

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 00 8A 7A 01 AD C1 67 84 5A 9B BA BC 47 99 47 D7 0D
Владелец: Давлетшин Назиф Мухаматнурович, ФЕДЕРАЛЬНОЕ
Действителен: с 19.04.2023 по 12.07.2024

Проект освоения лесов

На лесном(ых) участке(ах): лесничество: Агрызское, участковое лесничество: Агрызское участковое лесничество (участковое лесничество, лесничество)	
Общей площадью (га)	2,9244
Распоряжение постоянного (бессрочного) пользования №106-р от 11.04.2023 Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан (основание предоставления (использования) лесного(ых) участка(ов))	
строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (вид(ы) использования лесов)	
Распоряжение постоянного (бессрочного) пользования №106-р от 11 апреля 2023 г. (договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута и пр.)	

Общая часть

I. Общие сведения

Сведения о лице, использующем лесной участок

Наименование пользователя (юридического, физического лица)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	Дата, номер правоустанавливающего документа (договора аренды, решения о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решения и соглашения (при наличии) об установлении сервитута, соглашения об осуществлении публичного сервитута). Дата, номер регистрации права	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
МБУ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РТ	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	422231, Республика Татарстан (Татарстан), р-н Агрызский, г. Агрыз, ул. К.Маркса, дом 103Б	Телефон: 88555123420, Адрес электронной почты: spshcola@mail.ru	Распоряжение постоянного (бессрочного) пользования №106-р от 11 апреля 2023 г. Дата регистрации права: 7 февраля 2023 г. Номер(а) регистрации права: 16/109/2023-1	бессрочный

Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившем сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут

Наименование органа государственной власти или органа местного самоуправления, предоставившего лесной участок в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут	Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан
--	---

Перечень законодательных и иных нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан проект освоения лесов

1. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 №200 - ФЗ.	
2. Экологический кодекс Республики Татарстан.	
3. Лесохозяйственный регламент Агрызского лесничества.	
4. Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».	
5. Федеральный закон от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».	
6. Федеральный закон от 22.03.1995 № 52-ФЗ «О животном мире».	
7. Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».	
8. Федеральный закон от 30.12.2015 № 455-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации в части совершенствования регулирования защиты лесов от вредных организмов».	
9. Сборник нормативных актов. Охрана лесов от пожаров. М., 1996 г.	
10. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов».	
11. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 910 «Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования».	
12. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.03.2014г. № 161 «Об утверждении видов средств, предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств, предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов».	
13. Постановление Правительства РФ от 13.08.1996 № 997	«Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».
14. Постановление Кабинета Министров РТ от 15 сентября 2000 № 669	«О Требованиях по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Республики Татарстан».
15. Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 № 1614	«Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах».
16. Приказ Рослесхоза от 10.07.2020 № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута».	
17. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 16.11.2021 № 864	«Об утверждении состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесении в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа».
18. Распоряжение Правительства РФ от 17 июля 2012 года № 1283-р утверждение «Перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов».	
19. Распоряжение Правительства России от 30 апреля 2022 года № 1084	« Об утверждении перечня объектов капитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных».

20. Приказ Рослесхоза от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении перечня лесорастительных зон Российской Федерации и перечня лесных районов Российской Федерации».	
21. Постановление Правительства РФ от 9 декабря 2020 г. N 2047	«Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»
22. Приказ Минприроды России от 29.12.2021 № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления».	

