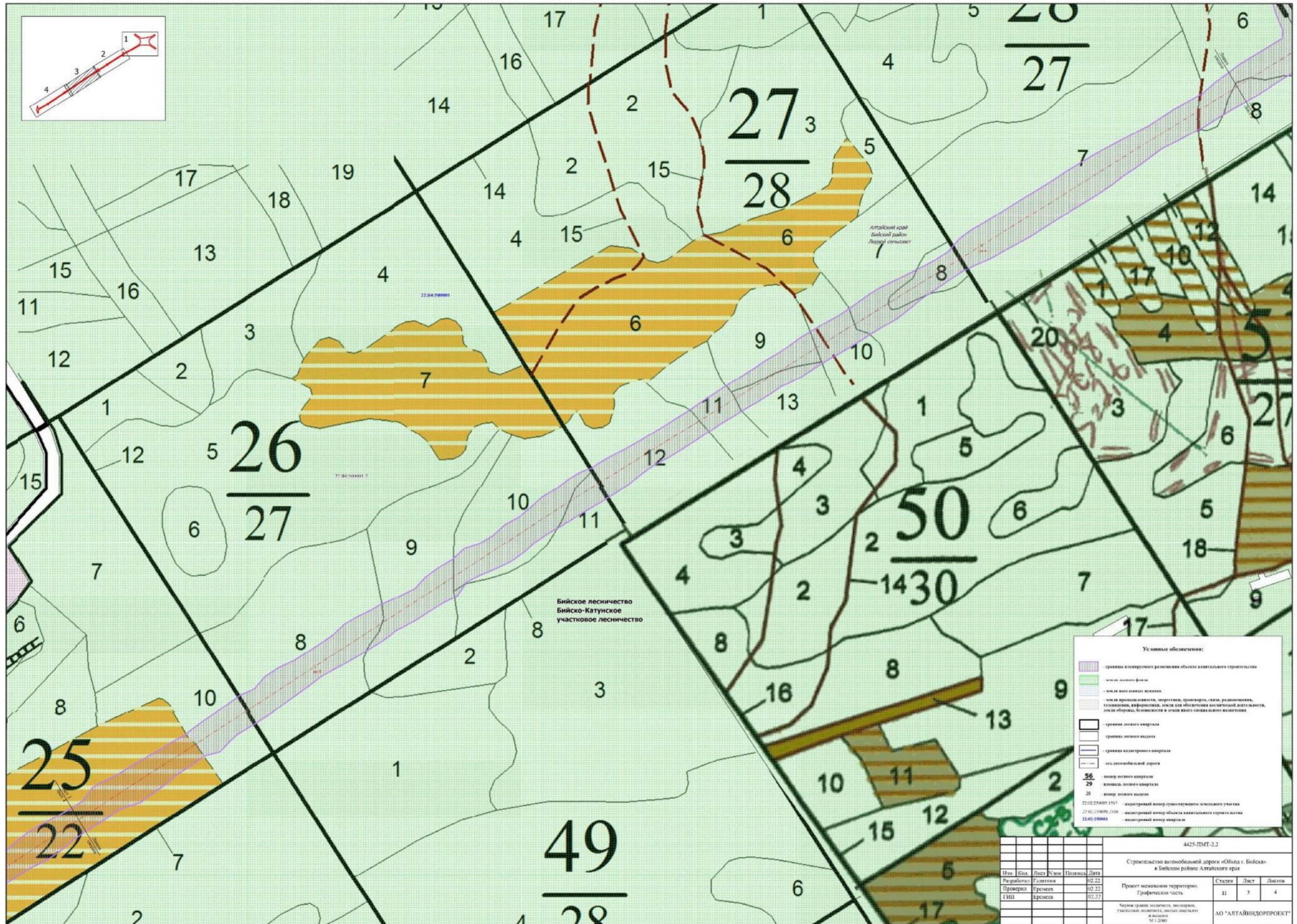
Пояснительная записка

4425-ПМТ-2

2022

| | | |
|--------------|----------------|--------------|
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
|--------------|----------------|--------------|





8. Зоны действия публичных сервитутов

Согласно ст.23 Земельного кодекса РФ, сервитут – право ограниченного пользования чужим земельным участком. Публичный сервитут устанавливается законом или иным нормативным правовым актом Российской Федерации, нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации, нормативным правовым актом органа местного самоуправления в случаях, если это необходимо для обеспечения интересов государства, местного самоуправления или местного населения, без изъятия земельных участков.

Проектом межевания территории предполагается установление публичных сервитутов в отношении земельных участков с кадастровыми номерами ЕЗ 22:04:000000:4 (обособ. 22:04:500004:2), ЕЗ 22:04:000000:1 (обособ. 22:04:500001:3), 22:65:017002:61 для использования земельных участков в следующих целях: устройство пересечений автомобильных дорог или железнодорожных путей с железнодорожными путями общего пользования на земельных участках, находящихся в государственной собственности, в границах полос отвода железных дорог, а также устройство пересечений автомобильных дорог или железнодорожных путей с автомобильными дорогами или примыканий автомобильных дорог к другим автомобильным дорогам на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, в границах полосы отвода автомобильной дороги (в соответствии со ст. 39.37 Земельного кодекса РФ).

Границы публичных сервитутов отображены на чертеже межевания территории (Том 1 Проекта межевания территории); координаты поворотных точек границ зон действия публичных сервитутов представлены в таблице 8 (Том 1 Проекта межевания территории).

9. Обоснование определения местоположения границ образуемых земельных участков

Местоположение границ образуемых земельных участков установлено в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 2 сентября 2009 г. N 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса».

10. Обоснование способа образования земельных участков

| № п/п | Условный номер образуемого земельного участка | Способ образования земельного участка | Обоснование |
|-------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 22:65:017337:3У1 | образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности | Способ образования земельного участка принят в соответствии со ст. 11.3, 11.3 Земельного кодекса РФ |

| | | | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|--|--|--|--------------|------|
| | | | | | | | | | 4425-ПМТ-2.2 | Лист |
| Изм. | Код.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | | | 7 |

АО «АЛТАЙИНДОРПРОЕКТ»**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

«Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска»
в Бийском районе Алтайского края»

Том 1

Основная (утверждаемая) часть

Раздел 1

Проект планировки территории. Графическая часть

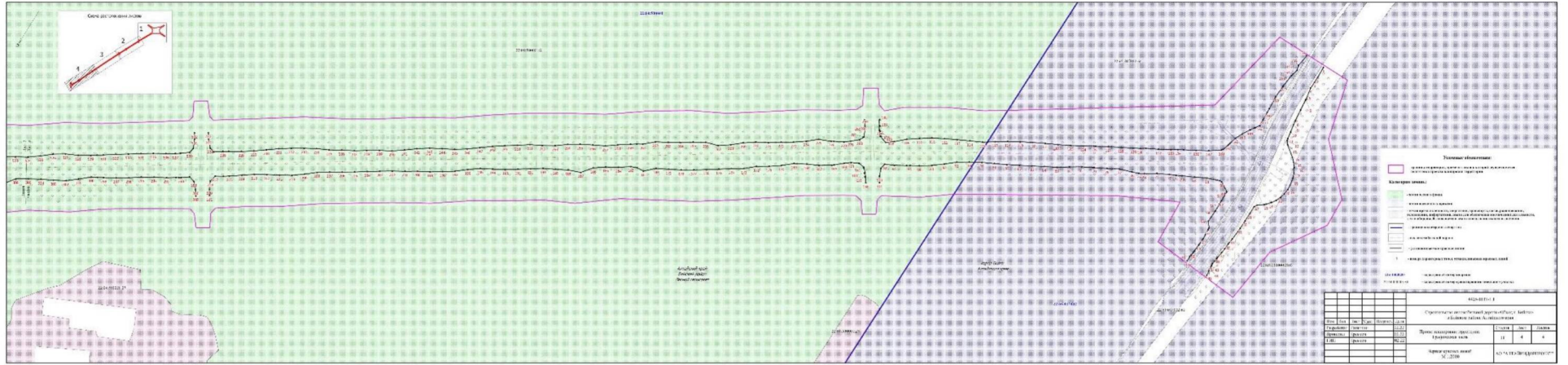
Раздел 2

Положение о размещении линейных объектов

4425-ППТ-1

2022

| | | |
|----------------|----------------|--------------|
| Исп. № по д.д. | Подпис. и дата | Взам. инв. № |
|----------------|----------------|--------------|



АО «АЛТАЙИНДОРПРОЕКТ»**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

«Строительство автомобильной дороги «Обход г. Бийска»
в Бийском районе Алтайского края»

Том 2

Материалы по обоснованию проекта планировки территории

Раздел 3

Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Графическая часть**Раздел 4**

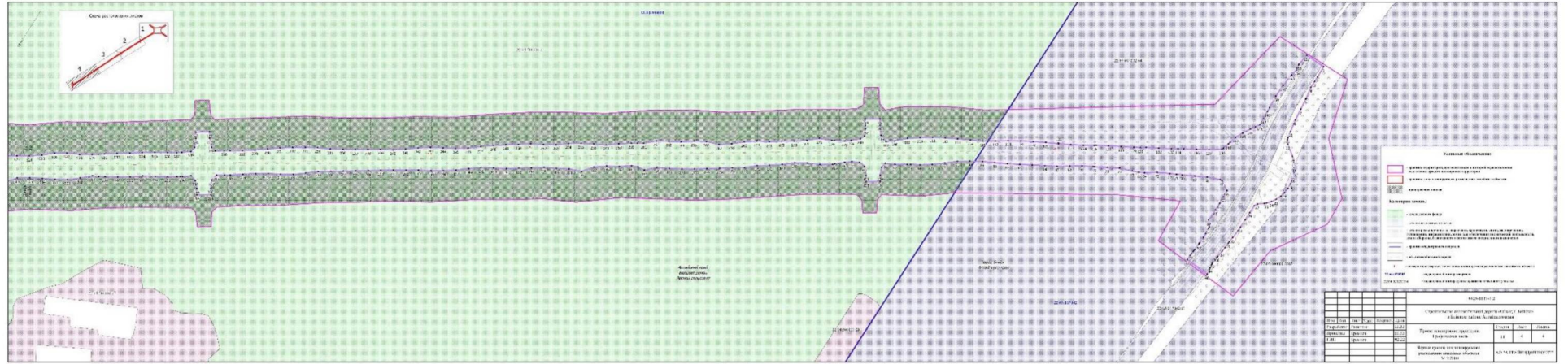
Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка

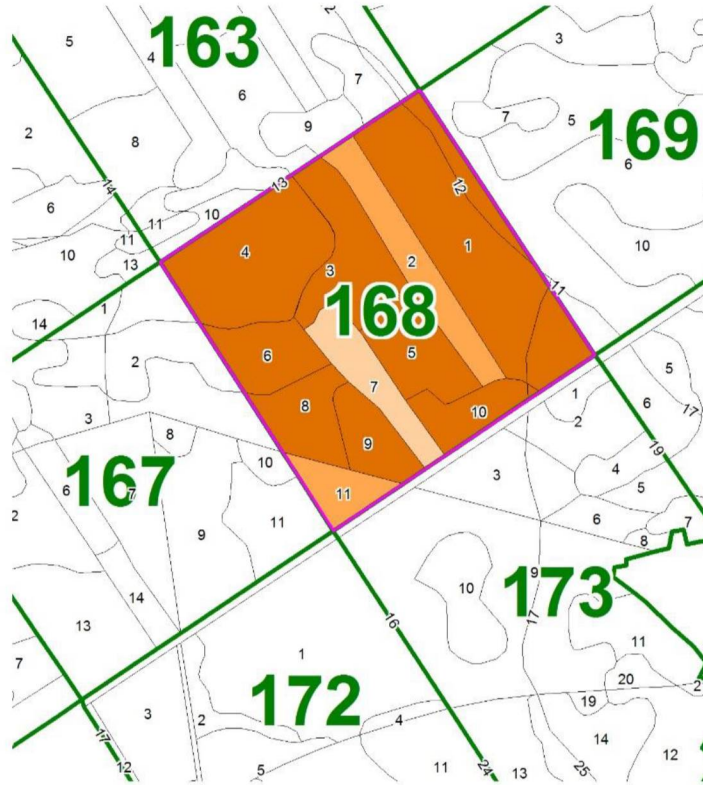
4425-ППТ-2

2022

| | | | |
|--------|--------|----------------|--------------|
| Изм. № | пол.г. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
|--------|--------|----------------|--------------|




