

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 02343EC5F6F698AC4DF4E311019D7266
Владелец: Макурина Александра Павловна
Действителен: с 09.04.2026 по 14.04.2027

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Лаишевское, участковое лесничество: Лаишевское, Янтыковское кад. № 16:24:080603:547, 16:24:080603:546, 16:24:010401:1704, 16:24:010401:1424, 16:24:010401:1287, 16:24:010401:1286, 16:24:000000:1007, 16:24:000000:1201	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	0,5296
Постановление Исполнительного комитета Лаишевского муниципального района Республики Татарстан от 17.02.2025 № 310/ПИК "Об установлении публичного сервитута по объекту "Линия связи волоконно-оптическая узла связи Шуран" на земельные участки в Республике Татарстан, Лаишевском муниципальном районе Александровском сельском поселении, Чирповском сельском поселении, Малоелгинском сельском поселении"	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	
(вид(ы) использования лесов)	
Решение об установлении публичного сервитута №310/ПИК от 17 февраля 2025 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, иной правоустанавливающий документ)	

Общая часть

I. Общие сведения

Сведения о лице, использующем лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения)

Наименование/Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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 на земельный участок	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
Публичное акционерное общество "Газпром"	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	197229, Город Санкт-Петербург, вн.тер. г. Муниципальный Округ Лахта-Ольгино, пр-кт Лахтинский, дом 2, корпус 3, строение 1	Телефон: +7 812 455-17-00, Факс: +7 812 413-74-45, Адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru, Сайт: https://www.gazprom.ru	Решение об установлении публичного сервитута №310/ПИК от 17 февраля 2025 г. Дата регистрации права: 13 марта 2025 г. Номер(а) регистрации права: 16:24:000000-17.9	49 лет

Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) 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 (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут.	Исполнительный комитет Лаишевского муниципального района Республики Татарстан
--	---

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

- Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ;
- Водный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 N 74-ФЗ;
- Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;
- Постановление Правительства РФ от 22.04.2025 N 526 "О мерах противопожарного обустройства лесов";
- Постановление Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;
- Распоряжение Правительства РФ от 17.07.2012 № 1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;
- Распоряжение Правительства РФ от 23.04.2022 № 999-р «Об утверждении Перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;
- Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2022 № 1084-р «Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;
- Приказ Минприроды России от 09.04.2025 N 183 "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";
- Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»;
- Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации 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»;
- Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;
- Приказ Минприроды России от 16.11.2021 № 864 «Об утверждении Составов проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа»;

- Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.11.2025 № 590 "О внесении изменений в Состав проекта освоения лесов, порядок его разработки и внесения в него изменений, требования к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа, утвержденные приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2021 г. № 864";
- Приказ Минприроды России от 09.04.2025 N 184 (ред. от 22.07.2025) "Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов";
- Постановление Кабинета министров РТ от 15 сентября 2000 года N 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";
- Материалы лесоустройства Лаишевского лесничества;
- Лесохозяйственный регламент Лаишевского лесничества, утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 19.02.2019 № 110-осн (в редакции приказа Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 02.12.2020 № 823-осн);
- Лесной план Республики Татарстан, утвержденный Указом Президента РТ от 24 декабря 2018 г. N УП-880

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	12.03.2074
--	------------

Разработчик проекта	Общество с ограниченной ответственностью «КБ-ПРОЕКТ». Адрес: 614066, Пермский край, г.о. Пермский, г Пермь, ш Космонавтов, дом 111Д, офис 33. Телефон: +7 (342) 200-85-77, Адрес электронной почты: info@kb-project.ru (наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии))
---------------------	--

Сведения о лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

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

Лесной участок общей площадью 0,5296 га используется с целью эксплуатации объекта «Линия связи волоконно-оптическая узла связи Шуран» с кадастровым номером 16:24:000000:6723.

Использование лесного участка осуществляется на основании публичного сервитута, установленного Постановлением Исполнительного комитета Лаишевского муниципального района Республики Татарстан от 17.02.2025 № 310/ПИК (реестровый номер зоны 16:24:000000-17.9, дата внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости 13.03.2025).