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов	1 апреля 2029 г.
--------------------------------------	------------------

Разработчик проекта	Казанский филиал ФГБУ РОСЛЕСИНФОРГ. Адрес: 420087, город Казань, ул. Аделя Кутуя, дом 155 А. Телефон: 88432723183, Адрес электронной почты: kazan.lp@16.roslesinforg.ru
---------------------	---

(наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии))

Сведения о лесном участке

Перечень предоставленных в аренду, постоянное (бессрочное) пользование, в отношении которых установлен сервитут или публичный сервитут, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или их частей

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1, 1,6,7,8,9,11,13,14,15,16,20,21,22,25,27,36,37,42,43,44	1,8965
Агрызское, Агрызское участковое лесничество	2, 3,4,8,11,16	1,0279
Всего:		2,9244

Противопожарный аншлаг	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1	27	3,00		Деревянный щит, 1,5м*2м=3м2	Строительство объекта
Противопожарный аншлаг	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	2	4	3,00		Деревянный щит, 1,5м*2м=3м2	Строительство объекта
Противопожарный щит	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	2	4	8,00		Деревянный щит, 2м*4м=8м2	Строительство объекта
Пожарная емкость	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	2	4	1,00		Емкость объемом 200 л	Строительство объекта

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Настоящим проектом рубка лесных насаждений для создания объектов лесной инфраструктуры не проектируется.

Таблица №5

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Объем рубок, м3			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Таблица №6

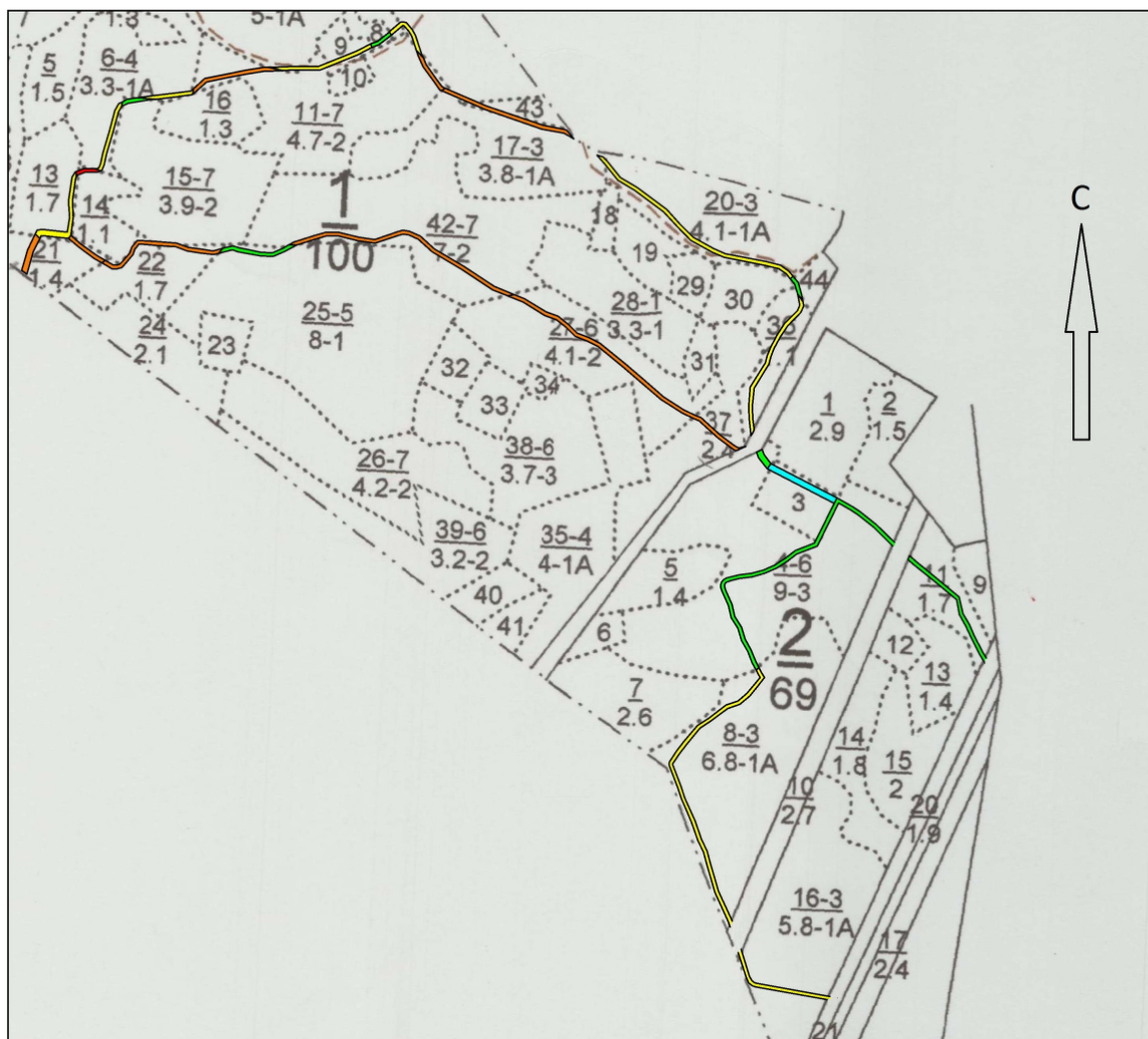
N п/п	Лесничество, участковое лесничество	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	0,0208	0,9321	1,2050	0,6465	0,1200	2,9244	3
	Всего	0,0208	0,9321	1,2050	0,6465	0,1200	2,9244	3
	%	0,71	31,87	41,21	22,11	4,10	100,00	