ПЛАН ЛЕСОНАСАЖДЕНИЙ
лесов, проектируемых к включению в границы лесов расположенных
в лесопарковых зонах Бийского лесничества Биско-Катунского
участкового лесничества Алтайского края
площадью 28 га
масштаб 1:10000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| ОСНОВНОЙ ЭЛЕМЕНТ ЛЕСА | ГРУППЫ ВОЗРАСТА | | | | Насаживания по сырости и мокрым массам | Насаживания по культуре | Совмещенная культура | |
|------------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--|--|----------------------------|-------------------------|--------------------|
| | Молодые | Средневозрастные | Приспевающие | Спелые и перестойные | | | | |
| Сосна | | | | | == | | | |
| Ель | | | | | == | | | |
| Пихта | | | | | == | | | |
| Кедр | | | | | == | | | |
| Береза | | | | | == | | | |
| Осина | | | | | == | | | |
| Тополь | | | | | == | | | |
| Ива куст., акация желт. | | | | | == | | | |
| Гари и погибшие насаждения | Вырубка | Прогалны | Пастбища (выгоны) | Сенокосы | Пашни | Болота | Речи, озера, ручьи | ЛКП и другие свехи |
| Условные обозначения | Условные обозначения | Условные обозначения | Условные обозначения | Условные обозначения | Условные обозначения | Условные обозначения | Условные обозначения | |
| Полосы изгородей | Дороги автомобильные | Дороги лесные, поливные | Дороги железные | Насаживания по сырости и мокрым массам | Номера кварталов | Номера выделов | | |
| | | | | | 2 | 6 | | |
| ГРАНИЦЫ | | | | | | | | |
| Границы мушкетерского района | Лесничества | Участков лесничества | Территориальных выделов | Границы особо защитных полос | Границы водозащитных зон | Изолировки | | |
| | | | | | | | | |

 границы проектируемого участка

Таксационное описание
на лесные участки
Бийское лесничество
Бийско-Катунское участковое лесничество
Части кварталов №№ 23-33, 45, 46, 52, 54, 56

Бийско-Катунское уч.л-во

Квартал 23

Категория защитных лесов: леса, расположенные в лесопарковых зонах

| № | Пло- щадь | Состав подрост | по Я | Вы- | Эле- | Воз | Вы- | Ди | Кл | Гр | Бо | Тип | Полн | Запас сырораст. | Кл | Запас на выделе, дес. | МЗ | Хозяйственные мероприятия | | | | | |
|---|--------------|--|------|-----|------|-----|-----|----|----|----|----|-----|------|--------------------|-----|--------------------------|----|------------------------------|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 5 | 0.4 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10С+Б | 1 | 29 | С | 85 | 29 | 32 | 5 | 3 | 1А | РТ | 0.8 | 38 | 15 | 15 | 1 | | | | | | | |
| | | | | Б | 85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | класс природ.пожар.опасности-4, полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 2.5 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7С2С1Б | 1 | 29 | С | 90 | 29 | 32 | 5 | 3 | 1 | РТ | 0.9 | 43 | 108 | 75 | 1 | | | | | | | |
| | | | | С | 130 | 31 | 48 | | | | | | | | 22 | 1 | | | | | | | |
| | | | | Б | 85 | 27 | 32 | | | | | | | | 11 | 3 | | | | | | | |
| | | подлесок: КЛ ЧР КРЛ густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | класс природ.пожар.опасности-4, состав и полнота неравномерные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 7.2 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10С+С+Б | 1 | 28 | С | 85 | 28 | 28 | 5 | 3 | 1 | РТ | 0.8 | 36 | 259 | 259 | 1 | | | | | | | |

класс природ.пожар.опасности-1, полнота неравномерная, насаждение пройдено рубкой культуры: год создания 1938, способ подготовки почвы-ВСПАШ.ВОРОЗД., состояние-хорошее

Итого по кварталу:
26.0
по составляющим породам
С 901

Бийско-Катунское уч.л-во

Квартал 25

Категория защитных лесов: леса, расположенные в лесопарковых зонах

| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|------------------------|----------|---------|----------|---------|---------|-------|---------|-----------------|-----------------|-------------------------|--------|--------|-------|--------|--------|--------------|------------------|---------------|----|------|----|------|
| : N | : Пло- | : Состав. Подрост, по: | Я: Вы- | Эле- | Воз: Вы- | Ди: Кл: | Гр: Бо: | Тип | : Полн: | Запас сьрораст. | : Кл: | Запас на выделе, дес.МЗ | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| : вы- | : щадь, | : длесок покров, поч: | : со- | : мент: | : | : | : ас: | : уп: | : | : ота | : леса, дес. МЗ | : ас: | ----- | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| : де- | : ва, | рельеф, особенн: | Р: та | : | : ра | : со- | : ам: | : с | : па: | ни: | леса | : | ----- | : с | : су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные: | : | : | : | : | |
| : ла | : га | : ости выдела. Отмет: | : | : ле- | : | : | : | : | : | : Сумм: | на | : общий: | в т.ч: | : хо- | : | : нич- | ----- | : | : | : | : | : | : | |
| : | : | : ка о порослевом | : У: я- | : са | : ст | : та | : ет: | во: | во: | те: | : а пл: | : | : по | : то: | стоя: | дин | : ные | : | : | : мероприятия | : | : | : | |
| : | : | : происх. Наимен. кат: | : ру- | : | : | : | : зр: | зр: | : | ТЛУ | : оща- | : 1 | : на | : сос- | : ва: | : | : дер. | общий: | лик- | : | : | : | : | |
| : | : | : ег. незалес. земель: | : С: са- | : | : | : р | : ас: | ас: | : т | : | : дей | : | : тав- | : рн: | (ста: | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| : | : | : Хар. лесных культур | : | : | : | : та: | та: | : | : | : сече: | га | : выдел: | ляю- | : ос: | ро- | : | : ест. | : | : вида: | : | : | : | : | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : | : | : | : | : | : | : | : ний | : | : шим | : ти: | ро): | : | : воз. | : | : | : | : | : | : | : | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | 5 | : 6 | 7 | : 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | : 13 | : 14 | 15 | : 16 | 17 | : 18 | 19 | : 20 | 21 | : 22 | 23 | : 24 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

9 6.9 фонд добровольно-выборочных рубок культуры лесные
9С1С+Б 1 27 С 83 27 28 5 3 1 РТ 1.0 39 269 242 1
С 110 29 32 27 1
Б 85

подлесок: ЯБ ЧР КЛ густой
класс природ.пожар.опасности-3, полнота неравномерная,
уч.леса вок.сан., дет.лаг., домов отдыха, панси., турист.и др.леч.и оздор.учрежд.
культуры: год создания 1938, посадочных мест 4.0 тыс.шт/га, состояние-хорошее

10 1.9 фонд добровольно-выборочных рубок
10С 1 30 С 110 30 40 6 4 1 РТ 0.9 44 84 84 1
подлесок: КЛ Р средний
класс природ.пожар.опасности-4, полнота неравномерная,
уч.леса вок.сан., дет.лаг., домов отдыха, панси., турист.и др.леч.и оздор.учрежд.

Итого по кварталу:
22.0
по составляющим породам
С 797

Бийско-Катунское уч.л-во

Квартал 26

Категория защитных лесов: леса, расположенные в лесопарковых зонах

| : N | : Пло- | : Состав. Подрост, по: | Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл: | Гр: Бо: | Тип | : Полн: | Запас сыро | раст. : Кл: | Запас на выделе, дес. МЗ | : | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---|----------|---------|------------|----------------|-----------|-------------|---------|---------------|--------------|--------------------------|-------------------------------|-----------------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|
| : вы- | : щадь, | : длесок покров, поч: | : со- | : мент: | : | : ас: | уп: | : | : ота : | леса, дес. МЗ | : ас: | : | : | | | | | | | | | | |
| : де- | : ва, | рельеф, особенн: | Р: та : | : ра : | : со- | : ам: | с : па: | ни: леса : | : сумм: | на : общий: | в т.ч. : хо- | : ре- : ни- | : захламлен. : Хозяйственные: | | | | | | | | | | |
| : ла : | га : | ости выдела. Отмет: | : ле- | : : : | : : : | : : : | : : : | : : : | : Сумм: | на : общий: | в т.ч. : хо- | : ре- : ни- | : захламлен. : Хозяйственные: | | | | | | | | | | |
| : | : | : ка о порослевом | : У: я- | : са : | : ст : | : та : | : ет: | во: во: те: | : а пл: | : | : по : | : то: | стоя: дин : ные : | : мероприятия : | | | | | | | | | |
| : | : | : происх. Наимен. кат: | : ру- | : | : : : | : зр: | зр: : ТЛУ | : оща- | : 1 : | на : | : сос- | : ва : | : дер. : общий: | лик-: | | | | | | | | | |
| : | : | : ег. незалес. земель: | : С: са- | : | : : : | : р : | : ас: | ас: т : | : дей : | : | : тав- | : рн: | (ста: : : : | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесных культур : | : | : : : | : : : | : та: | та: : : | : сече: | га : | выдел: | ляю- : ос: | ро- : ест. : | : вида: | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : | : | : : : | : : : | : : : | : : : | : ний : | : | : щим | : ти: | го): : воз. : | : : : | : | | | | | | | | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4: | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 : |
| 8 | 3.8 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6С4С | 1 | 28 | С | 90 | 28 | 32 | 5 | 3 | 1 | РТ | 0.7 | 33 | 125 | 75 | 1 | | | | | | |
| | | | | С | | 120 | 30 | 40 | | | | | | | | 50 | 1 | | | | | | |
| | | подлесок: ЯБ ЧР | | средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | класс природ.пожар.опасности-4, полнота неравномерная, насаждение пройдено рубкой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 2.5 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6С4С | 1 | 28 | С | 85 | 27 | 30 | 5 | 3 | 1 | РТ | 0.6 | 27 | 68 | 40 | 1 | | | | | | |
| | | | | С | | 120 | 30 | 40 | | | | | | | | 28 | 1 | | | | | | |
| | | подрост: 10 С | (10) | 2.0 м, | | 1.0 тыс.шт/га, | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: ЧР Р | | средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | класс природ.пожар.опасности-4, полнота неравномерная, насаждение пройдено рубкой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 2.1 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 10С | 1 | 30 | С | 110 | 30 | 40 | 6 | 4 | 1 | РТ | 0.8 | 39 | 82 | 82 | 1 | | | | | | |
| | | подрост: 10 С | (5) | 1.0 м, | | 1.0 тыс.шт/га, | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: ЧР Р | | средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | класс природ.пожар.опасности-4, полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 1.2 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 8С2С | 1 | 27 | С | 80 | 27 | 32 | 4 | 2 | 1 | РТ | 0.7 | 32 | 38 | 30 | | | | | | | |
| | | | | С | | 120 | 30 | 44 | | | | | | | | 8 | | | | | | | |
| | | подрост: 10 С | (10) | 2.0 м, | | 2.0 тыс.шт/га, | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р КЛ ЯБ | | средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | класс природ.пожар.опасности-4, полнота неравномерная, насаждение пройдено рубкой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Итого по кварталу:
27.0

