

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Ивановское, участковое лесничество: Лежневское сельское, СПК им. Мичурина, Лежневское сельское, СПК Новогоркинский, Поречное, Шильковское кад. №	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	44,276
Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 29.05.2024 г. № 540 "Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Замена участка МН "Сургут–Полоцк" Ду1000 2323-2343 км. Реконструкция"	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	
(вид(ы) использования лесов)	
Приказ об установлении публичного сервитута №540 от 29 мая 2024 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
АО "Транснефть-Верхняя Волга"	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	603006, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, пер. Гранитный, дом 4/1	Телефон: 8 (831) 438-22-00, Факс: 8 (831) 438-22-05, Адрес электронной почты: referent@tvv.transneft.ru, Сайт: https://uppervolga.transneft.ru/	Приказ об установлении публичного сервитута №540 от 29 мая 2024 г. Дата регистрации права: 25 июня 2024 г. Номер(а) регистрации права: 37:00-6.400	10 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.	Министерство энергетики Российской Федерации
--	--

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 г. № 200-ФЗ;
- Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ;
- Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ;
- Федеральный закон от 24.04.1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире»;
- Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Федеральный закон от 13.07.2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
- Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 г. № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;
- Постановление Правительства РФ от 16.04.2011 г. № 281 «О мерах противопожарного обустройства лесов»;
- Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 г. № 2047 «Об утверждении правил санитарной безопасности в лесах»;
- Постановление Правительства РФ от 25.08.2023 г. № 1378 «Об утверждении Правил ведения государственного лесного реестра»;
- Постановление Правительства РФ от 17.05.2011 г. № 377 «Об утверждении Правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров и его формы»;
- Постановление Правительства РФ от 13.08.1996 г. № 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»;
- Постановление Правительства РФ от 10.07.2018 г. № 800 «Об утверждении Правил проведения рекультивации и консервации земель»;
- Постановление Правительства РФ от 23.07.2009 г. № 604 «О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ № 897 от 18.05.2022 «Об утверждении Правил осуществления лесовосстановления или лесоразведения в случае, предусмотренном частью 4 статьи 63.1 Лесного кодекса РФ, о признании утратившим силу постановления Правительства РФ от 7 мая 2019 г. № 566 и внесении изменения в перечень нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, нормативных правовых актов, отдельных положений нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, правовых актов, отдельных положений правовых актов, групп правовых актов исполнительных и распорядительных органов государственной власти РСФСР и Союза ССР, решений Государственной комиссии по радиочастотам, содержащих обязательные требования, в отношении которых не применяются положения частей 1,2 и 3 статьи 15 Федерального закона «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;

- 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";
- 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 17.07.2012 г. № 1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;
- Распоряжение Правительства РФ от 17.02.2014 г. № 212-р «Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Приказ Минприроды России от 10.07.2020 г. № 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 Минприроды России от 17.01.2022 г. № 23 «Об утверждении видов лесосечных работ, порядка и последовательности их выполнения, формы технологической карты лесосечных работ, формы акта заключительного осмотра лесосеки и порядка заключительного осмотра лесосеки»;
- Приказ Минприроды России от 05.08.2020 г. № 565 «Об утверждении Порядка проектирования, создания, содержания и эксплуатации объектов лесной инфраструктуры»;
- Приказ Минприроды России от 16.11.2021 г. № 864 «Об утверждении Составы проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа»;
- Приказ Минприроды России от 05.08.2022 г. № 510 «Об утверждении Лесостроительной инструкции»;
- Приказ Минприроды России от 17.10.2022 г. № 688 «Об утверждении Порядка отвода и таксации лесосек и о внесении изменений в Правила заготовки древесины и особенности заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденные приказом Минприроды России от 1 декабря 2020 г. № 993»;
- Приказ Минприроды России от 14.10.2022 г. № 687 «Об утверждении состава сведений, включаемых в таксационное описание лесосеки, порядка составления таксационного описания лесосеки, требований к его формату в электронной форме, порядка определения несоответствия таксационного описания информации о фактическом состоянии лесосеки, формы таксационного описания лесосеки»;
- Приказ Минприроды России от 27.07.2020 г. № 491 «Об утверждении Порядка ведения государственного лесного реестра»;
- Приказ Минприроды России от 11.11.2013 г. № 496 «Об утверждении перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение»;
- Приказ Минприроды России от 29.12.2021 г. № 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»;
- Приказ Минприроды России от 28.03.2014 г. № 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»;
- Приказ Минприроды России от 15.07.2015 г. № 321 «О внесении изменений в приказ Минприроды России от 28 марта 2014 г. № 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»»;
- Приказ Минприроды России от 01.04.2022 г. № 244 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров»;
- Приказ Минприроды России от 06.09.2016 г. № 457 «Об утверждении Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах и Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения санитарной безопасности в лесах»;
- Приказ Минприроды России от 30.07.2020 г. № 513 «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов»;
- Приказ Рослесхоза от 05.12.2011 г. № 513 «Об утверждении перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается»;
- Приказ Рослесхоза от 27.04.2012 г. № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов»;
- Приказ Рослесхоза от 05.07.2011 г. № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;
- ГОСТ Р 57972-2017 «Объекты противопожарного обустройства лесов. Общие требования»;
- ГОСТ Р 59057-2020 «Охрана окружающей среды. Земли. Общие требования по рекультивации нарушенных земель»;
- Постановление Правительства Ивановской области от 10.05.2007 г. № 111-п "Об утверждении перечней объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Ивановской области";
- Постановление Правительства Ивановской области от 24.12.2008 г. № 347-п "Об утверждении перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Ивановской области";
- Лесохозяйственный регламент ОГКУ "Ивановское лесничество", утвержденный приказом Комитета Ивановской области по лесному хозяйству от 03.09.2018 г. № 210 (в редакции от 09.08.2024 г.);
- Лесной план Ивановской области, утвержденный Указом Губернатора Ивановской области от 18.04.2019 г. № 44-уг (ред. от 03.08.2022 г.);
- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 29.05.2024 г. № 540 "Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Замена участка МН "Сургут–Полоцк" Ду1000 2323-2343 км. Реконструкция".