Лесной участок расположен в границах земельных участков с кадастровыми номерами: 16:24:080603:547 (кадастровый номер части 16:24:080603:547/2, площадь обременения 288 кв.м.), 16:24:080603:546 (кадастровый номер части 16:24:080603:546/8, площадь обременения 165 кв.м.), 16:24:010401:1704 (кадастровый номер части 16:24:010401:1704/16, площадь обременения 46 кв.м.), 16:24:010401:1424 (кадастровый номер части 16:24:010401:1424/15, площадь обременения 754 кв.м.), 16:24:010401:1287 (кадастровый номер части 16:24:010401:1287/6, площадь обременения 193 кв.м.), 16:24:010401:1286 (кадастровый номер части 16:24:010401:1286, площадь обременения 62 кв.м.), 16:24:000000:1007 (площадь обременения 3105 кв.м.), 16:24:000000:1201 (площадь обременения 683 кв.м.).

Год последнего лесоустройства: 2014

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Лаишевское, Лаишевское	87, часть 10	0,2212
Лаишевское, Лаишевское	87, часть 14	0,0529
Лаишевское, Лаишевское	87, часть 15	0,0206
Лаишевское, Лаишевское	87, часть 16	0,0128
Лаишевское, Лаишевское	88, часть 7	0,0483
Лаишевское, Янтыковское	75, часть 11	0,0421
Лаишевское, Янтыковское	75, часть 34	0,0243
Лаишевское, Янтыковское	75, часть 35	0,0060
Лаишевское, Янтыковское	75, часть 55	0,0124
Лаишевское, Янтыковское	75, часть 57	0,0752
Лаишевское, Янтыковское	75, часть 58	0,0138
Всего:		0,5296

Перечень земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения, на которых осуществляется использование, охрана, защита, воспроизводство лесов

Таблица заполнению не подлежит, так как лесной участок расположен в границах земель лесного фонда

Таблица №2

Местоположение земельного участка		Площадь, га	
Субъект Российской Федерации, муниципальный район	Кадастровый номер земельного участка	Общая площадь, га	В том числе занятая лесными насаждениями
1	2	3	4

Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Таблица №3

Целевое назначение лесов	Площадь, га	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
Защитные леса	0,5296	100,00
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохранных зонах	0,0421	7,95
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	0,3558	67,18
Леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)	0,3558	67,18
ценные леса	0,1317	24,87
Нерестовоохранные полосы лесов	0,1317	24,87
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса		
Итого лесов	0,5296	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Ранее лесной участок, в отношении которого разрабатывается настоящий проект освоения лесов, был предоставлен обладателю публичного сервитута ПАО "Газпром" на основании договора аренды лесных участков от 09.09.2014 №692 в целях использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов (реконструкция газопровода Миннибаево-Казань на участке 220-285 км). В рамках действия обозначенного договора аренды была произведена вырубка лесных насаждений, возведен объект капитального строительства "Линия связи волоконно-оптическая узла связи Шуран" (кадастровый номер 16:24:000000:6723), принадлежащий на праве собственности ПАО "Газпром" (номер и дата регистрации права 16:24:000000:6723-16/122/2021-1 от 25.11.2021).

Публичный сервитут установлен для эксплуатации существующего объекта капитального строительства, соответственно, на лесном участке отсутствуют лесные насаждения.

Таблица заполнению не подлежит.