Тематическая лесная карта распределения

территории лесного участка по классам пожарной опасности приведена в приложении 2

Тематическая лесная карта характеристика территории
лесного участка по классам пожарной опасности

масштаб 1:10000



Условные обозначения:

- 1 класс пожарной опасности;
- 2 класс пожарной опасности;
- 3 класс пожарной опасности;
- 4 класс пожарной опасности;
- 5 класс пожарной опасности.

Характеристика водных объектов

Таблица не заполняется на основании того, что на территории переданного в постоянное (бессрочное) пользование лесного участка поверхностные водные объекты отсутствуют.

Таблица №7

N п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел	Площадь, га
1	2	3	4

Обоснование и характеристика проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение

Таблица №8

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача	Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Арендванный участок	Установка и содержание аншлага с противопожарной тематикой	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	Защитные леса	1,2	21,4	Штука	2		2	2	2023 - до окончания срока действия настоящего проекта
Арендванный участок	Содержание противопожарного щита	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	Защитные леса	2	4	Штука	1		1	1	2023 - до окончания срока действия настоящего проекта
Арендванный участок	Содержание противопожарной емкости с водой	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	Защитные леса	2	4	Штука	1		1	1	2023 - до окончания срока действия настоящего проекта

Тематическая лесная карта территориального размещения проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов, с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества приводится в приложении 3

Тематическая лесная карта пространственного размещения проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества

масштаб 1:10000



Условные обозначения:

- - Установка и содержание противопожарного аншлага - 2 шт;
- - Установка и содержание противопожарного щита;
- - Установка и содержание противопожарной емкости с водой.