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	по 24.06.2034 г.
--	------------------

Разработчик проекта АО "Транснефть-Верхняя Волга". Адрес: 603006, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, пер. Гранитный, дом 4/1. Телефон: 8 (831) 438-22-00, Факс: 8 (831) 438-22-05, Адрес электронной почты: referent@tvv.transneft.ru, Сайт: <https://uppervolga.transneft.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

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 1, часть выдела 37	0,4964
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 1, часть выдела 53	0,0695
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 1, часть выдела 68	0,0064
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 1, часть выдела 71	0,3935
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 4, часть выдела 2	0,2801
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 4, часть выдела 13	0,0336
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 4, часть выдела 25	0,4417
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 4, часть выдела 26	0,2426
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 4, часть выдела 27	0,5825
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 4, часть выдела 29	0,0630
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 4, часть выдела 58	0,0074
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 5, часть выдела 20	1,0990
Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	квартал 5, часть выдела 28	0,0138
Ивановское, Лежневское сельское, СПК Новогоркинский	квартал 9, часть выдела 1	0,0163
Ивановское, Лежневское сельское, СПК Новогоркинский	квартал 9, часть выдела 2	0,0177
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 1	0,0360
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 5	3,3438
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 7	0,1187
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 8	0,0224
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 17	0,0683
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 18	0,2113
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 19	0,0613
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 20	0,3730
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 21	0,4402
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 38	0,1373
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 50	0,4091
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 51	0,2716
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 62	0,2093
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 68	0,0192
Ивановское, Поречное	квартал 8, часть выдела 69	0,0350
Ивановское, Поречное	квартал 13, часть выдела 10	1,1069
Ивановское, Поречное	квартал 13, часть выдела 11	0,2798
Ивановское, Поречное	квартал 13, часть выдела 12	0,0944
Ивановское, Поречное	квартал 13, часть выдела 13	0,2755
Ивановское, Поречное	квартал 13, часть выдела 14	0,1113
Ивановское, Поречное	квартал 13, часть выдела 15	0,1532
Ивановское, Поречное	квартал 13, часть выдела 28	0,4152
Ивановское, Поречное	квартал 13, часть выдела 52	0,1028
Ивановское, Поречное	квартал 14, часть выдела 15	0,1527
Ивановское, Поречное	квартал 14, часть выдела 16	0,2215
Ивановское, Поречное	квартал 14, часть выдела 26	0,3571
Ивановское, Поречное	квартал 14, часть выдела 27	0,8062
Ивановское, Поречное	квартал 14, часть выдела 33	0,1090
Ивановское, Поречное	квартал 14, часть выдела 34	0,0660
Ивановское, Поречное	квартал 14, часть выдела 41	0,0297
Ивановское, Поречное	квартал 14, часть выдела 42	0,0424
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 5	0,3303
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 6	0,2089
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 22	0,6656
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 23	0,0393
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 24	0,0959
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 25	0,0503
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 36	0,2568
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 37	0,0142
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 43	0,0819
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 49	0,7724
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 54	0,0370
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 58	0,0625
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 75	1,2002
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 76	0,0464
Ивановское, Поречное	квартал 19, часть выдела 85	0,0133

Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
СОСНА	0,3757	56	1	0.7	219,0		3,9	4С2Е4Б
ЕЛЬ	0,1128	38	2	0.6	135,0		3,6	4Е3С3Б+ОС
СОСНА	2,4903	65	1	0.6	230,0		3,5	6С2Е2Б
ЕЛЬ	3,5442	44	2	0.6	133,0	190,0	3,0	4Е4Б2С
Итого Хвойное	6,5230	53	1,6	0,6	175,0	103,0	3,3	4Е4С2Б
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
БЕРЕЗА	0,0393	10	3	0.8	10,0		1,0	6Б2ОС2Е
ОСИНА	0,0959	30	2	0.8	120,0		4,0	5ОС4Б1Е+С+И ВД
БЕРЕЗА	9,4084	52	2	0.7	144,0	187,0	2,8	7Б1ОС1Е1С
ОСИНА	2,0104	31	3	0.7	86,0	195,0	2,8	6ОС2Б2Е
Итого Мягколиственное	11,5540	48	2,2	0,7	133,0	186,0	2,8	7Б1ОС1Е1С
ВСЕГО	18,0770	50	2	0,7	148,0	156,0	3,0	5Б1Ос2Е2С

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 ОГКУ "Ивановское лесничество" в границах лесного участка предоставленного в пользование особо охраняемые природные территории и объекты отсутствуют, таблица № 4 не заполняется.

Таблица №4

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)

В соответствии с лесохозяйственным регламентом ОГКУ "Ивановское лесничество" загрязнения лесов (в том числе нефтяное, радиоактивное) в границах используемого лесного участка отсутствуют, таблица № 5 не заполняется.

Таблица №5

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

В соответствии с приказом Минприроды РФ от 29.05.2017 г. № 264 "Об утверждении Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации" при обнаружении редких видов растений при таксации лесов, сведения о местонахождении выявленных редких видов растений (лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел) должны быть отражены в государственном лесном реестре, с указанием проектируемых мер охраны.

Сведения о редких видах растений, произрастающих на лесном участке, включая, в том числе, сведения о размерах их буферных зон для конкретного лесничества, лесопарка, должны быть отражены в лесохозяйственном регламенте лесничества, в проекте освоения лесов.

Редкие виды растений подлежат изъятию из хозяйственного использования.

Запрещается деятельность, ведущая к сокращению численности редких видов растений, ухудшающая среду их произрастания.

Лица, использующие леса, при обнаружении редкого вида растения должны принять меры к тому, чтобы как сам экземпляр этого вида растения, так и место его обитания не пострадали при дальнейшей хозяйственной деятельности. Указанные меры могут содержать запрет рубок на определенных участках лесосеки, ограничения по сезонности заготовки древесины, ограничения на создание объектов лесной инфраструктуры, а также объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры.

При отводе и таксации лесосек для заготовки древесины редкие виды растений отмечаются яркой лентой, в том числе липкой. В случае, если часть лесосеки, на которой произрастают редкие виды растений, занимает площадь более 0,01 га, то такая площадь отграничивается в натуре и заносится в технологическую карту лесосечных работ как неэксплуатационный участок лесосеки. Информация об обнаруженных редких видах растений отмечается в приложении к технологической карте лесосечных работ, в которой указываются название вида, его статус, меры, принимаемые для сохранения редких видов растений.

Лица, использующие леса, обязаны передавать сведения о выявленных местах обитания редких видов растений в органы государственной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в области лесных отношений, для учета указанных мест в лесохозяйственных регламентах или выделения как особо защитных участков лесов при проведении лесоустройства.

Перечень объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Ивановской области, утвержден постановлением Правительства Ивановской области от 10.05.2007 г. № 111-п "Об утверждении перечней объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Ивановской области", постановлением Правительства Ивановской области от 24.12.2008 г. № 347-п "Об утверждении перечня объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Ивановской области".

В соответствии с лесохозяйственным регламентом ОГКУ "Ивановское лесничество" в границах используемого лесного участка места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и места произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений отсутствуют, таблица № 6 не заполняется.

Таблица №6

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)

Таблица №7

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): по Поречному участковому лесничеству - 2019-2020 гг.;

- по Шилыковскому участковому лесничеству - 2019-2020 гг.;
- по Лежневскому сельскому участковому лесничеству - 2016 г.