Таблица №4

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	состав насаждения
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Итого Мяколиственное								
Всего Защитные леса								
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Итого Мяколиственное								
Всего Эксплуатационные леса								
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								

Хозяйство - Твердолиственное							
Итого Твердолиственное							
Хозяйство - Мяколистивенное							
Итого Мяколистивенное							
Всего Резервные леса							
Всего на лесном участке							
Хозяйство - Хвойное							
Итого Хвойное							
Хозяйство - Твердолиственное							
Итого Твердолиственное							
Хозяйство - Мяколистивенное							
Итого Мяколистивенное							
ВСЕГО							

Сведения о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения

Таблица заполнению не подлежит, так как лесной участок расположен в границах земель лесного фонда

Таблица №5

Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Высота деревьев, м	Лесной растительный покров	Сомкнутость крон	
				Древесного яруса	Кустарникового яруса
1	2	3	4	5	6

Характеристика имеющихся в границах лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения) особо охраняемых природных территорий и объектов (границы и режим особой охраны), мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия

В соответствии с лесохозяйственным регламентом Лаишевского лесничества в границах лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов федерального, регионального и местного значения не имеется, планы по их организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия не разрабатываются.

Таблица заполнению не подлежит.

Таблица №6

Особо охраняемые природная территория и объекты	Расположение особо охраняемых природных территорий и объектов (квартал, выдел, урочище, границы, кадастровый номер)	Режим особой охраны	Мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия
1	2	3	4

Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного)

Сведений о наличии загрязнений и других негативных воздействий на леса на территории лесного участка не выявлено. Таблица заполнению не подлежит.

Негативное воздействие на леса могут оказывать техногенные и антропогенные факторы. Для снижения негативных воздействий от деятельности человека и техники необходимо содержать лесной участок и прилегающую территорию свободной от мусора и загрязняющих веществ.

Таблица №7

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид загрязнения (в том числе нефтяное, радиоактивное)	Единица измерения (для радионуклидов: плотность загрязнения почвы - кБк/м2; для нефтепродуктов: удельное содержание - г/кг почвы)	Количественные показатели загрязнения
1	2	3	4	5	6	7

Сведения о наличии мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений

На лесном участке редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, деревьев, кустарников и иных лесных растений не выявлено.

Редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений на лесном участке нет.

Таблица заполнению не подлежит.

Таблица №8

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
1	2	3	4	5	6	7

Сведения о материалах специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований (при наличии)

На лесном участке специальные изыскания, исследования или иные специальные обследования не проводились.
Таблица заполнению не подлежит.

Таблица №9

Материалы специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований	Реквизиты
1	2

Дата последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка (получения сведений о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения): 2014

Сведения об обременениях лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)

Таблица №10

Вид обременения лесного участка (части лесного участка), земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения (части земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	Границы, площадь, га
1	2
Публичный сервитут на основании Постановления Исполнительного комитета Лаишевского муниципального района Республики Татарстан от 17.02.2025 №310/ПИК "Об установлении публичного сервитута по объекту "Линия связи волоконно-оптическая узла связи Шуран" на земельные участки в Республике Татарстан, Лаишевском муниципальном районе Александровском сельском поселении, Чирповском сельском поселении, Малоелгинском сельском поселении"	Реестровый номер 16:24:000000-17.9 (обременен весь лесной участок площадью 0,5296 га)
Публичный сервитут на основании Постановления Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан от 20.11.2025 №974 Об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Магистральный этанопровод "Миннибаево-Казань"	Реестровый номер 16:00:000000-17.67 (обременена часть лесного участка площадью 0,0305 га)
Публичный сервитут на основании Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 11.09.2024 №1308 Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации нефтепродуктопровода федерального значения "МНПП "Альметьевск-Н.Новгород" 96.4-225.7 км"	Реестровый номер 16:00:000000-17.12 (обременена часть лесного участка площадью 0,0060 га)
Охранная зона объекта: Линия связи волоконно-оптическая узла связи Шуран	Реестровый номер 16:24-6.2531 (обременен весь лесной участок площадью 0,5296 га)
Приаэродромная территория Международного аэропорта «Казань»	Реестровый номер 16:00-6.4166 (обременена часть лесного участка площадью 0,3558 га)
Третья подзона Приаэродромной территории Международного аэропорта «Казань»	Реестровый номер 16:00-6.4169 (обременена часть лесного участка площадью 0,3558 га)
Пятая подзона Приаэродромной территории Международного аэропорта «Казань»	Реестровый номер 16:00-6.4171 (обременена часть лесного участка площадью 0,3558 га)
Зона минимальных расстояний до сооружения (магистральный газопровод Миннибаево-Казань на участках от 0,00 км до 80,00 км; от 80,0 км до 297, 0 км.)	Реестровый номер 16:00-6.4345 (обременена часть лесного участка площадью 0,3558 га)
Зона минимальных расстояний до сооружения (Магистральный этанопровод "Миннибаево-Казань")	Реестровый номер 16:00-6.4297 (обременена часть лесного участка площадью 0,1365 га)
Границы минимальных расстояний до магистрального нефтепродуктопровода «МНПП «Альметьевск - Н.Новгород» 96.4-225.7 км.»	Реестровый номер 16:00-6.4652 (обременена часть лесного участка площадью 0,0370 га)
Охранная зона магистрального этанопровода «Миннибаево – Казань», резервной нитки этанопровода «Миннибаево – Казань» (переход р.Меша), резервной нитки этанопровода «Миннибаево – Казань» (переход р.Кама)	Реестровый номер 16:24-6.465 (обременена часть лесного участка площадью 0,0323 га)
Охранная зона сооружения (Магистральный этанопровод "Миннибаево-Казань")	Реестровый номер 16:00-6.3861 (обременена часть лесного участка площадью 0,0323 га)
Охранная зона сооружения (магистральный газопровод Миннибаево-Казань на участках от 0,00 км. до 80,0 км; от 80,0 км. до 297,0 км.)	Реестровый номер 16:00-6.3859 (обременена часть лесного участка площадью 0,0025 га)