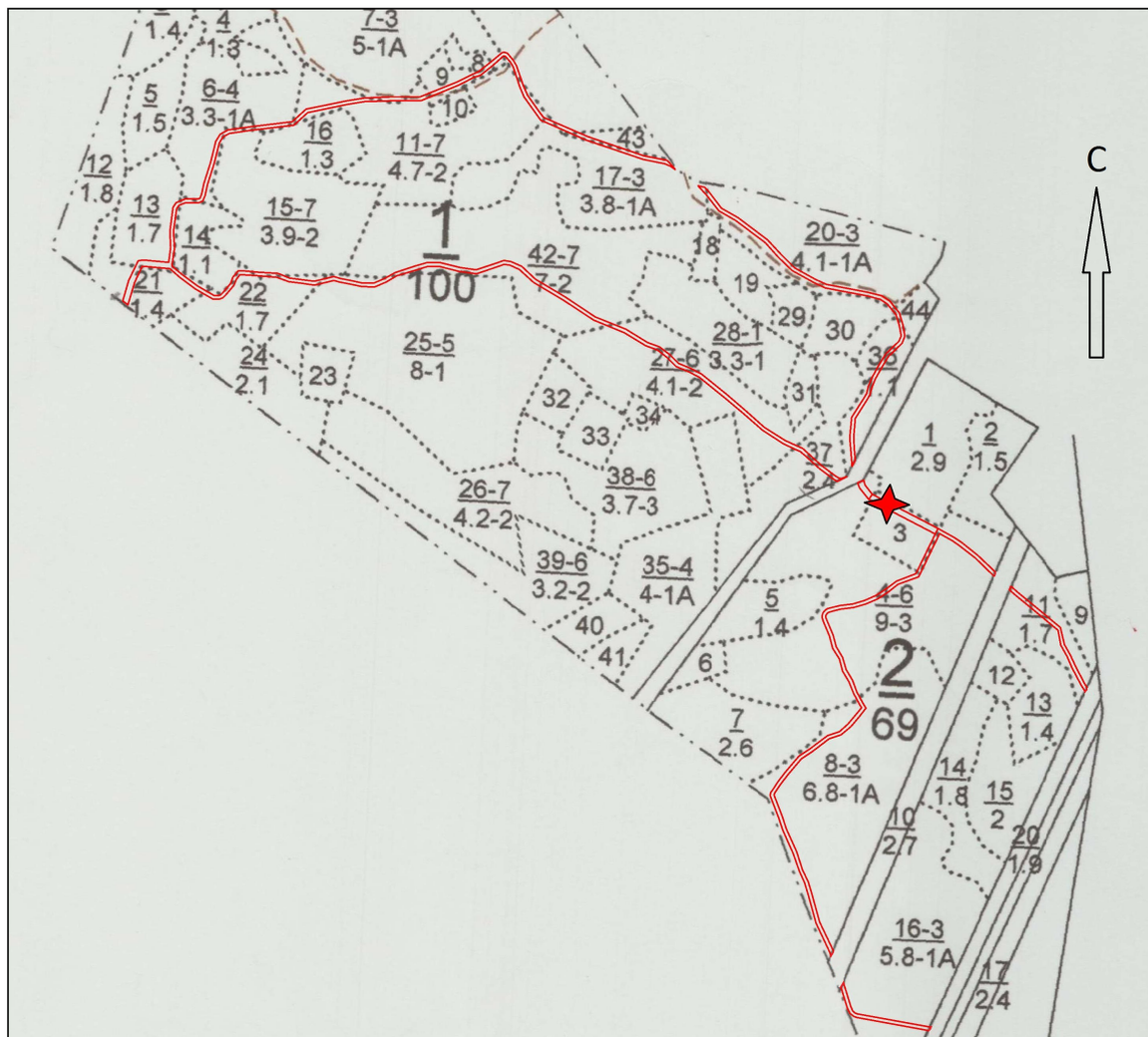
Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
1	2	3	4	5	6
Мобильные средства пожаротушения: (в том числе малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования))	Штука	1		1	кв 2 выд 3
Бензопилы	Штука	1		1	кв 2 выд 3
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5		5	кв 2 выд 3
Топоры	Штука	5		5	кв 2 выд 3
Лопаты	Штука	10		10	кв 2 выд 3
Емкость для доставки воды объемом 10-15 л	Штука	3		3	кв 2 выд 3
Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые)		По числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров			кв 2 выд 3
Аптечки первой помощи	Штука	По 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров			кв 2 выд 3
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	1		1	кв 2 выд 3
Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	Штука	1		1	кв 2 выд 3

Тематическая лесная карта с указанием мест размещения техники, оборудования, инвентаря приводится в приложении 4

Тематическая лесная карта указания мест размещения
пожарной техники, оборудования, инвентаря

масштаб 1:10000



Условные обозначения:

★ - щит для размещения противопожарного инвентаря

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по охране объектов
животного и растительного мира, водных объектов

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объем, единица измерения
1	2	3	4	5	6	7
Искусственные гнездовья	Развешивание	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1	27	0,000004	1, Штука
Искусственные гнездовья	Развешивание	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	2	4	0,000004	1, Штука
Кормушки для подкормки птиц (в зимний период)	Устройство	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1	27	0,000004	1, Штука