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

Таблица №8

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
Аренда, ООО "Кедр", договор аренды от 10.06.2011 г. № б/н, зарегистрирован в ЕГРН 14.07.2011 №37-37-11/001/2011-563 с видом использования лесов – заготовка древесины, сроком на 49 лет	Ивановское лесничество, Шилыковского участкового лесничества, кварталы 47, 49, Поречного участкового лесничества, кварталы 8, 13, 14, 19, 26, 27, 37, 38, 41, 42, общая площадь 40,5125 га
Аренда, ООО "Простор-Охота", договор аренды от 19.12.2014 г. № б/н, зарегистрирован в ЕГРН 30.12.2014 №37-37-11/289/2014-798 с видом использования лесов – осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, сроком на 49 лет	Ивановское лесничество, Лежневского сельского участкового лесничества, СПК им. Мичурина, кварталы 2, 4, 5; СПК «Новогоркинский», квартал 9; Шилыковского участкового лесничества, кварталы 47, 49; Поречного участкового лесничества, кварталы 8, 13, 14, 19, 26, 27, 37, 38, 41, 42, площадь 44,2760 га

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

Таблица №9

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
Существующие объекты							
Квартальная просека	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	1	часть выдела 68	64	128	Граница окружная, ширина 0,5 м	
Квартальная просека	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	4	часть выдела 58	74	148	Граница окружная, ширина 0,5 м	
Квартальная просека	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	5	часть выдела 28	138	276	Граница окружная, ширина 0,5 м	
Квартальная просека	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 68	192	48	Ширина 4,0 м	
Квартальная просека	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 69	350	175	Граница окружная, ширина 2,0 м	

Квартальная просека	Ивановское, Поречное	14	часть выдела 42	424	106	Ширина 4,0 м	
Квартальная просека	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 85	133	33	Ширина 4,0 м	
Квартальная просека	Ивановское, Поречное	27	часть выдела 56	466	117	Ширина 4,0 м	
Квартальная просека	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 66	466	117	Ширина 4,0 м	
Квартальная просека	Ивановское, Поречное	42	часть выдела 58	594	149	Ширина 4,0 м	
Квартальная просека	Ивановское, Шильковское	47	часть выдела 55	298	298	Граница окружная, ширина 1,0 м	
Квартальная просека	Ивановское, Шильковское	49	часть выдела 39	113	113	Граница окружная, ширина 1,0 м	

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Созданию объектов лесной инфраструктуры не проектируется, таблица № 10 не заполняется.

Таблица №10

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

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

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах» при проведении рубок лесных насаждений одновременно с заготовкой древесины следует производить очистку мест рубок (лесосек) от порубочных остатков.

В случаях, когда граждане и юридические лица, осуществляющие использование лесов, обязаны сохранить подрост и молодняк, огневые способы очистки мест рубок (лесосек) от порубочных остатков запрещаются.

При проведении очистки мест рубок (лесосек) осуществляются:

а) весенняя доочистка в случае рубки в зимнее время;

б) укладка порубочных остатков длиной не более 2 метров в кучи или валы шириной не более 3 метров с уплотнением их к земле для перегнивания, сжигания или разбрасывания в измельченном виде по площади места рубки (лесосеки) на расстоянии не менее 10 метров от прилегающих лесных насаждений. Расстояние между валами должно быть не менее 20 метров, если оно не обусловлено техно-логией лесосечных работ;

в) завершение сжигания порубочных остатков при огневом способе очистки мест рубок (лесосек) до начала пожароопасного сезона. Сжигание порубочных остатков от летней заготовки древесины и порубочных остатков, собранных при весенней доочистке мест рубок (лесосек), производится осенью, после окончания пожароопасного сезона.

В отдельных районах в виде исключения сжигание порубочных остатков допускается в период пожароопасного сезона (при установлении первого класса пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды) по решению органов государственной власти или органов местного самоуправления, указанных в пункте 4 Правил пожарной безопасности в лесах.

При сжигании порубочных остатков должны обеспечиваться сохранность имеющихся на местах рубок (лесосеках) подроста, деревьев-семенников и других несрубленных деревьев, а также полное сгорание порубочных остатков.

Сжигание порубочных остатков сплошным палом запрещается.

Срубленные деревья в случае оставления их на местах рубок (лесосеках) на период пожароопасного сезона должны быть очищены от сучьев и плотно уложены на землю.

Заготовленная древесина, оставляемая на местах рубок (лесосеках) на период пожароопасного сезона, должна быть собрана в штабеля или поленицы и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра.

Места рубки (лесосеки) в хвойных равнинных лесах на сухих почвах с оставленной на период пожароопасного сезона заготовленной древесиной, а также с оставленными на перегнивание порубочными остатками отделяются противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра. Места рубок (лесосеки) площадью свыше 25 гектаров должны быть, кроме того, разделены противопожарными минерализованными полосами указанной ширины на участки, не превышающие 25 гектаров.