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Таблица №11

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Проектируемые объекты							
Объекты лесной инфраструктуры							
Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Лаишевское, Лаишевское	87	часть 10	1		Информационный знак о правилах пожарной безопасности в лесах. Деревянный щит на металлических стойках. Размеры: 1,5м*1м	Установка и содержание

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Рубка лесных насаждений для создания проектируемых объектов лесной инфраструктуры, предназначенных для охраны и защиты лесов, не проектируется.

Таблица №12

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	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
Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Лаишевское, Лаишевское	87	часть 10	1				
Итого				1				

Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов

Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности приведена на основании данных Лесного плана Республики Татарстан, утвержденного Указом Президента РТ от 24 декабря 2018 г. N УП-880.

Таблица №13

N п/п	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Лаишевское, Лаишевское		0,0529		0,0128	0,2901	0,3558	4,5
2	Лаишевское, Янтыковское		0,0243		0,0060	0,1435	0,1738	4,5
	Всего		0,0772		0,0188	0,4336	0,5296	4,5
	%		14,58		3,55	81,87	100,00	

Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности представлена на тематической лесной карте 1.

Характеристика водных объектов

Таблица №14

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 или кадастровый номер земельного участка сельскохозяйственного назначения	Площадь, га
1	2	3	4
1	ручей Гремячий ключ	Лаишевское, Янтыковское, 75, 11	0,0002
Всего			0,0002

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

Одной из основных задач при использовании лесного участка для выполнения работ по строительству, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, является охрана лесов от пожаров.

Охрана лесов от пожаров осуществляется в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах», Постановлением Правительства РФ от 22.04.2025 N 526 "О мерах противопожарного обустройства лесов", приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды», приказом Минприроды России от 09.04.2025 N 183 "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".

Согласно ч. 2.1. ст. 53.4 Лесного кодекса РФ, обладатели сервитута принимают участие в осуществлении мероприятий по тушению лесного пожара на соответствующем лесном участке (в границах соответствующего сервитута), которые включает в себя:

1) обследование лесного пожара с использованием наземных, авиационных или космических средств в целях уточнения вида и интенсивности лесного пожара, его границ, направления его движения, выявления возможных границ его распространения и локализации, источников противопожарного водоснабжения, подъездов к ним и к месту лесного пожара, а также других особенностей, определяющих тактику тушения лесного пожара;

2) доставку людей и средств тушения лесных пожаров к месту тушения лесного пожара и обратно;

3) локализацию лесного пожара;

4) ликвидацию лесного пожара;

5) наблюдение за локализованным лесным пожаром и его дотушивание;

6) предотвращение возобновления лесного пожара.