II. Организация использования лесов

Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Сведения о характеристиках и обосновании проектируемых видов и объемов работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Таблица №11

N п/п	Вид проектируемых работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Характеристика и обоснование проектируемых работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Объем проектируемых работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
1	Мероприятие по прокладке электрического кабеля при муниципальном бюджетном учреждении «Спортивная школа» Агрызского муниципального района Республики Татарстан	Согласно проекту, планируется прокладка электрического кабеля протяженностью 4780 м через кварталы 1, 2 Агрызского участкового лесничества Агрызского лесничества Республики Татарстан. Согласно пункту 4.Б Распоряжения Правительства Российской Федерации от 27.05.2013 № 849-р «Об утверждении перечня объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов», размещение линий электропередачи воздушных, кабельных всех классов напряжения и дорог разрешено в защитных лесах, относящихся к категории лесов – ценные леса (противоэрозийные леса). Прокладка кабеля линии электропередачи проектируется на землях лесного фонда, расположенных на лесном участке в квартале 1 (части выделов 1, 6, 7-9, 11, 13-16, 20, 21, 22, 25, 27, 36, 37, 42-44), квартала 2 (части выделов 3, 4, 8, 11, 16) Агрызского участкового лесничества Агрызского лесничества. Строительство линейного объекта (прокладка электрического кабеля) на землях лесного фонда в квартале 1 (части выделов 1, 6, 7-9, 11, 13-16, 20, 21, 22, 25, 27, 36, 37, 42-44), квартала 2 (части выделов 3, 4, 8, 11, 16) Агрызского участкового лесничества Агрызского лесничества Республики Татарстан предусмотрено следующими решениями: – Постановление Исполнительного комитета Агрызского муниципального района Республики Татарстан от 24.10.2022 № 32. – Распоряжение Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 11.04.2023 №106-р.	Проектируется прокладка электрического кабеля протяженностью 4780 м через кварталы 1, 2 Агрызского участкового лесничества Агрызского лесничества Республики Татарстан.