Складирование заготовленной древесины должно производиться только на открытых местах на расстоянии:

20 метров от прилегающего лиственного леса при площади места складирования до 8 гектаров, а при площади места складирования 8 гектаров и более - 30 метров;

40 метров от прилегающих хвойного и смешанного лесов при площади места складирования до 8 гектаров, а при площади места складирования 8 гектаров и более - 60 метров.

Места складирования и противопожарные разрывы вокруг них очищаются от горючих материалов и отделяются противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра, а в хвойных лесных насаждениях на сухих почвах - 2 такими полосами на расстоянии 5-10 метров одна от другой.

Потенциальная (природная) пожарная опасность и фактическая горимость лесов зависит от многих факторов: породного состава и состояния насаждений, типа лесорастительных условий, развития транспортной сети, посещаемости лесов населением, противопожарного обустройства территории и многих других.

Средняя степень природной пожарной опасности используемого лесного участка определена с использованием данных о распределении кварталов Ивановского лесничества по классам пожарной опасности, приведенных в Лесном плане Ивановской области.

Таблица №11

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	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина				3,7295		3,7295	IV
2	Ивановское, Лежневское сельское, СПК Новогоркинский				0,0340		0,0340	IV
3	Ивановское, Поречное			17,0080	17,8494		34,8574	III
4	Ивановское, Шилыковское			5,6551			5,6551	III
	Всего			22,6631	21,6129		44,2760	III
	%			51,19	48,81		100,00	

Степень природной пожарной опасности лесного участка – средняя и характеризуется классом – III. Объектами загорания (характерные типы леса, выруб, лесных насаждений и безлесных пространств) сосняки-кисличники и черничники, лиственничники-брусничники, кедровники всех типов, кроме приручейных и сфагновых, ельники-брусничники и кисличники.

Низовые и верховые пожары возможны в период летнего максимума, а в кедровниках, кроме того, в периоды весеннего и особенно осеннего максимумов.

Распределение площади используемого лесного участка по классам пожарной опасности приведено на тематической лесной карте № 1 (Приложение № 1).

Характеристика водных объектов

Таблица №12

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	Болото	Ивановское, Поречное, 8, часть выдела 17	0,0683
2	Болото	Ивановское, Поречное, 8, часть выдела 19	0,0613
3	Болото	Ивановское, Поречное, 27, часть выдела 2	0,0637
4	Болото	Ивановское, Поречное, 41, часть выдела 21	0,1682
Всего			0,3615

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

Ввиду отсутствия проектируемых мероприятий по противопожарному обустройству лесов таблица № 13 не заполняется, тематическая лесная карта противопожарного обустройства лесов не приводится.

Таблица №13

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

Строительство пункта сосредоточения противопожарного инвентаря (ПСПИ) должно быть выполнено до начала противопожарного сезона.

Пожароопасный сезон – это период времени года с момента таяния снежного покрова до наступления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова.

Место размещения ПСПИ проектируется за пределами земель лесного фонда на территории НПС «Залесье», по адресу: 155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье.

Расстояние от пункта сосредоточения противопожарного инвентаря до используемого лесного участка составляет 65 км, расчетное время доставки ресурсов пожаротушения 1 час 20 минут.

Лица, использующие леса обязаны соблюдать правила пожарной безопасности в лесах, а в случае возникновения или обнаружения пожара на лесном участке немедленно сообщить об этом в региональную диспетчерскую службу по телефону (4932)41-39-52, а также сообщить на круглосуточную горячую линию лесной охраны по номеру 8-800-100-94-00 и принять участие в тушении лесного пожара.

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

Таблица №14

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: 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	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"

Пожарная мотопомпа с подачей от 100 до 800 л/мин., укомплектованная пожарно-техническим вооружением (в соответствии с руководством по эксплуатации (паспортом) на пожарную мотопомпу)	Штука	1		1	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Пожарное оборудование: Съёмные цистерны, резиновые емкости для воды объемом 1000 - 1500 л	Штука	1		1	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Комплект напорных пожарных рукавов (с характеристиками, предусмотренными документацией на мотопомпу)	Погонный метр	100		100	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Пожарный инструмент: Воздуходувки	Штука	2		2	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Бензопилы	Штука	2		2	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	10		10	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Топоры	Штука	3		3	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Лопаты	Штука	20		20	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Емкость для доставки воды объемом 10 - 15 л	Штука	5		5	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Системы связи и оповещения: Электромегафоны	Штука	1		1	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Радиостанции носимые, возимые УКВ или КВ диапазона	Штука	2		2	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Средства индивидуальной защиты лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров: Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров		5	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Аптечки первой помощи	Штука	по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров		1	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Огнетушащие вещества: Смачиватели, пенообразователи	Килограмм	5		5	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Дополнительные: Зажигательные аппараты	Штука	2		2	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"

Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	5		5	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"
Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	Штука	1		1	155101, Ивановская область, Ивановский район, д. Залесье, НПС "Залесье"

Норматив укомплектования пункта сосредоточения противопожарного инвентаря приведено по нормативу установленному для вида использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, на 1 пункт для линейных объектов, транспортирующих горючие вещества и материалы.