851

ДОБ. ВЫБ. РУБ.
30%

Б 90
 подлесок: КЛ Р ИВК средний
 класс природ.пожар.опасности-4, полнота неравномерная

Итого по кварталу:
 29.0 1280
 по составляющим породам С 1280

Бийско-Катунское уч.л-во

Квартал 52

Категория защитных лесов: леса, расположенные в лесопарковых зонах

| : N | : Пло- | : Состав. Подрост, по: | Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл: | Гр: Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл: Запас на выделе, дес. М3 | : | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|------------------------|---------|---------|------------|-----------|-------------------|-----------|---------|-----------------|--------------------------------|-----------------|---------|--------|--------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|
| : вы- | : шадь, | : длесок покров, поч: | : со- | : мент: | : | : ас: уп: | : | : | : ота | : леса, дес. М3 | : ас: | : | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : ва, рельеф, особенн: | Р: та | : | : ра | : со- | : ам: с | : па: ни: | леса | : | : с | : су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные: | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : ости выдела. Отмет: | : | : ле- | : | : | : | : | : Сумм: | на | : общий: | в т.ч: | : хо- | : | : нич- | : | | | | | | | | | |
| : | : | : ка о порослевом | : У: я- | : са | : ст | : та | : ет: во: во: те: | : | : а пл: | : | : по | : то: стоя: дин | : ные | : | : | : мероприятия | | | | | | | | | |
| : | : | : происх. Наимен. кат: | : ру- | : | : | : зр: зр: | : ТЛУ | : | : оща- | : 1 | : на | : сос- | : ва: | : | : дер. | : общий: лик- | | | | | | | | | |
| : | : | : ег. незалес. земель: | С: са- | : | : | : р | : ас: ас: т | : | : дей | : | : тав- | : рн: (ста: | : | : | : | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесных культур | : | : | : | : та: та: | : | : | : сече: | га | : выдел: ляю- | : ос: ро- | : ест.: | : | : вида: | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : | : | : | : | : | : | : ний | : | : щим | : ти: ро) | : воз.: | : | : | : | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |

9 1.6 разрыв противопож.
 ширина 27.5 м., протяженность 0.6 км., проезжая
 класс природ.пожар.опасности-4

Итого по кварталу:
 30.0 886
 по составляющим породам С 854
 Б 32

Бийско-Катунское уч.л-во

Квартал 54

Категория защитных лесов: леса, расположенные в лесопарковых зонах

| : N | : Пло- | : Состав. Подрост, по: | Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл: | Гр: Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл: Запас на выделе, дес. М3 | : | | | | |
|-------|---------|------------------------|---------|---------|------------|-----------|-------------------|-----------|---------|-----------------|--------------------------------|-----------------|---------|--------|--------------|------------------|
| : вы- | : шадь, | : длесок покров, поч: | : со- | : мент: | : | : ас: уп: | : | : | : ота | : леса, дес. М3 | : ас: | : | | | | |
| : де- | : | : ва, рельеф, особенн: | Р: та | : | : ра | : со- | : ам: с | : па: ни: | леса | : | : с | : су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные: |
| : ла | : га | : ости выдела. Отмет: | : | : ле- | : | : | : | : | : Сумм: | на | : общий: | в т.ч: | : хо- | : | : нич- | : |
| : | : | : ка о порослевом | : У: я- | : са | : ст | : та | : ет: во: во: те: | : | : а пл: | : | : по | : то: стоя: дин | : ные | : | : | : мероприятия |
| : | : | : происх. Наимен. кат: | : ру- | : | : | : зр: зр: | : ТЛУ | : | : оща- | : 1 | : на | : сос- | : ва: | : | : дер. | : общий: лик- |
| : | : | : ег. незалес. земель: | С: са- | : | : | : р | : ас: ас: т | : | : дей | : | : тав- | : рн: (ста: | : | : | : | : |
| : | : | : Хар. лесных культур | : | : | : | : та: та: | : | : | : сече: | га | : выдел: ляю- | : ос: ро- | : ест.: | : | : вида: | : |

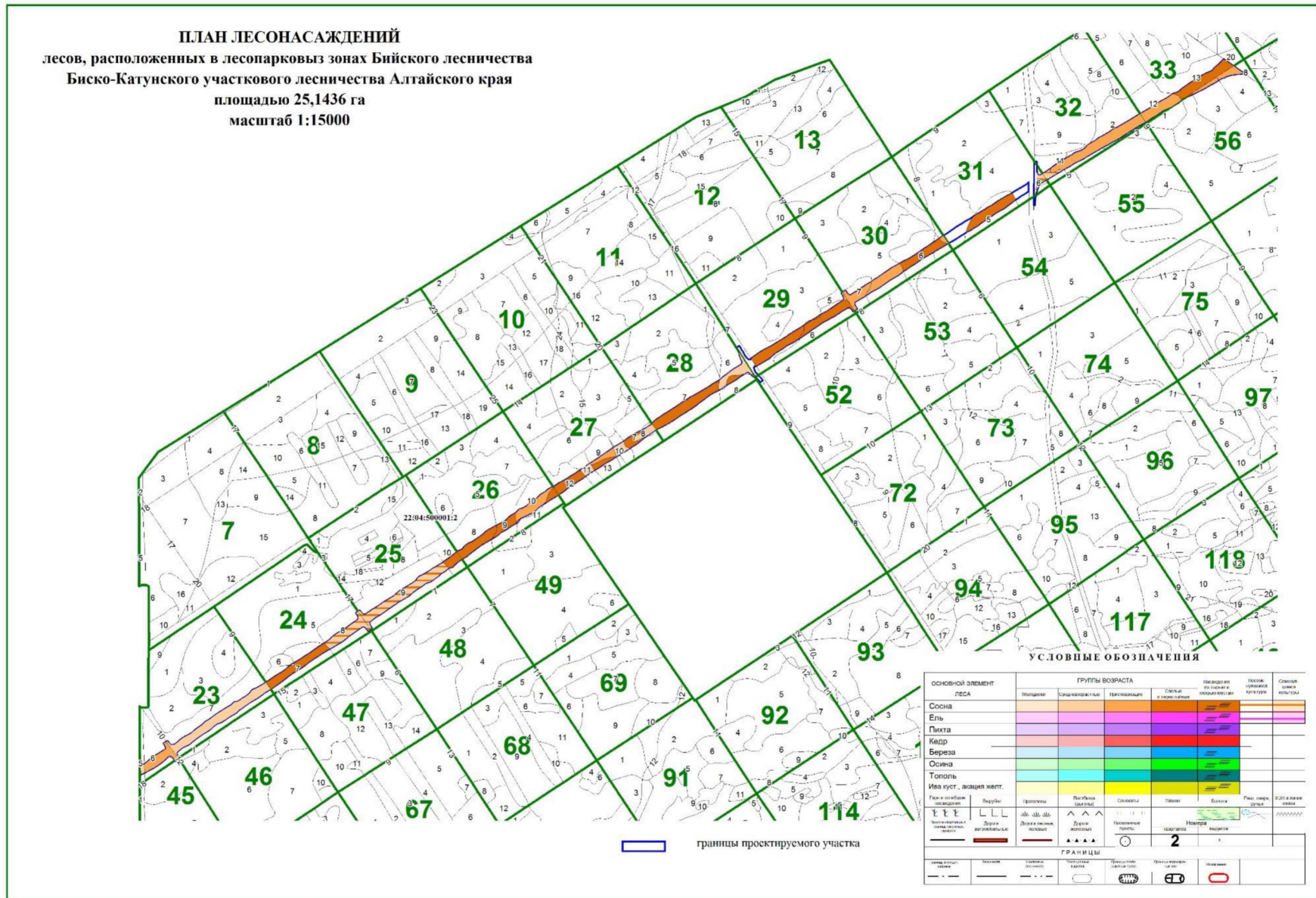
| | | Кадастров. оценка | | | | | | | | | | | | | :ний : | | :шим :ти: го): | | :воз.: | | | | | |
|--------------------|-------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| : 1 : | : 2 : | : 3 : | : 4 : | : 5 : | : 6 : | : 7 : | : 8 : | : 9 : | : 10 : | : 11 : | : 12 : | : 13 : | : 14 : | : 15 : | : 16 : | : 17 : | : 18 : | : 19 : | : 20 : | : 21 : | : 22 : | : 23 : | : 24 : | |
| 3 | 6.4 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ДОБ. ВЫБ. РУБ. 15% |
| | | 10С+С | 1 | 30 | С | 110 | 30 | 44 | 6 | 4 | 1 | МШЯГ | 0.6 | 29 | 186 | 186 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | С | 95 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10 С (10) 1.5 м, 2.0 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р КЛ ЧР средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | класс природ.пожар.опасности-2, полнота неравномерная, размещение подроста групповое | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по кварталу: | | | | | | | | | | | | | | | 984 | | | | | | | | | |
| 28.0 | | | | | | | | | | | | | | | 984 | | | | | | | | | |
| | | по составляющим породам | | | | | | | | | | | | | С | | 984 | | | | | | | |

Бийско-Катунское уч.л-во

Квартал 56

Категория защитных лесов: леса, расположенные в лесопарковых зонах

| | | Кадастров. оценка | | | | | | | | | | | | | :ний : | | :шим :ти: го): | | :воз.: | | | | | |
|-------|-------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| : 1 : | : 2 : | : 3 : | : 4 : | : 5 : | : 6 : | : 7 : | : 8 : | : 9 : | : 10 : | : 11 : | : 12 : | : 13 : | : 14 : | : 15 : | : 16 : | : 17 : | : 18 : | : 19 : | : 20 : | : 21 : | : 22 : | : 23 : | : 24 : | |
| 1 | 1.2 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ДОБ. ВЫБ. РУБ. 15% |
| | | 7СЗС | 1 | 29 | С | 110 | 30 | 48 | 6 | 4 | 1 | МШЯГ | 0.6 | 29 | 35 | 24 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | С | 80 | 28 | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: АЖ ИВК Р средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | класс природ.пожар.опасности-2, состав и полнота неравномерные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 3.1 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ДОБ. ВЫБ. РУБ. 15% |
| | | 7СЗС | 1 | 29 | С | 120 | 30 | 48 | 6 | 4 | 1 | МШЯГ | 0.6 | 29 | 90 | 63 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | С | 95 | 28 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р ЧР ЯБ средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | класс природ.пожар.опасности-2, состав и полнота неравномерные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 3.2 | фонд добровольно-выборочных рубок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ДОБ. ВЫБ. РУБ. 15% |
| | | 8С2С | 1 | 29 | С | 95 | 29 | 36 | 5 | 3 | 1 | МШЯГ | 0.9 | 43 | 138 | 110 | 1 | | | | | | | |



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Министерства
природных ресурсов
и экологии Алтайского края
от 05.10.2022 № 1140

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ,
проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах**

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|----------------------|----------|--|
| от точки | до точки | |
| Часть 1 (контур № 1) | | |
| 1 | 231 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |
| 231 | 232 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») по границе ЗУ 22:04:500001:2 |
| 232 | 614 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |
| 614 | 1 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |
| Часть 2 (контур № 2) | | |
| 615 | 666 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |
| 666 | 667 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») по границе лесов, расположенных в лесопарковой зоне ЗУ 22:04:500001:2 |
| 667 | 748 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |

| | | |
|-----|-----|---|
| 748 | 749 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») по границе ЗУ 22:04:500001:2 |
| 749 | 615 | По границе проектируемого лесного участка Бийского участкового лесничества Бийско-Катунского лесничества Алтайского края (в полосе отвода для строительства автомобильной дороги «Обход г. Бийска в Бийском районе Алтайского края») в границах ЗУ 22:04:500001:2 |