Таблица №15

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	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
Лесной участок, используемый на основании публичного сервитута	Содержание территории в состоянии свободном от древесного мусора и иных горючих материалов	Лаишевское, Лаишевское	Защитные леса	87	части 10, 14, 15, 16	Гектар	0,3075		0,3075	0,3075	2026-2074
Лесной участок, используемый на основании публичного сервитута	Содержание территории в состоянии свободном от древесного мусора и иных горючих материалов	Лаишевское, Лаишевское	Защитные леса	88	часть 7	Гектар	0,0483		0,0483	0,0483	2026-2074
Лесной участок, используемый на основании публичного сервитута	Содержание территории в состоянии свободном от древесного мусора и иных горючих материалов	Лаишевское, Янтыковское	Защитные леса	75	части 11, 34, 35, 55, 57, 58	Гектар	0,1738		0,1738	0,1738	2026-2074
Лесной участок, используемый на основании публичного сервитута	Организация пункта сосредоточения противопожарного инвентаря	Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ				Штука	1	1			2026-2074

Лесной участок, используемый на основании публичного сервитута	Лесохозяйственные, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг (установка и содержание)	Лаишевское, Лаишевское	Защитные леса	87	часть 10	Штука	1		1	1	2026 - установка, содержание до окончания срока действия настоящего проекта
--	--	------------------------	---------------	----	----------	-------	---	--	---	---	---

В случае обнаружения лесного пожара на лесном участке, а также насаждениях, примыкающих к нему, лесопользователь обязан немедленно сообщить об этом по единому федеральному телефону прямой линии лесной охраны 8 (800) 100-94-00, а также в Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан по телефону 8(843)221-37-95, и принять меры по локализации и недопущению распространения лесного пожара.

Территориальное размещение объектов противопожарного обустройства лесов приведено на тематической лесной карте 2.

Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Нормы обеспечения противопожарным оборудованием и средствами тушения лесных пожаров определены на основании Приказа Минприроды России от 09.04.2025 N 183 "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"

Таблица №16

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: малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования)	Штука	1	1		Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ
Бензопилы	Штука	1	1		Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5	5		Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ
Топоры	Штука	5	5		Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ
Лопаты	Штука	10	10		Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	3	3		Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ

Защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, накладки из огнеупорной ткани, противоэнцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы	Комплект	по числу лиц, участвующих в мероприятиях по тушению и недопущению распространения лесных пожаров			Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ
Аптечки первой помощи	Штука	по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по тушению и недопущению распространения лесных пожаров			Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	1	1		Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ
Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	Штука	1	1		Республика Татарстан, г. Казань, н.п. Константиновка, ул. Мамадышский тракт, д. 55, Константиновское ЛПУМГ

Место размещения пункта сосредоточения противопожарного инвентаря указано на тематической лесной карте 3.
Время доставки противопожарного оборудования и инвентаря на лесной участок до трёх часов.

Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых профилактических мероприятий по защите лесов с указанием мест проведения профилактических мероприятий

Профилактические мероприятия по защите лесов не планируются.
Таблица заполнению не подлежит.

Таблица №17

Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Профилактические мероприятия													
			Профилактические лесохозяйственные мероприятия						Профилактические биотехнические мероприятия							
			Лечение деревьев, шт.		Применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов, га		Использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми), га		Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных, шт.		Охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов, га		Посев травянистых нектароносных растений, га		Использование феромонов, шт.	
			всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Защитные леса																
Итого																
Резервные леса																
Итого																
Эксплуатационные леса																
Итого																
Всего																

Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов

Очаги вредных организмов на лесном участке не выявлены.
Таблица заполнению не подлежит

Таблица №18

Наименование очагов вредных организмов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Мероприятия, необходимые для ликвидации очагов вредных организмов
1	2	3	4	5	6	7

Сведения о повреждении и гибели лесов на начало действия проекта освоения лесов с указанием их местоположения

Повреждение и гибель лесов на начало действия проекта освоения лесов не выявлены.
Таблица заполнению не подлежит.