Место размещения противопожарной техники, оборудования и инвентаря, приведено на тематической лесной карте № 2.

Во всех случаях работники, участвующие в недопущении распространения или тушении лесных пожаров, обеспечиваются защитными касками, средствами защиты органов дыхания и зрения, защитными рукавицами (по мере износа) и средствами гигиены.

На каждое транспортное средство дополнительно предусматриваются: топор – 1 шт., лом обыкновенный – 1 шт., ведро (или емкость для доставки воды 10-15 л) – 1 шт., огнетушитель – 1 шт.

На каждую лесосеку, находящуюся в разработке, а также верхний склад дополнительно предусматриваются: - штыковая лопата - 3 шт., - ведро (или емкость для доставки воды 10-15 л) - 2 шт., - ранцевый лесной огнетушитель - 3 шт.

Радиостанции носимые, возимые УКВ или КВ диапазона применяются при отсутствии устойчивой сотовой связи.

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

Профилактических мероприятий по защите лесов на территории используемого лесного участка не проектируются, таблица № 15 не заполняется.

Таблица №15

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 насекомых и других 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																	

Лица, осуществляющие использование лесов, обязаны соблюдать санитарные требования, установленные Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 г. № 2047 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах".

При использовании лесов не допускается:

а) загрязнение лесов отходами производства и потребления, радиоактивными и другими вредными веществами, иное неблагоприятное воздействие на леса, установленное законодательством об охране окружающей среды;

б) ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений;

в) невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке лесосек, а также работ по приведению лесных участков, предоставленных физическим или юридическим лицам в пользование в установленном лесным законодательством порядке, в состояние, пригодное для использования этих участков по целевому назначению, или работ по их рекультивации;

г) уничтожение либо повреждение мелиоративных систем и дорог, расположенных в лесах;

д) уничтожение либо повреждение лесохозяйственных знаков, феромонных ловушек и иных средств защиты леса.

В соответствии с приложением № 3 к Правилам санитарной безопасности в лесах в период с 1 мая по 1 сентября в лесном районе хвойно-широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации запрещается хранение (оставление) в лесу неокоренной (незащищенной) заготовленной древесины.

Юридические лица, осуществляющие использование лесов, в случае обнаружения погибших или поврежденных вредными организмами, иными природными и антропогенными воздействиями лесных насаждений обязаны в 5-дневный срок со дня обнаружения таких насаждений проинформировать об этом органы государственной власти, органы местного самоуправления, уполномоченные на предоставление лесных участков аренду. Указанная информация является основанием для проведения лесопатологических обследований.

Проведение лесопатологических обследований и предупреждение распространения вредных организмов обеспечиваются на лесных участках, предоставленных в аренду - лицами, использующими леса на основании проекта освоения лесов.

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

В соответствии с лесохозяйственным регламентом ОГКУ "Ивановское лесничество" очаги вредных организмов в границах используемого лесного участка отсутствуют, таблица № 16 не заполняется.

Таблица №16

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

В соответствии с лесохозяйственным регламентом ОГКУ "Ивановское лесничество" поврежденные и погибшие леса в границах используемого лесного участка отсутствуют, таблица № 17 не заполняется.

Таблица №17

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 в границах используемого лесного участка не проектируются, таблица № 18 не заполняется.

Таблица №18

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)

В соответствии с лесохозяйственным регламентом ОГКУ "Ивановское лесничество" зоны радиоактивного загрязнения в границах используемого лесного участка отсутствуют, таблица № 19 не заполняется.

Таблица №19

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

В соответствии с лесохозяйственным регламентом ОГКУ "Ивановское лесничество" зоны радиоактивного загрязнения в границах используемого лесного участка отсутствуют, таблица № 20 не заполняется.

Таблица №20

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

В соответствии с п. 7.1 приказом 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" лица, осуществляющие рубку лесных насаждений, обязаны выполнить работы по лесовосстановлению в субъекте Российской Федерации, на территории которого проведена рубка лесных насаждений, либо по согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти на территориях иных субъектов Российской Федерации, определенных таким федеральным органом исполнительной власти, на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, не позднее чем через три года со дня окончания срока действия лесной декларации.

АО "Транснефть-Верхняя Волга" обязано выполнить работы по лесовосстановлению на площади 18,0770 га.

Лесовосстановительные мероприятия на используемом лесном участке не проектируются, таблица № 21 не заполняется.