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ,
проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых
зонах**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
|--------------------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| Часть №1 (контур №1) | | |
| 1 | 505482,8 | 3281836,25 |
| 2 | 505474,6 | 3281841,97 |
| 3 | 505470,21 | 3281845,76 |
| 4 | 505465,12 | 3281851,05 |
| 5 | 505462,74 | 3281860,82 |
| 6 | 505471,12 | 3281871,65 |
| 7 | 505472,83 | 3281874,42 |
| 8 | 505475,53 | 3281878,75 |
| 9 | 505483,94 | 3281891,05 |
| 10 | 505494,13 | 3281908,3 |
| 11 | 505504,82 | 3281925,23 |
| 12 | 505516,82 | 3281941,25 |
| 13 | 505527,76 | 3281957,99 |
| 14 | 505538,31 | 3281975,01 |
| 15 | 505543,44 | 3281983,61 |
| 16 | 505548,26 | 3281992,42 |
| 17 | 505562,05 | 3282007,24 |
| 18 | 505574,96 | 3282022,65 |
| 19 | 505585,23 | 3282039,85 |
| 20 | 505595,02 | 3282057,37 |
| 21 | 505605,13 | 3282074,68 |
| 22 | 505616,11 | 3282091,4 |
| 23 | 505633,46 | 3282103,8 |
| 24 | 505638,99 | 3282112,14 |
| 25 | 505643,04 | 3282121,47 |
| 26 | 505652,84 | 3282138,99 |
| 27 | 505663,94 | 3282155,63 |
| 28 | 505674,56 | 3282172,59 |
| 29 | 505684,74 | 3282189,85 |
| 30 | 505695,7 | 3282206,58 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 31 | 505702,89 | 3282219,83 |
| 32 | 505706,47 | 3282223,45 |
| 33 | 505718,75 | 3282239,28 |
| 34 | 505730,26 | 3282255,64 |
| 35 | 505736,29 | 3282263,64 |
| 36 | 505742,2 | 3282271,71 |
| 37 | 505754,41 | 3282287,6 |
| 38 | 505762,72 | 3282306,13 |
| 39 | 505778,57 | 3282319,54 |
| 40 | 505790,12 | 3282335,87 |
| 41 | 505798,78 | 3282354,17 |
| 42 | 505809,78 | 3282370,87 |
| 43 | 505821,05 | 3282387,4 |
| 44 | 505832,58 | 3282403,74 |
| 45 | 505846,94 | 3282418,17 |
| 46 | 505857,31 | 3282435,3 |
| 47 | 505866,26 | 3282453,4 |
| 48 | 505871,78 | 3282461,73 |
| 49 | 505876,12 | 3282470,87 |
| 50 | 505884,75 | 3282489,19 |
| 51 | 505894,26 | 3282506,9 |
| 52 | 505909,64 | 3282520,64 |
| 53 | 505921,59 | 3282536,7 |
| 54 | 505932,18 | 3282553,68 |
| 55 | 505946,2 | 3282568,34 |
| 56 | 505952,89 | 3282587,97 |
| 57 | 505963,73 | 3282604,78 |
| 58 | 505977,48 | 3282619,62 |
| 59 | 505987,36 | 3282637,09 |
| 60 | 506000,5 | 3282652,34 |
| 61 | 506014,27 | 3282667,17 |
| 62 | 506024,93 | 3282684,29 |
| 63 | 506037,52 | 3282700,13 |
| 64 | 506046,93 | 3282715,77 |
| 65 | 506051,16 | 3282727,22 |
| 66 | 506056,8 | 3282735,48 |
| 67 | 506067,39 | 3282752,45 |
| 68 | 506076,79 | 3282770,2 |
| 69 | 506086,99 | 3282787,42 |
| 70 | 506097,62 | 3282804,36 |
| 71 | 506108,33 | 3282821,26 |
| 72 | 506119,38 | 3282837,92 |
| 73 | 506130,52 | 3282854,54 |
| 74 | 506142,01 | 3282870,92 |
| 75 | 506153,55 | 3282887,28 |
| 76 | 506164,65 | 3282903,91 |
| 77 | 506169,85 | 3282912,46 |
| 78 | 506183,76 | 3282933,24 |
| 79 | 506192,43 | 3282945,49 |
| 80 | 506197,59 | 3282954,07 |
| 81 | 506208,4 | 3282970,89 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 82 | 506220,56 | 3282986,85 |
| 83 | 506231,23 | 3283003,76 |
| 84 | 506241,83 | 3283020,72 |
| 85 | 506251,92 | 3283038,02 |
| 86 | 506263,38 | 3283054,42 |
| 87 | 506275,38 | 3283070,48 |
| 88 | 506286,57 | 3283087,06 |
| 89 | 506295,91 | 3283104,84 |
| 90 | 506304,86 | 3283122,88 |
| 91 | 506314,55 | 3283140,43 |
| 92 | 506324,46 | 3283157,84 |
| 93 | 506335,47 | 3283174,54 |
| 94 | 506351,53 | 3283187,96 |
| 95 | 506363,82 | 3283203,82 |
| 96 | 506374,16 | 3283220,95 |
| 97 | 506384,95 | 3283237,8 |
| 98 | 506395,95 | 3283254,49 |
| 99 | 506406,8 | 3283271,3 |
| 100 | 506417,36 | 3283288,29 |
| 101 | 506428,32 | 3283305,02 |
| 102 | 506439,61 | 3283321,53 |
| 103 | 506450,35 | 3283338,41 |
| 104 | 506461,1 | 3283355,27 |
| 105 | 506470,97 | 3283372,71 |
| 106 | 506480,92 | 3283390,09 |
| 107 | 506490,59 | 3283407,67 |
| 108 | 506500,27 | 3283425,23 |
| 109 | 506511,5 | 3283441,78 |
| 110 | 506522,58 | 3283458,44 |
| 111 | 506532,45 | 3283475,87 |
| 112 | 506542,74 | 3283493,04 |
| 113 | 506556,33 | 3283508,06 |
| 114 | 506568,58 | 3283523,95 |
| 115 | 506581,09 | 3283539,67 |
| 116 | 506591,79 | 3283556,57 |
| 117 | 506602,48 | 3283573,48 |
| 118 | 506608,14 | 3283582,16 |
| 119 | 506614,02 | 3283592,07 |
| 120 | 506624,86 | 3283592,7 |
| 121 | 506634,34 | 3283588,28 |
| 122 | 506644,77 | 3283583,9 |
| 123 | 506655,45 | 3283580,43 |
| 124 | 506661,46 | 3283578,98 |
| 125 | 506663,78 | 3283578,5 |
| 126 | 506665,57 | 3283578,12 |
| 127 | 506673,92 | 3283575,57 |
| 128 | 506681,56 | 3283571,34 |
| 129 | 506687,47 | 3283568,03 |
| 130 | 506688,51 | 3283567,28 |
| 131 | 506697,27 | 3283579,46 |
| 132 | 506696,23 | 3283580,21 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 133 | 506689,76 | 3283585,09 |
| 134 | 506680,31 | 3283589,62 |
| 135 | 506671,7 | 3283596,88 |
| 136 | 506669,56 | 3283597,73 |
| 137 | 506667,36 | 3283598,6 |
| 138 | 506654,54 | 3283605,02 |
| 139 | 506643,18 | 3283612,97 |
| 140 | 506641,45 | 3283615,01 |
| 141 | 506634,23 | 3283623,2 |
| 142 | 506635,07 | 3283632,72 |
| 143 | 506638,41 | 3283630,68 |
| 144 | 506645,74 | 3283641 |
| 145 | 506657,14 | 3283657,46 |
| 146 | 506668,2 | 3283674,13 |
| 147 | 506678,81 | 3283691,08 |
| 148 | 506688,09 | 3283708,88 |
| 149 | 506696,91 | 3283726,98 |
| 150 | 506707,77 | 3283743,77 |
| 151 | 506717,59 | 3283761,23 |
| 152 | 506728,58 | 3283777,94 |
| 153 | 506738,58 | 3283795,28 |
| 154 | 506750,92 | 3283811,14 |
| 155 | 506761,6 | 3283828,05 |
| 156 | 506771,78 | 3283845,27 |
| 157 | 506780,02 | 3283860,2 |
| 158 | 506781,76 | 3283862,63 |
| 159 | 506793,41 | 3283878,92 |
| 160 | 506804,53 | 3283895,55 |
| 161 | 506815,15 | 3283912,5 |
| 162 | 506825,48 | 3283929,63 |
| 163 | 506835,94 | 3283946,69 |
| 164 | 506846,02 | 3283963,98 |
| 165 | 506855,97 | 3283981,35 |
| 166 | 506867,09 | 3283997,98 |
| 167 | 506877,89 | 3284014,82 |
| 168 | 506889,46 | 3284031,16 |
| 169 | 506900,46 | 3284046,83 |
| 170 | 506910,44 | 3284060,64 |
| 171 | 506919,11 | 3284060,43 |
| 172 | 506930,83 | 3284054,6 |
| 173 | 506939,26 | 3284049,22 |
| 174 | 506951,32 | 3284068,15 |
| 175 | 506942,91 | 3284073,55 |
| 176 | 506938,48 | 3284077,32 |
| 177 | 506933,04 | 3284082,13 |
| 178 | 506930,42 | 3284091,78 |
| 179 | 506938,72 | 3284102,62 |
| 180 | 506945,93 | 3284113,75 |
| 181 | 506956,84 | 3284130,51 |
| 182 | 506967,69 | 3284147,32 |
| 183 | 506978,9 | 3284163,89 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 184 | 506989,3 | 3284180,98 |
| 185 | 506999,77 | 3284198,02 |
| 186 | 507010,67 | 3284214,79 |
| 187 | 507022,24 | 3284231,13 |
| 188 | 507033,71 | 3284247,54 |
| 189 | 507045,23 | 3284263,91 |
| 190 | 507056,3 | 3284280,57 |
| 191 | 507065,34 | 3284298,53 |
| 192 | 507075,6 | 3284315,71 |
| 193 | 507085,64 | 3284333,02 |
| 194 | 507094,68 | 3284350,98 |
| 195 | 507103,97 | 3284368,78 |
| 196 | 507114,84 | 3284385,56 |
| 197 | 507125,85 | 3284402,27 |
| 198 | 507131,45 | 3284410,56 |
| 199 | 507137,05 | 3284418,84 |
| 200 | 507148,28 | 3284435,4 |
| 201 | 507159,41 | 3284452,03 |
| 202 | 507170,14 | 3284468,9 |
| 203 | 507181,49 | 3284485,38 |
| 204 | 507192,92 | 3284501,82 |
| 205 | 507204,39 | 3284518,23 |
| 206 | 507215,16 | 3284535,08 |
| 207 | 507226,51 | 3284551,56 |
| 208 | 507238,03 | 3284567,94 |
| 209 | 507243,65 | 3284576,21 |
| 210 | 507249,21 | 3284584,53 |
| 211 | 507260,02 | 3284601,35 |
| 212 | 507270,55 | 3284618,36 |
| 213 | 507280,18 | 3284635,94 |
| 214 | 507290,75 | 3284652,92 |
| 215 | 507301,23 | 3284669,95 |
| 216 | 507311,62 | 3284687,05 |
| 217 | 507321,89 | 3284704,22 |
| 218 | 507332,79 | 3284720,99 |
| 219 | 507342,47 | 3284738,53 |
| 220 | 507353,26 | 3284755,38 |
| 221 | 507364,38 | 3284772,01 |
| 222 | 507374,82 | 3284789,07 |
| 223 | 507385,4 | 3284806,04 |
| 224 | 507394,57 | 3284823,92 |
| 225 | 507405,23 | 3284840,84 |
| 226 | 507416,11 | 3284857,62 |
| 227 | 507425,96 | 3284875,69 |
| 228 | 507428,43 | 3284880,12 |
| 229 | 507435,73 | 3284892,97 |
| 230 | 507446,42 | 3284906,8 |
| 231 | 507450,23 | 3284909,75 |
| 232 | 507404,53 | 3284909,77 |
| 233 | 507404,36 | 3284903,81 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 234 | 507396,78 | 3284893,65 |
| 235 | 507385,99 | 3284876,82 |
| 236 | 507375,48 | 3284859,8 |
| 237 | 507364,4 | 3284843,14 |
| 238 | 507352,3 | 3284827,14 |
| 239 | 507340,4 | 3284811,01 |
| 240 | 507328,4 | 3284794,94 |
| 241 | 507319,18 | 3284777,1 |
| 242 | 507309,08 | 3284759,82 |
| 243 | 507297,91 | 3284743,22 |
| 244 | 507286,56 | 3284726,74 |
| 245 | 507275,24 | 3284710,24 |
| 246 | 507264,63 | 3284693,28 |
| 247 | 507251,42 | 3284677,98 |
| 248 | 507241,25 | 3284660,75 |
| 249 | 507230,57 | 3284643,84 |
| 250 | 507220,68 | 3284626,43 |
| 251 | 507210,12 | 3284609,44 |
| 252 | 507204,7 | 3284601,03 |
| 253 | 507199,17 | 3284592,7 |
| 254 | 507188,51 | 3284575,78 |
| 255 | 507178,48 | 3284558,45 |
| 256 | 507168,65 | 3284541 |
| 257 | 507158,55 | 3284523,73 |
| 258 | 507148,53 | 3284506,39 |
| 259 | 507138,37 | 3284489,15 |
| 260 | 507128,19 | 3284471,92 |
| 261 | 507118,32 | 3284454,5 |
| 262 | 507108,44 | 3284437,08 |
| 263 | 507103,57 | 3284428,32 |
| 264 | 507098,05 | 3284419,98 |
| 265 | 507086,34 | 3284403,73 |
| 266 | 507074,84 | 3284387,34 |
| 267 | 507064,44 | 3284370,25 |
| 268 | 507053,28 | 3284353,65 |
| 269 | 507042,29 | 3284336,94 |
| 270 | 507030,77 | 3284320,56 |
| 271 | 507019,17 | 3284304,24 |
| 272 | 507008,6 | 3284287,26 |
| 273 | 506998,82 | 3284269,78 |
| 274 | 506987,01 | 3284253,59 |
| 275 | 506975,94 | 3284236,93 |
| 276 | 506964,89 | 3284220,25 |
| 277 | 506954,4 | 3284203,22 |
| 278 | 506945,22 | 3284185,35 |
| 279 | 506933,77 | 3284168,94 |
| 280 | 506922,74 | 3284152,25 |
| 281 | 506912,73 | 3284134,91 |
| 282 | 506905,86 | 3284123,57 |
| 283 | 506897,98 | 3284110,56 |
| 284 | 506889,9 | 3284109,52 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 285 | 506880,09 | 3284113,13 |
| 286 | 506875,19 | 3284116,15 |
| 287 | 506866,75 | 3284121,52 |
| 288 | 506854,93 | 3284102,97 |
| 289 | 506863,25 | 3284097,42 |
| 290 | 506867,59 | 3284093,52 |
| 291 | 506872,74 | 3284088,3 |
| 292 | 506875 | 3284079,45 |
| 293 | 506867,08 | 3284068,1 |
| 294 | 506857,35 | 3284051,62 |
| 295 | 506845,91 | 3284035,2 |
| 296 | 506835,41 | 3284018,17 |
| 297 | 506825,52 | 3284000,76 |
| 298 | 506816,13 | 3283983,03 |
| 299 | 506806,69 | 3283965,32 |
| 300 | 506795,69 | 3283948,62 |
| 301 | 506784,66 | 3283931,93 |
| 302 | 506773,73 | 3283915,18 |
| 303 | 506761,45 | 3283899,3 |
| 304 | 506750 | 3283882,87 |
| 305 | 506748,35 | 3283880,38 |
| 306 | 506738,99 | 3283866,18 |
| 307 | 506728,06 | 3283849,42 |
| 308 | 506717,19 | 3283832,64 |
| 309 | 506707,88 | 3283814,85 |
| 310 | 506698,73 | 3283796,97 |
| 311 | 506686,83 | 3283780,83 |
| 312 | 506676,17 | 3283763,91 |
| 313 | 506665,81 | 3283746,8 |
| 314 | 506652,85 | 3283731,34 |
| 315 | 506639,62 | 3283716,06 |
| 316 | 506628,93 | 3283699,15 |
| 317 | 506618,64 | 3283682 |
| 318 | 506608,41 | 3283664,8 |
| 319 | 506607,32 | 3283663,05 |
| 320 | 506602,14 | 3283652,02 |
| 321 | 506605,59 | 3283650,14 |
| 322 | 506597,35 | 3283646,11 |
| 323 | 506584,65 | 3283649,9 |
| 324 | 506580,64 | 3283652,11 |
| 325 | 506573,85 | 3283657,18 |
| 326 | 506568,02 | 3283663,51 |
| 327 | 506566,75 | 3283665,23 |
| 328 | 506559,19 | 3283670,18 |
| 329 | 506551,74 | 3283677,85 |
| 330 | 506543,39 | 3283684,47 |
| 331 | 506541,44 | 3283685,71 |
| 332 | 506537,32 | 3283688,24 |
| 333 | 506529,48 | 3283675,45 |
| 334 | 506535,09 | 3283671,97 |
| 335 | 506541,49 | 3283666,91 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 336 | 506546,56 | 3283660,56 |
| 337 | 506549,46 | 3283655,23 |
| 338 | 506550,83 | 3283652,59 |
| 339 | 506557,51 | 3283642,47 |
| 340 | 506565,97 | 3283633,64 |
| 341 | 506571 | 3283628,96 |
| 342 | 506576,21 | 3283623,95 |
| 343 | 506578,99 | 3283616,74 |
| 344 | 506570,98 | 3283606,33 |
| 345 | 506565,26 | 3283597,67 |
| 346 | 506554,3 | 3283580,95 |
| 347 | 506542,92 | 3283564,49 |
| 348 | 506532,57 | 3283547,36 |
| 349 | 506522,7 | 3283529,92 |
| 350 | 506511,89 | 3283513,1 |
| 351 | 506500,73 | 3283496,5 |
| 352 | 506491,17 | 3283478,86 |
| 353 | 506481,22 | 3283461,47 |
| 354 | 506471,93 | 3283443,65 |
| 355 | 506459,84 | 3283427,66 |
| 356 | 506447,43 | 3283411,87 |
| 357 | 506436,18 | 3283395,33 |
| 358 | 506423,67 | 3283379,61 |
| 359 | 506412,26 | 3283363,18 |
| 360 | 506401,13 | 3283346,56 |
| 361 | 506390,4 | 3283329,68 |
| 362 | 506379,59 | 3283312,85 |
| 363 | 506368,53 | 3283296,18 |
| 364 | 506357,43 | 3283279,55 |
| 365 | 506347,43 | 3283262,19 |
| 366 | 506337,43 | 3283244,83 |
| 367 | 506327,36 | 3283227,53 |
| 368 | 506318,95 | 3283209,14 |
| 369 | 506309,54 | 3283191,41 |
| 370 | 506297,94 | 3283175,09 |
| 371 | 506286,51 | 3283158,66 |
| 372 | 506275,09 | 3283142,23 |
| 373 | 506261,92 | 3283126,95 |
| 374 | 506249,25 | 3283111,32 |
| 375 | 506238,61 | 3283094,39 |
| 376 | 506227,87 | 3283077,51 |
| 377 | 506216,82 | 3283060,84 |
| 378 | 506206,13 | 3283043,94 |
| 379 | 506195,96 | 3283026,69 |
| 380 | 506185,25 | 3283009,8 |
| 381 | 506173,75 | 3282993,42 |
| 382 | 506164,42 | 3282975,63 |
| 383 | 506160,27 | 3282966,41 |
| 384 | 506151,42 | 3282954,27 |
| 385 | 506137,81 | 3282933,3 |
| 386 | 506132,78 | 3282924,64 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 387 | 506121,86 | 3282907,88 |
| 388 | 506111,5 | 3282890,76 |
| 389 | 506105,52 | 3282882,72 |
| 390 | 506100,15 | 3282874,28 |
| 391 | 506088,42 | 3282858,06 |
| 392 | 506077,29 | 3282841,44 |
| 393 | 506066,58 | 3282824,54 |
| 394 | 506056,76 | 3282807,07 |
| 395 | 506045,04 | 3282790,84 |
| 396 | 506031,9 | 3282775,53 |
| 397 | 506020,55 | 3282759,05 |
| 398 | 506015,01 | 3282750,73 |
| 399 | 506008,48 | 3282740,77 |
| 400 | 505999,27 | 3282725,33 |
| 401 | 505988,55 | 3282708,61 |
| 402 | 505977,93 | 3282692,13 |
| 403 | 505967,5 | 3282674,72 |
| 404 | 505955,72 | 3282658,54 |
| 405 | 505942,25 | 3282643,51 |
| 406 | 505930,58 | 3282627,26 |
| 407 | 505921,53 | 3282609,23 |
| 408 | 505913,39 | 3282590,59 |
| 409 | 505904,21 | 3282572,65 |
| 410 | 505885,94 | 3282560,87 |
| 411 | 505876,7 | 3282542,97 |
| 412 | 505865,79 | 3282526,21 |
| 413 | 505854,48 | 3282509,71 |
| 414 | 505844,64 | 3282492,22 |
| 415 | 505840,06 | 3282483,24 |
| 416 | 505833,03 | 3282475,93 |
| 417 | 505821,64 | 3282459,48 |
| 418 | 505810,82 | 3282442,66 |
| 419 | 505800,42 | 3282425,55 |
| 420 | 505790,5 | 3282408,11 |
| 421 | 505780,35 | 3282390,83 |
| 422 | 505767,83 | 3282375,15 |
| 423 | 505755,97 | 3282359,03 |
| 424 | 505743,87 | 3282343,07 |
| 425 | 505731,47 | 3282327,32 |
| 426 | 505720,25 | 3282310,76 |
| 427 | 505709,68 | 3282293,76 |
| 428 | 505704,32 | 3282285,31 |
| 429 | 505697,49 | 3282277,86 |
| 430 | 505682,35 | 3282263,96 |
| 431 | 505676,64 | 3282243,67 |
| 432 | 505673,28 | 3282239,91 |
| 433 | 505663,68 | 3282228,3 |
| 434 | 505652,98 | 3282211,38 |
| 435 | 505639,6 | 3282196,29 |
| 436 | 505627,61 | 3282180,26 |
| 437 | 505615,54 | 3282164,28 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 438 | 505608,96 | 3282144,57 |
| 439 | 505604,72 | 3282135,37 |
| 440 | 505598,22 | 3282127,69 |
| 441 | 505587,07 | 3282111,09 |
| 442 | 505576,52 | 3282094,08 |
| 443 | 505564,18 | 3282078,29 |
| 444 | 505550,95 | 3282063,09 |
| 445 | 505539,76 | 3282046,52 |
| 446 | 505530,6 | 3282028,56 |
| 447 | 505519,8 | 3282011,72 |
| 448 | 505514,19 | 3282003,45 |
| 449 | 505508,41 | 3281995,28 |
| 450 | 505496,79 | 3281978,99 |
| 451 | 505485,43 | 3281962,53 |
| 452 | 505473,97 | 3281946,14 |
| 453 | 505462,81 | 3281929,54 |
| 454 | 505452,19 | 3281912,58 |
| 455 | 505444,19 | 3281900 |
| 456 | 505439,13 | 3281893,44 |
| 457 | 505430,12 | 3281882,21 |
| 458 | 505421,53 | 3281880,39 |
| 459 | 505408,31 | 3281886,75 |
| 460 | 505400,03 | 3281892,37 |
| 461 | 505387,62 | 3281874,07 |
| 462 | 505395,91 | 3281868,47 |
| 463 | 505406,45 | 3281858,25 |
| 464 | 505408,44 | 3281850,32 |
| 465 | 505400,03 | 3281838,31 |
| 466 | 505394,98 | 3281830,55 |
| 467 | 505384,11 | 3281813,76 |
| 468 | 505372,35 | 3281797,57 |
| 469 | 505360,05 | 3281781,74 |
| 470 | 505347,8 | 3281765,88 |
| 471 | 505336,31 | 3281749,51 |
| 472 | 505325,45 | 3281732,71 |
| 473 | 505314,84 | 3281715,74 |
| 474 | 505305,73 | 3281697,75 |
| 475 | 505295,12 | 3281680,78 |
| 476 | 505284,82 | 3281663,6 |
| 477 | 505273,75 | 3281646,95 |
| 478 | 505262,72 | 3281630,26 |
| 479 | 505252,42 | 3281613,08 |
| 480 | 505240,5 | 3281597 |
| 481 | 505227,89 | 3281581,39 |
| 482 | 505216,3 | 3281565,08 |
| 483 | 505206,07 | 3281547,85 |
| 484 | 505196,04 | 3281530,49 |
| 485 | 505184,59 | 3281514,09 |
| 486 | 505171,91 | 3281498,52 |
| 487 | 505159,4 | 3281482,84 |
| 488 | 505147,54 | 3281466,72 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 489 | 505136,13 | 3281450,29 |
| 490 | 505124,41 | 3281434,07 |
| 491 | 505114,65 | 3281416,53 |
| 492 | 505103,96 | 3281399,61 |
| 493 | 505091,42 | 3281383,95 |
| 494 | 505080,41 | 3281367,25 |
| 495 | 505070,35 | 3281349,91 |
| 496 | 505060,63 | 3281332,34 |
| 497 | 505048,34 | 3281316,51 |
| 498 | 505036,74 | 3281300,2 |
| 499 | 505031,12 | 3281291,93 |
| 500 | 505025,73 | 3281283,51 |
| 501 | 505011,81 | 3281268,78 |
| 502 | 505001,51 | 3281251,6 |
| 503 | 504990,93 | 3281234,61 |
| 504 | 504979,44 | 3281218,24 |
| 505 | 504968,91 | 3281201,21 |
| 506 | 504962,14 | 3281181,64 |
| 507 | 504950,14 | 3281165,62 |
| 508 | 504936,86 | 3281150,45 |
| 509 | 504924,83 | 3281134,45 |
| 510 | 504914,91 | 3281117,01 |
| 511 | 504903,26 | 3281100,74 |
| 512 | 504892,32 | 3281083,99 |
| 513 | 504880,14 | 3281068,09 |
| 514 | 504866,86 | 3281052,93 |
| 515 | 504858,53 | 3281034,41 |
| 516 | 504856,46 | 3281031,19 |
| 517 | 504848,51 | 3281016,98 |
| 518 | 504841,39 | 3281008,62 |
| 519 | 504831,89 | 3280997,92 |
| 520 | 504824,68 | 3280994,49 |
| 521 | 504813,94 | 3280999,42 |
| 522 | 504809,16 | 3281002,66 |
| 523 | 504800,87 | 3281008,25 |
| 524 | 504788,11 | 3280988,92 |
| 525 | 504796,45 | 3280983,4 |
| 526 | 504801,27 | 3280980,17 |
| 527 | 504802,83 | 3280978,98 |
| 528 | 504809,17 | 3280973,45 |
| 529 | 504813,01 | 3280960,95 |
| 530 | 504804,32 | 3280950,01 |
| 531 | 504790,24 | 3280935,22 |
| 532 | 504778,39 | 3280918,96 |
| 533 | 504766,72 | 3280902,59 |
| 534 | 504756,76 | 3280885,12 |
| 535 | 504747,14 | 3280867,46 |
| 536 | 504737,78 | 3280849,65 |
| 537 | 504728,62 | 3280831,72 |
| 538 | 504762,26 | 3280825,14 |
| 539 | 504766,46 | 3280831,96 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 540 | 504777,45 | 3280848,6 |
| 541 | 504790,78 | 3280863,77 |
| 542 | 504803,59 | 3280879,24 |
| 543 | 504814,86 | 3280895,66 |
| 544 | 504822,53 | 3280908,48 |
| 545 | 504825,38 | 3280912,57 |
| 546 | 504835,98 | 3280929,41 |
| 547 | 504842,78 | 3280943,13 |
| 548 | 504851,4 | 3280944,81 |
| 549 | 504863,4 | 3280939,61 |
| 550 | 504871,87 | 3280934,28 |
| 551 | 504883,99 | 3280952,65 |
| 552 | 504875,71 | 3280958,25 |
| 553 | 504871,41 | 3280962,1 |
| 554 | 504864,88 | 3280968,06 |
| 555 | 504863,74 | 3280978,14 |
| 556 | 504869,73 | 3280989,63 |
| 557 | 504876,61 | 3280998,07 |
| 558 | 504887,54 | 3281010,12 |
| 559 | 504890,13 | 3281012,99 |
| 560 | 504901,23 | 3281029,63 |
| 561 | 504910,35 | 3281047,61 |
| 562 | 504920,58 | 3281064,84 |
| 563 | 504934,01 | 3281079,89 |
| 564 | 504946 | 3281095,93 |
| 565 | 504956,99 | 3281112,64 |
| 566 | 504970,74 | 3281127,48 |
| 567 | 504981,71 | 3281144,2 |
| 568 | 504993,33 | 3281160,5 |
| 569 | 505004,82 | 3281176,87 |
| 570 | 505016,07 | 3281193,4 |
| 571 | 505027 | 3281210,16 |
| 572 | 505037,08 | 3281227,49 |
| 573 | 505046,75 | 3281245,09 |
| 574 | 505061,29 | 3281259,4 |
| 575 | 505062,36 | 3281270,75 |
| 576 | 505066,19 | 3281280,24 |
| 577 | 505077,99 | 3281296,4 |
| 578 | 505088,43 | 3281313,49 |
| 579 | 505100,58 | 3281329,41 |
| 580 | 505117,33 | 3281342,22 |
| 581 | 505125,14 | 3281361,09 |
| 582 | 505135,15 | 3281378,46 |
| 583 | 505144,77 | 3281396,1 |
| 584 | 505156,16 | 3281412,55 |
| 585 | 505167,66 | 3281428,91 |
| 586 | 505178,94 | 3281445,42 |
| 587 | 505189,24 | 3281462,61 |
| 588 | 505199,37 | 3281479,91 |
| 589 | 505211,62 | 3281495,76 |
| 590 | 505224,75 | 3281511,02 |