Таблица №19

Наименование причин повреждения и гибели лесов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь поврежденных и погибших насаждений нарастающим итогом, га	Площадь погибших насаждений нарастающим итогом, га
1	2	3	4	5	6	7

Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых санитарно-оздоровительных мероприятий на лесном участке, с указанием мест проведения санитарно-оздоровительных мероприятий

Санитарно-оздоровительные мероприятия не проектируются.
Таблица заполнению не подлежит.
Тематическая лесная карта не разрабатывается.

Таблица №20

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3			Год проведения	Обоснование
						общий	ликвидный	деловой		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
Итого										
Резервные леса										
Итого										
Эксплуатационные леса										
Итого										
Всего										

Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов защитных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения (если таковые имеются)

Зона радиоактивного загрязнения отсутствует, защитные мероприятия не проектируются.
Таблица заполнению не подлежит.
Тематическая лесная карта не разрабатывается.

Таблица №21

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Зона загрязнения (низкая, средняя, высокая, крайне высокая)	Защитные мероприятия в зонах радиоактивного загрязнения (на площади, га)			
					Установка предупреждающих аншлагов, шт.	Радиационный контроль лесных ресурсов (по видам)	Дозиметрический контроль при проведении лесохозяйственных работ	Прочие защитные мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), входящих в зоны радиоактивного загрязнения (если таковые имеются), с указанием ограничений по видам использования лесных участков (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения) и заготовки лесных ресурсов

Зона радиоактивного загрязнения отсутствует, ведомость лесотаксационных выделов, входящих в зоны радиоактивного загрязнения, не заполняется.

Таблица №22

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Зона загрязнения (низкая, средняя, высокая, крайне высокая)	Ограничение использования лесного участка (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения)
1	2	3	4	5	6

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Проведение лесовосстановления на лесном участке не планируется.

Таблица заполнению не подлежит.

Таблица №23

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Проведение лесовосстановления на лесном участке не планируется. Способы и объемы лесовосстановления по категориям земель не представлены.

Таблица №24

Категории земель, требующих лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление			Комбинированное лесовосстановление	Естественное лесовосстановление	Всего
	итого	в том числе посев	в том числе посадка			
1	2	3	4	5	6	7
Итого						

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых планируются мероприятия по лесовосстановлению

Мероприятия по лесовосстановлению не планируются, ведомость лесотаксационных выделов не заполняется.

Таблица №25

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Планируемый способ лесовосстановления
1	2	3	4	5	6

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами

Мероприятия по уходу за лесами не планируются, ведомость лесотаксационных выделов не заполняется.

Таблица №26

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Вид ухода	Целевая порода	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6

Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины

Уход за лесами на лесном участке не проектируется, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины, не заполняются.

Таблица №27

Породы (указывается конкретная порода при необходимости)	Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, га	Ежегодная площадь ухода за лесами, га	Вид ухода за лесами
1	2	3	4
Хвойное			
Итого			
Твердолиственное			
Итого			
Мягколиственное			

Итого			
Всего			

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов

Лесной участок используется для эксплуатации объекта "Линия связи волоконно-оптическая узла связи Шуран".

Мероприятия по охране объектов растительного мира не проектируются.

Проведение мероприятий по охране животного мира проектируются в соответствии с разделом VII Постановления Кабинета министров Республики Татарстан от 15 сентября 2000 года N 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".

В границах арендуемого лесного участка протекает ручей Гремячий ключ в границах выдела 11 квартала 75 Янтыковского участкового лесничества.

В соответствии с частью 16 статьи 65 Водного Кодекса РФ, в границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды.