Таблица №21

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

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Лесовосстановительные мероприятия на используемом лесном участке не проектируются, таблица № 22 не заполняется.

Таблица №22

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

Лесовосстановительные мероприятия на используемом лесном участке не проектируются, таблица № 23 не заполняется.

Таблица №23

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 на используемом лесном участке не проектируются, таблица № 24 не заполняется.

Таблица №24

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

Мероприятия по уходу за лесами на используемом лесном участке не проектируются, таблица № 25 не заполняется.

Таблица №25

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

Таблица №26

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 и растительного мира	- соблюдение границ территории, отведенной для производства строительно-монтажных работ, запрет на несанкционированное передвижение техники, особенно вездеходной, вне коридора территории полосы отвода; - соблюдение правил противопожарной безопасности; - запрет сброса на поверхность растительного покрова какихлибо технологических жидкостей; - складирование и хранение отходов в специально отведенных местах, оснащенных необходимым оборудованием; - огораживание разрытых траншей, котлованов; - регулярный сбор и вывоз ТБО; - рекультивация нарушенных земель.	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	1	части выделов 37, 53, 68, 71	0,9658	0,9658, Гектар
Объекты животного и растительного мира	- соблюдение границ территории, отведенной для производства строительно-монтажных работ, запрет на несанкционированное передвижение техники, особенно вездеходной, вне коридора территории полосы отвода; - соблюдение правил противопожарной безопасности; - запрет сброса на поверхность растительного покрова какихлибо технологических жидкостей; - складирование и хранение отходов в специально отведенных местах, оснащенных необходимым оборудованием; - огораживание разрытых траншей, котлованов; - регулярный сбор и вывоз ТБО; - рекультивация нарушенных земель.	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	4	части выделов 2, 13, 25, 26, 27, 29, 58	1,6509	1,6509, Гектар
Объекты животного и растительного мира	- соблюдение границ территории, отведенной для производства строительно-монтажных работ, запрет на несанкционированное передвижение техники, особенно вездеходной, вне коридора территории полосы отвода; - соблюдение правил противопожарной безопасности; - запрет сброса на поверхность растительного покрова какихлибо технологических жидкостей; - складирование и хранение отходов в специально отведенных местах, оснащенных необходимым оборудованием; - огораживание разрытых траншей, котлованов; - регулярный сбор и вывоз ТБО; - рекультивация нарушенных земель.	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	5	части выделов 20, 28	1,1128	1,1128, Гектар
Объекты животного и растительного мира	- соблюдение границ территории, отведенной для производства строительно-монтажных работ, запрет на несанкционированное передвижение техники, особенно вездеходной, вне коридора территории полосы отвода; - соблюдение правил противопожарной безопасности; - запрет сброса на поверхность растительного покрова какихлибо технологических жидкостей; - складирование и хранение отходов в специально отведенных местах, оснащенных необходимым оборудованием; - огораживание разрытых траншей, котлованов; - регулярный сбор и вывоз ТБО; - рекультивация нарушенных земель.	Ивановское, Лежневское сельское, СПК Новогоркинский	9	части выделов 1, 2	0,0340	0,034, Гектар
Объекты животного и растительного мира	- соблюдение границ территории, отведенной для производства строительно-монтажных работ, запрет на несанкционированное передвижение техники, особенно вездеходной, вне коридора территории полосы отвода; - соблюдение правил противопожарной безопасности; - запрет сброса на поверхность растительного покрова какихлибо технологических жидкостей; - складирование и хранение отходов в специально отведенных местах, оснащенных необходимым оборудованием; - огораживание разрытых траншей, котлованов; - регулярный сбор и вывоз ТБО; - рекультивация нарушенных земель.	Ивановское, Поречное	8	части выделов 1, 5, 7, 8, 17, 18, 19, 20, 21, 38, 50, 51, 62, 68, 69	5,7565	5,7565, Гектар