Характеристика существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке

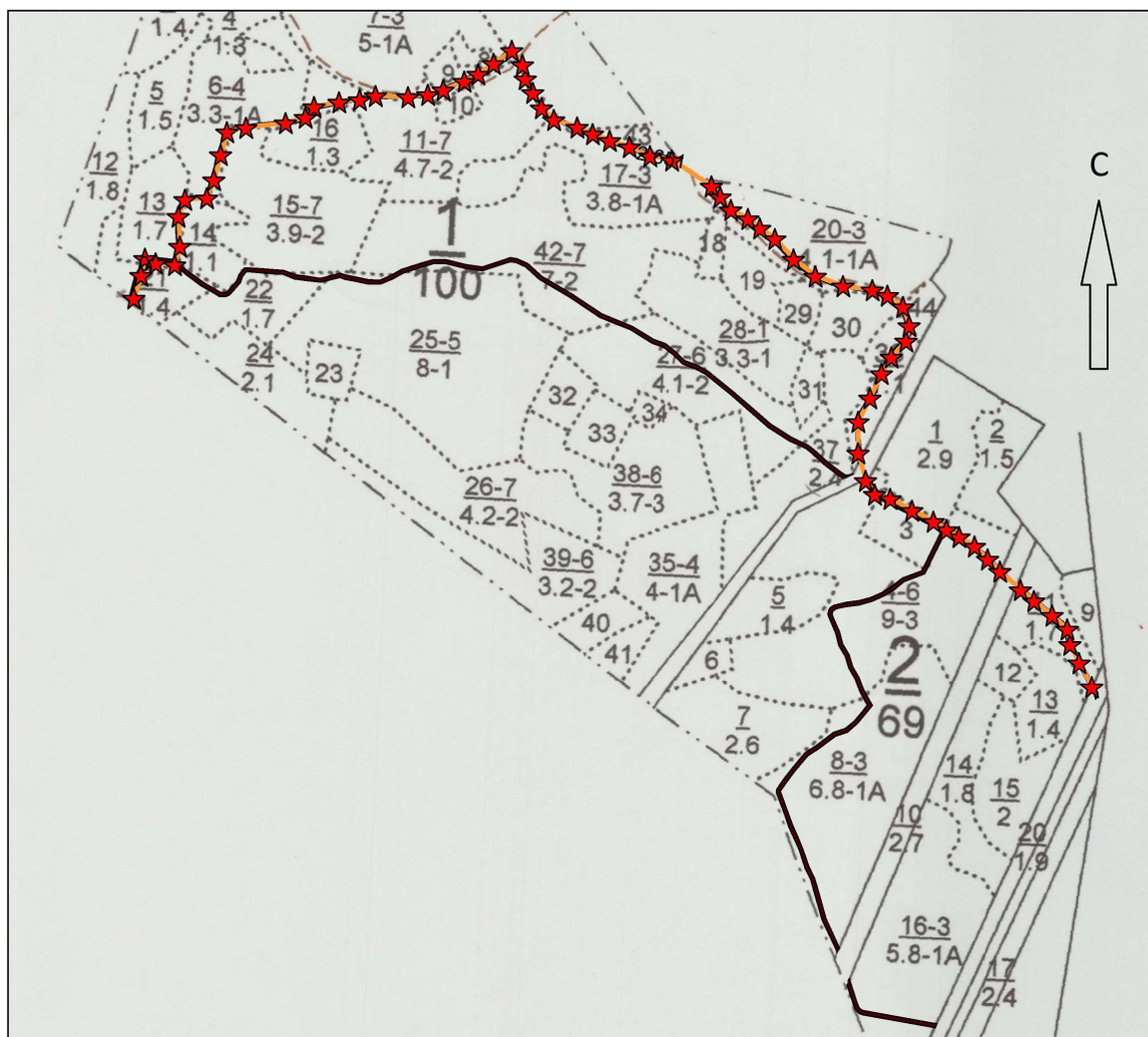
Таблица №12

Наименование объекта, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1,2	1,6,7,8,9,11,13,14,15,16,20,21,22,25,27,36,37,42,43,44;3,4,8,11,16		4 780	Электрический кабель, воздушный, мощностью 35 кВ	Строительство объекта
Система наружного освещения(фонари)	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1,2	1,6,7,8,9,11,13,14,15,16,20,21,36,43,44;3,4,11	40,00		Стальные столбы с фонарями.Размеры: (0,4*0,4)*50шт=8м2, Длина 6м, количество 73 шт.	Строительство объекта
Дорога автомобильная	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1,2	1,6,7,8,9,11,13,14,15,16,20,21,22,25,27,36,37,42,43,44;3,4,8,11,16	29 244,00	6 000	Асфальтированное дорожное полотно шириной 6 метров	Строительство объекта

Тематическая лесная карта территориального размещения существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов приводится в приложении 5

Тематическая лесная карта территориального размещения существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

масштаб 1:10000



Условные обозначения:

Проектируемые объекты:

-  - Дорога автомобильная;
-  - Система наружного освещения(фонари - 73 шт);
-  - Линия электропередачи воздушная.

Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке, предназначенном для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Объем рубок, м3			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1.2	1,6,7,8,9,11,13,14,15,16,20,21,22,25,27,36,37,42,43,44;3,4,8,11,16					
Система наружного освещения(фонари)	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1.2	1,6,7,8,9,11,13,14,15,16,20,21,36,43,44;34,11	40,00				
Дорога автомобильная	Агрызское, Агрызское участковое лесничество	1.2	1,6,7,8,9,11,13,14,15,16,20,21,22,25,27,36,37,42,43,44;3,4,8,11,16	29 244,00				
ИТОГО				29 284,00				

На переданном в постоянное (бессрочное) пользование лесном участке рубка лесных насаждений при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов не планируется.