| | | |
|----------|-----------|------------|
| 591 | 505236,07 | 3281527,51 |
| 592 | 505247,36 | 3281544,02 |
| 593 | 505257,41 | 3281561,37 |
| 594 | 505268,44 | 3281578,05 |
| 595 | 505279,11 | 3281594,98 |
| 596 | 505290,14 | 3281611,67 |
| 597 | 505301,54 | 3281628,1 |
| 598 | 505313 | 3281644,5 |
| 599 | 505324,05 | 3281661,17 |
| 600 | 505335,06 | 3281677,87 |
| 601 | 505346,16 | 3281694,5 |
| 602 | 505359,32 | 3281709,74 |
| 603 | 505372,1 | 3281725,24 |
| 604 | 505382,44 | 3281742,4 |
| 605 | 505392,67 | 3281759,62 |
| 606 | 505403,29 | 3281776,59 |
| 607 | 505415,27 | 3281792,63 |
| 608 | 505427,2 | 3281808,7 |
| 609 | 505432,6 | 3281816,22 |
| 610 | 505439,58 | 3281827,51 |
| 611 | 505450,42 | 3281829,44 |
| 612 | 505457,24 | 3281826,62 |
| 613 | 505462,18 | 3281823,65 |
| 614 | 505470,45 | 3281818,04 |
| 1 | 505482,8 | 3281836,25 |
| Часть №2 | | |
| 615 | 507619,5 | 3285179,43 |
| 616 | 507630,18 | 3285196,35 |
| 617 | 507638,99 | 3285214,37 |
| 618 | 507651,66 | 3285230,12 |
| 619 | 507661,14 | 3285247,75 |
| 620 | 507671,43 | 3285264,9 |
| 621 | 507680,96 | 3285282,5 |
| 622 | 507693,58 | 3285298,28 |
| 623 | 507701,29 | 3285316,94 |
| 624 | 507711,57 | 3285334,1 |
| 625 | 507721,56 | 3285351,43 |
| 626 | 507731,63 | 3285368,71 |
| 627 | 507742,04 | 3285385,79 |
| 628 | 507752,65 | 3285402,75 |
| 629 | 507762,91 | 3285419,92 |
| 630 | 507773,02 | 3285437,18 |
| 631 | 507783,22 | 3285454,38 |
| 632 | 507792,51 | 3285472,12 |
| 633 | 507803,28 | 3285488,99 |
| 634 | 507815,13 | 3285505,22 |
| 635 | 507824,89 | 3285522,68 |
| 636 | 507833,3 | 3285540,94 |
| 637 | 507844,82 | 3285557,37 |
| 638 | 507856,77 | 3285573,54 |
| 639 | 507862,88 | 3285593,15 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 640 | 507867,87 | 3285601,82 |
| 641 | 507875,26 | 3285609,07 |
| 642 | 507881,71 | 3285616,87 |
| 643 | 507887,28 | 3285625,2 |
| 644 | 507894,3 | 3285635,83 |
| 645 | 507898,5 | 3285641,76 |
| 646 | 507910,01 | 3285658,06 |
| 647 | 507914,76 | 3285666,8 |
| 648 | 507919,58 | 3285675,5 |
| 649 | 507930,32 | 3285692,25 |
| 650 | 507941,46 | 3285708,75 |
| 651 | 507950,29 | 3285726,66 |
| 652 | 507951,72 | 3285730,71 |
| 653 | 507955,25 | 3285739,27 |
| 654 | 507959,56 | 3285747,44 |
| 655 | 507965,18 | 3285754,71 |
| 656 | 507965,93 | 3285755,3 |
| 657 | 507969,35 | 3285757,96 |
| 658 | 507972,59 | 3285760,39 |
| 659 | 507975,89 | 3285763,76 |
| 660 | 507978,56 | 3285767,28 |
| 661 | 507984,32 | 3285774,46 |
| 662 | 507990,49 | 3285781,34 |
| 663 | 507996,97 | 3285787,97 |
| 664 | 508003,68 | 3285794,48 |
| 665 | 508010,75 | 3285800,63 |
| 666 | 508015,39 | 3285804,69 |
| 667 | 507946,15 | 3285902,91 |
| 668 | 507946,48 | 3285893,91 |
| 669 | 507946,51 | 3285887,8 |
| 670 | 507946 | 3285875 |
| 671 | 507945,46 | 3285866,19 |
| 672 | 507944,33 | 3285857,21 |
| 673 | 507942,95 | 3285848,26 |
| 674 | 507941,11 | 3285839,41 |
| 675 | 507938,91 | 3285830,64 |
| 676 | 507937,8 | 3285826,11 |
| 677 | 507936,22 | 3285822,01 |
| 678 | 507932,74 | 3285813,66 |
| 679 | 507930,78 | 3285809,3 |
| 680 | 507929,44 | 3285805,29 |
| 681 | 507926,97 | 3285798,53 |
| 682 | 507926,31 | 3285796,83 |
| 683 | 507922,22 | 3285788,79 |
| 684 | 507920,18 | 3285785,32 |
| 685 | 507917,18 | 3285780,5 |
| 686 | 507912,34 | 3285773,97 |
| 687 | 507902,15 | 3285756,37 |
| 688 | 507892,78 | 3285738,52 |
| 689 | 507882,55 | 3285721,21 |
| 690 | 507873,34 | 3285703,29 |