Режим использования водоохранных зон и прибрежных защитных полос определен пунктами 15, 16, 17 статьи 65 Водного кодекса РФ.

Согласно пункту 15 статьи 65 Водного кодекса РФ в границах водоохранных зон запрещается:

- 1) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;
- 2) размещение кладбищ, объектов уничтожения биологических отходов, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- 6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах, размещенных на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;
- 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

В соответствии с пунктом 16 статьи 65 Водного кодекса в границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиливания и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды.

Согласно пункту 17 статьи 65 Водного кодекса РФ наряду с установленными ограничениями использования водоохранных зон в границах прибрежных защитных полос запрещаются:

- распашка земель;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Таблица №28

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объем, единица измерения
1	2	3	4	5	6	7
Объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Кабинета министров РТ от 15 сентября 2000 года N 669	Лаишевское, Лаишевское	87	части 10, 14, 15, 16	0,3075	0,3075, Гектар
Объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Кабинета министров РТ от 15 сентября 2000 года N 669	Лаишевское, Лаишевское	88	часть 7	0,0483	0,0483, Гектар
Объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Кабинета министров РТ от 15 сентября 2000 года N 669	Лаишевское, Янтыковское	75	части 11, 34, 35, 55, 57, 58	0,1738	0,1738, Гектар
Водные объекты	Проведение мероприятий в соответствии со ст.65 Водного кодекса	Лаишевское, Янтыковское	75	11	0,0421	0,0421, Гектар

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

Публичный сервитут установлен с целью эксплуатации линейного объекта «Линия связи волоконно-оптическая узла связи Шуран», введенному в эксплуатацию в 2021 году.

Данное сооружение с кадастровым номером 16:24:000000:6723 принадлежит на праве собственности ПАО "Газпром" (номер и дата регистрации права 16:24:000000:6723-16/122/2022-1 от 25.11.2021).

Таблица №29

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	2	3	4
1	Эксплуатация линии связи	<p>Эксплуатация сооружения "Линия связи волоконно-оптическая узла связи Шуран" осуществляется на основании публичного сервитута, установленного Постановлением исполнительного комитета Лаишевского муниципального района Республики Татарстан №310/ПИК от 17.02.2025.</p> <p>Линия связи волоконно-оптическая, подземной прокладки, на глубине 1,2 м. Протяженность трассы - 25 872 м, выполнена волоконно-оптическим кабелем ВОК-24. Проложена от узла связи Шуран до БКЭС ПК 922+71 КП км 92.</p>	0,5296 га

Характеристика существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Таблица №30

Наименование объекта, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Протяженност ь объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Существующие объекты							
Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры							
Линия связи	Лаишевское, Лаишевское	87	части 10, 14, 15, 16	3 075	773	Линия связи волоконно-оптиче ская подземной прокладки на глубине 1,2 м, выполнена волоконно-оптиче ским кабелем ВОК-24. Проложена от узла связи Шуран до БКЭС ПК 922+71 КП км 92.	Эксплуатация объекта
Линия связи	Лаишевское, Лаишевское	88	часть 7	483	124	Линия связи волоконно-оптиче ская подземной прокладки на глубине 1,2 м, выполнена волоконно-оптиче ским кабелем ВОК-24. Проложена от узла связи Шуран до БКЭС ПК 922+71 КП км 92.	Эксплуатация объекта
Линия связи	Лаишевское, Янтыковское	75	части 11, 34, 35, 55, 57, 58	1 738	435	Линия связи волоконно-оптиче ская подземной прокладки на глубине 1,2 м, выполнена волоконно-оптиче ским кабелем ВОК-24. Проложена от узла связи Шуран до БКЭС ПК 922+71 КП км 92.	Эксплуатация объекта

Территориальное размещение существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов представлено на тематической лесной карте 4.

Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения), предназначенном для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Лесной участок используется для эксплуатации существующего объекта, лесные насаждения в границах участка отсутствуют, рубка не проектируется.

Таблица заполнению не подлежит.

Таблица №31

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	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