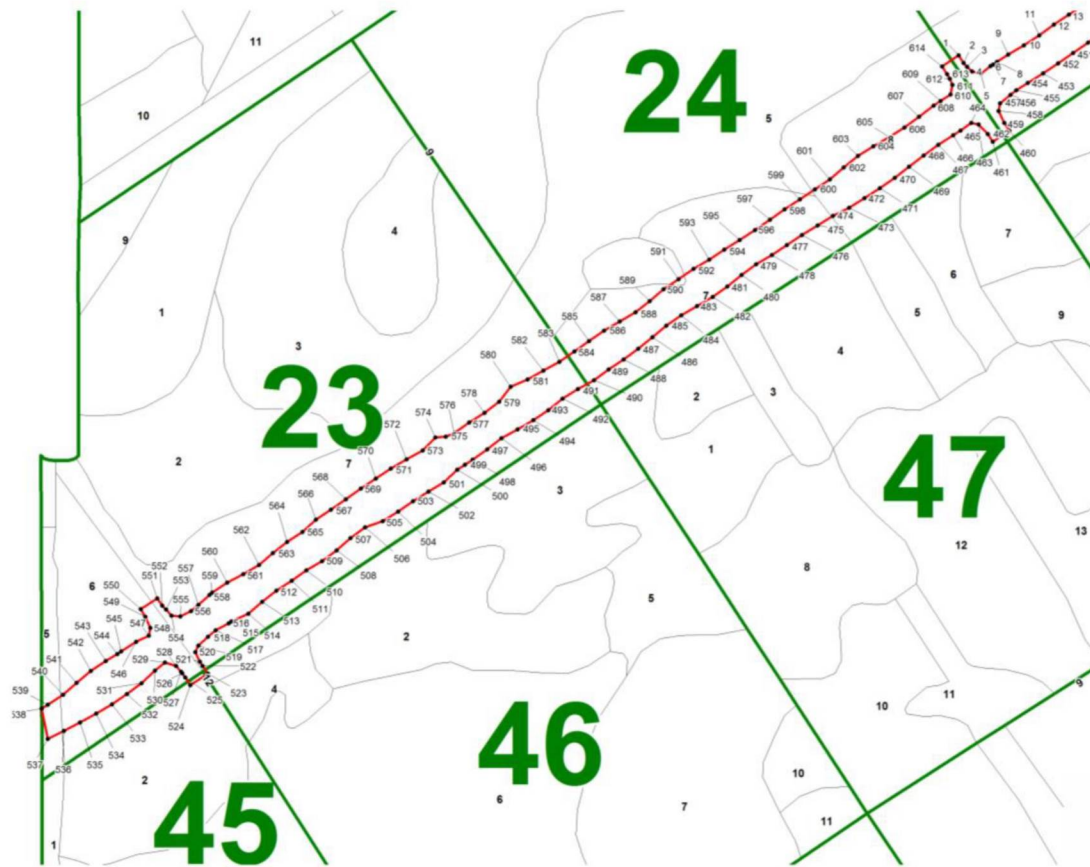
| | | |
|-----|-----------|------------|
| 691 | 507868,8 | 3285694,29 |
| 692 | 507864,32 | 3285685,26 |
| 693 | 507855,24 | 3285667,28 |
| 694 | 507852,01 | 3285660,7 |
| 695 | 507846,61 | 3285649,12 |
| 696 | 507842,51 | 3285639,92 |
| 697 | 507838,45 | 3285630,72 |
| 698 | 507834,39 | 3285621,5 |
| 699 | 507829,36 | 3285612,86 |
| 700 | 507814,02 | 3285598,68 |
| 701 | 507804,34 | 3285581,17 |
| 702 | 507794,66 | 3285563,66 |
| 703 | 507786,09 | 3285545,49 |
| 704 | 507779,38 | 3285526,24 |
| 705 | 507767,69 | 3285509,87 |
| 706 | 507756,57 | 3285493,25 |
| 707 | 507745,58 | 3285476,51 |
| 708 | 507734,86 | 3285459,61 |
| 709 | 507724,5 | 3285442,51 |
| 710 | 507713,96 | 3285425,5 |
| 711 | 507704,42 | 3285407,91 |
| 712 | 507694,34 | 3285390,64 |
| 713 | 507683,41 | 3285373,86 |
| 714 | 507672,45 | 3285357,1 |
| 715 | 507661,48 | 3285340,36 |
| 716 | 507650,35 | 3285323,69 |
| 717 | 507640,63 | 3285306,21 |
| 718 | 507631,17 | 3285288,57 |
| 719 | 507621,79 | 3285270,89 |
| 720 | 507612,47 | 3285253,16 |
| 721 | 507602,72 | 3285235,7 |
| 722 | 507592,81 | 3285218,32 |
| 723 | 507582,58 | 3285201,14 |
| 724 | 507571,81 | 3285184,27 |
| 725 | 507561,54 | 3285167,11 |
| 726 | 507555,59 | 3285157,03 |
| 727 | 507551,38 | 3285149,92 |
| 728 | 507547,2 | 3285140,82 |
| 729 | 507543,39 | 3285131,51 |
| 730 | 507533,65 | 3285114,12 |
| 731 | 507522,9 | 3285097,34 |
| 732 | 507513,13 | 3285079,97 |
| 733 | 507503,56 | 3285062,46 |
| 734 | 507498,74 | 3285053,72 |
| 735 | 507493,41 | 3285045,3 |
| 736 | 507483,36 | 3285028,08 |
| 737 | 507472,95 | 3285011,08 |
| 738 | 507467,05 | 3285001,57 |
| 739 | 507462,36 | 3284994,16 |
| 740 | 507460,13 | 3284990,64 |
| 741 | 507448,35 | 3284969,13 |




| | | |
|-----|-----------|------------|
| 742 | 507434,35 | 3284955,89 |
| 743 | 507409,79 | 3284947,58 |
| 744 | 507395,76 | 3284943,67 |
| 745 | 507382,79 | 3284941,2 |
| 746 | 507362,9 | 3284939,06 |
| 747 | 507342,94 | 3284937,75 |
| 748 | 507343,44 | 3284931,67 |
| 749 | 507543,59 | 3284934,79 |
| 750 | 507543,71 | 3284946,39 |
| 751 | 507533,72 | 3284947,16 |
| 752 | 507523,72 | 3284947,37 |
| 753 | 507503,52 | 3284947,87 |
| 754 | 507498,74 | 3284947,95 |
| 755 | 507484,14 | 3284950,37 |
| 756 | 507480,6 | 3284961,52 |
| 757 | 507490,41 | 3284976,28 |
| 758 | 507495,08 | 3284983,7 |
| 759 | 507501,4 | 3284993,04 |
| 760 | 507512,82 | 3285009,56 |
| 761 | 507524,56 | 3285025,9 |
| 762 | 507535,98 | 3285042,44 |
| 763 | 507546,47 | 3285059,56 |
| 764 | 507557,12 | 3285076,59 |
| 765 | 507567,41 | 3285093,83 |
| 766 | 507576,29 | 3285111,91 |
| 767 | 507582,94 | 3285119,63 |
| 768 | 507587,11 | 3285128,83 |
| 769 | 507589,98 | 3285136,81 |
| 770 | 507593,91 | 3285148,07 |
| 771 | 507603,28 | 3285165,77 |
| 615 | 507619,5 | 3285179,43 |

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 1
 масштаб 1:5000



| | |
|---|---|
|  | граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне |
|  | границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г) |
|  | границы и номер лесотаксационных выделов |

Подпись




Дата 18.05.2022 г.

место для оттиска печати лица, составившего документ, место положения границ

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 2
 масштаб 1:5000



- | | |
|--|---|
| | граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне |
| | границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г) |
| | границы и номер лесотаксационных выделов |

Подпись



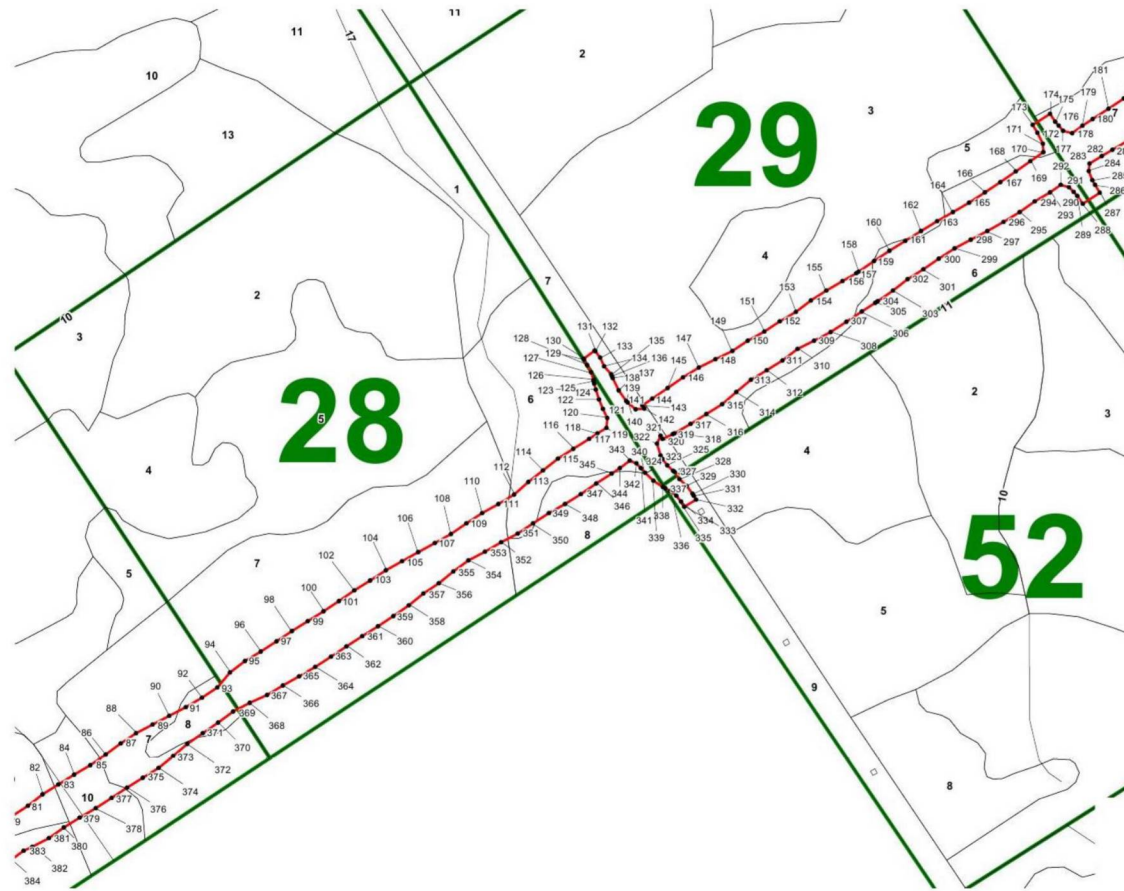
Браун И.С. Дата 18.05.2022 г.

место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 3
 масштаб 1:5000



- граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне
- границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г)
- границы и номер лесотаксационных выделов

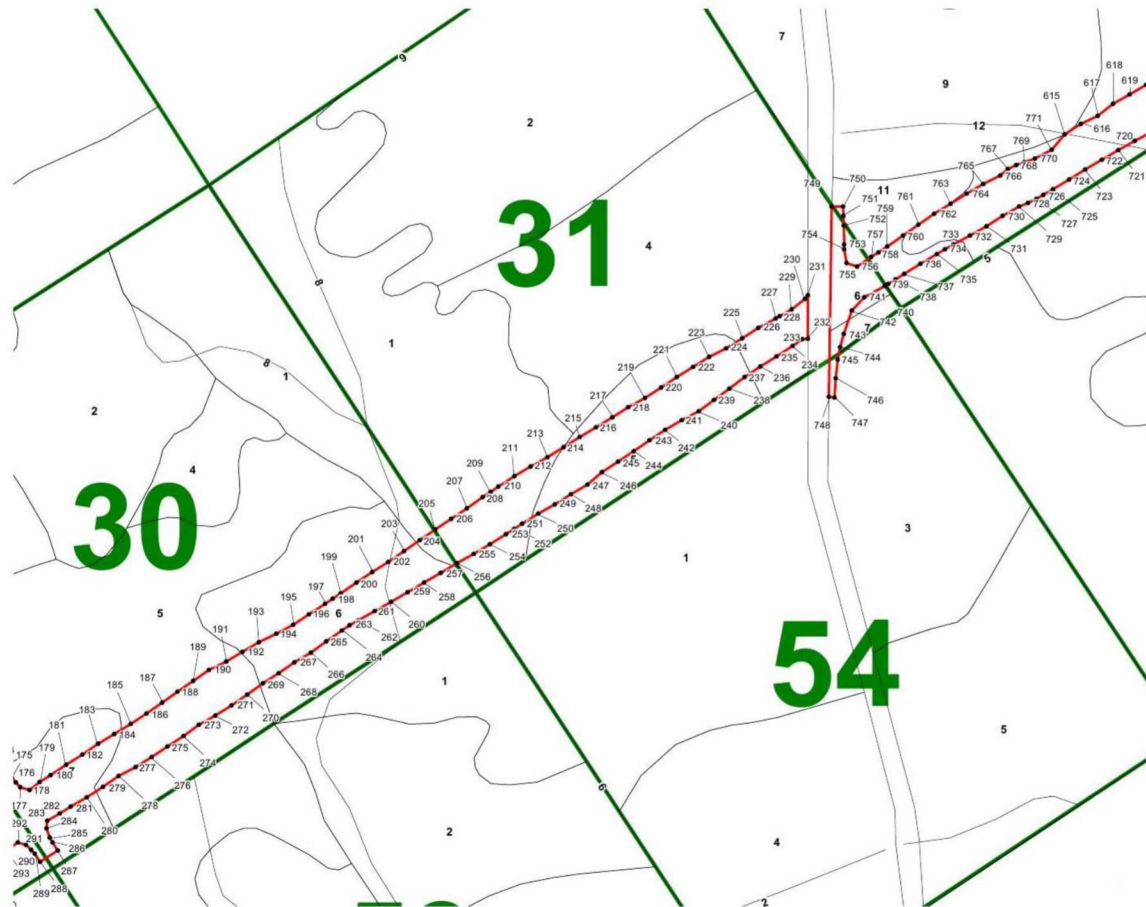
Подпись *Ирина Браун* Браун И.С. Дата 18.05.2022 г.

место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 4
 масштаб 1:5000



- | | |
|--|---|
| | граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне |
| | границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г) |
| | границы и номер лесотаксационных выделов |

Подпись



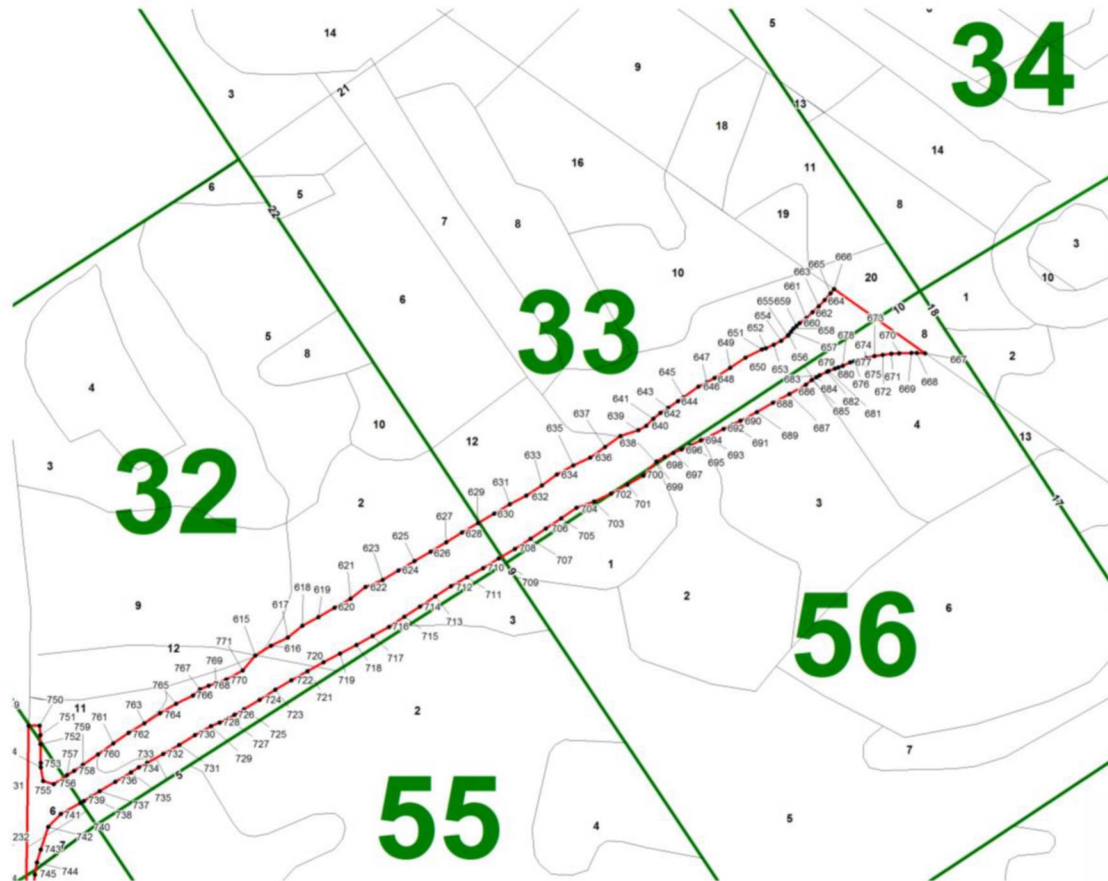
Браун И.С. Дата 18.05.2022 г.

место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесных участков, проектируемых к исключению из лесов, расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края,
 МО Лесной сельсовет Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества)

лист № 5
 масштаб 1:5000



- граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне
- 23 границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г)
- 9 границы и номер лесотаксационных выделов

Подпись  Браун И.С. Дата 18.05.2022 г.

место для оттиска печати лица, составившего документ, с описанием местоположения границ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Министерства
природных ресурсов
и экологии Алтайского края
от 05.10.2022 № 1140

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЛЕСНОГО УЧАСТКА,
проектируемого к включению в леса, расположенные в лесопарковых зонах

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|--|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | По границе проектируемого лесного участка Бийско-Катунского участкового лесничества между кварталами № 168 и № 169 |
| 2 | 3 | По границе проектируемого лесного участка Бийско-Катунского участкового лесничества квартала № 168 и № 173 (квартальная просека) |
| 3 | 4 | По границе проектируемого лесного участка Бийско-Катунского участкового лесничества между кварталами № 168 и № 167 |
| 4 | 1 | По границе проектируемого лесного участка Бийско-Катунского участкового лесничества между кварталами № 168 и № 166 |

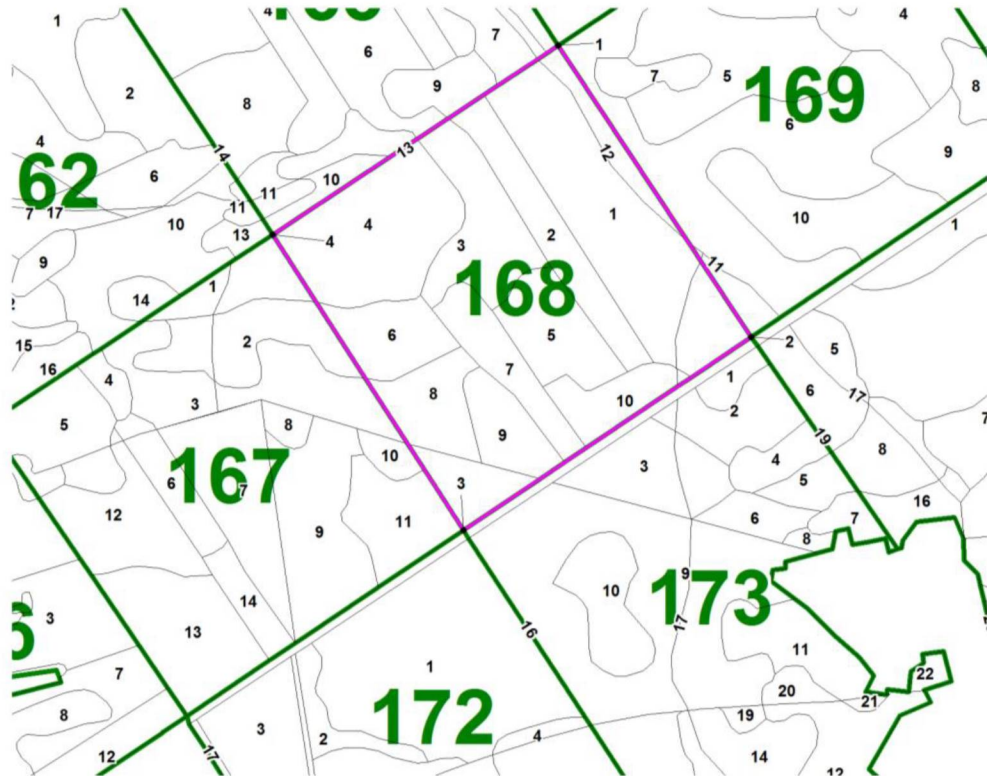
Графическое описание границ лесных участков, проектируемых к включению в границы земель, на которых располагаются ценные леса (лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции))

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
|--|---------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 504302,25 | 3287042,21 |
| 2 | 503855,81 | 3287337,59 |
| 3 | 503560,1 | 3286896,93 |
| 4 | 504012,75 | 3286604,84 |
| 1 | 504302,25 | 3287042,21 |

Раздел 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ
 план границ объекта (лесного участка, проектируемых к включению в границы лесов,
 расположенных в лесопарковых зонах на территории Алтайского края, МО Лесной сельсовет
 Бийского района, Бийского лесничества, Бийско-Катунского участкового лесничества квартал № 168)

масштаб 1:10000



Подпись



Браун И.С. Дата 18.05.2022 г.

место для отиска печати лица, составившего описание местоположения границ

- | | |
|--|---|
| | граница контура леса, проектируемого к исключению из лесов, расположенных в лесопарковой зоне |
| | границы и номер лесных кварталов (лесоустройство 2020 г) |
| | границы и номер лесотаксационных выделов |