Объекты животного и растительного мира	- соблюдение границ территории, отведенной для производства строительномонтажных работ, запрет на несанкционированное передвижение техники, особенно вездеходной, вне коридора территории полосы отвода; - соблюдение правил противопожарной безопасности; - запрет сброса на поверхность растительного покрова какихлибо технологических жидкостей; - складирование и хранение отходов в специально отведенных местах, оснащенных необходимым оборудованием; - огораживание разрытых траншей, котлованов; - регулярный сбор и вывоз ТБО; - рекультивация нарушенных земель.	Ивановское, Поречное	41	части выделов 9, 10, 11, 20, 21, 30, 67	3,6988	3,6988, Гектар
Объекты животного и растительного мира	- соблюдение границ территории, отведенной для производства строительномонтажных работ, запрет на несанкционированное передвижение техники, особенно вездеходной, вне коридора территории полосы отвода; - соблюдение правил противопожарной безопасности; - запрет сброса на поверхность растительного покрова какихлибо технологических жидкостей; - складирование и хранение отходов в специально отведенных местах, оснащенных необходимым оборудованием; - огораживание разрытых траншей, котлованов; - регулярный сбор и вывоз ТБО; - рекультивация нарушенных земель.	Ивановское, Поречное	42	части выделов 14, 19, 20, 31, 36, 38, 39, 58	3,0528	3,0528, Гектар
Объекты животного и растительного мира	- соблюдение границ территории, отведенной для производства строительномонтажных работ, запрет на несанкционированное передвижение техники, особенно вездеходной, вне коридора территории полосы отвода; - соблюдение правил противопожарной безопасности; - запрет сброса на поверхность растительного покрова какихлибо технологических жидкостей; - складирование и хранение отходов в специально отведенных местах, оснащенных необходимым оборудованием; - огораживание разрытых траншей, котлованов; - регулярный сбор и вывоз ТБО; - рекультивация нарушенных земель.	Ивановское, Шилыковское	47	части выделов 2, 4, 14, 16, 25, 36, 37, 47, 53, 55	4,4606	4,4606, Гектар
Объекты животного и растительного мира	- соблюдение границ территории, отведенной для производства строительномонтажных работ, запрет на несанкционированное передвижение техники, особенно вездеходной, вне коридора территории полосы отвода; - соблюдение правил противопожарной безопасности; - запрет сброса на поверхность растительного покрова какихлибо технологических жидкостей; - складирование и хранение отходов в специально отведенных местах, оснащенных необходимым оборудованием; - огораживание разрытых траншей, котлованов; - регулярный сбор и вывоз ТБО; - рекультивация нарушенных земель.	Ивановское, Шилыковское	49	части выделов 31, 32, 37, 39	1,1945	1,1945, 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

Таблица №27

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	Реконструкции и эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Замена участка МН "Сургут–Полоцк" Ду1000 2323-2343 км. Реконструкция"	Проектируемые виды работ при реконструкции линейного объекта: 1. Расчистка трассы под размещение подземного трубопровода; 2. Доставка на место проведения работ строительных материалов, спец. техники; 3. Прокладка подземного трубопровода; 4. Работы по вводу объекта в эксплуатацию; 5. Исполнительная съемка; 6. Рекультивация земель.	44,2760 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 №28

Наименование объекта, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Существующие объекты							
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть квартала 5	33 438		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	13	часть квартала 10	11 069		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	14	часть квартала 27	8 062		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть квартала 5	3 303		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть квартала 22	6 656		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть квартала 49	7 724		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть квартала 75	12 002		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	26	часть квартала 11	1 364		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	27	часть квартала 16	34 799		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	37	часть квартала 6	9 956		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть квартала 58	41 596		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	41	часть квартала 9	20 861		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	41	часть квартала 67	6 484		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	42	часть квартала 36	22 388		Нефтепровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Шилыковское	47	часть квартала 2	16 585		Газопровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Шилыковское	47	часть квартала 53	6 760		Газопровод	
Трубопровод подземный	Ивановское, Шилыковское	49	часть квартала 37	6 291		Газопровод	
Проектируемые объекты							
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	1	часть выдела 37	4 964		Замена участка МН "Сургут-Полоцк" Ду1000 2323-2343 км.	Реконструкция и эксплуатация объекта
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	1	часть выдела 53	695		Замена участка МН "Сургут-Полоцк" Ду1000 2323-2343 км.	Реконструкция и эксплуатация объекта

Трубопровод подземный	Ивановское, Шилыковское	49	часть выдела 39	113		Замена участка МН "Сургут-Полоцк" Ду1000 2323-2343 км.	Реконструкция и эксплуатация объекта
-----------------------	-------------------------	----	-----------------	-----	--	--	--------------------------------------

В соответствии с ГОСТ Р 59057-2020 "Охрана окружающей среды. Земли. Общие требования по рекультивации нарушенных земель" при строительстве, реконструкции и эксплуатации линейных сооружений должны быть рекультивированы трассы объектов, притрассовые карьеры, резервы, кавальеры.

Работы по рекультивации осуществляются в соответствии с Правилами проведения рекультивации и консервации земель, утвержденных постановлением Правительства РФ от 10.07.2018 г. № 800.

Процесс рекультивации делится на два этапа – технический и биологический.

На техническом этапе рекультивации земель при строительстве линейных сооружений должны проводиться следующие работы:

- уборка строительного мусора, удаление из пределов строительной полосы всех временных устройств;
- распределение оставшегося грунта по рекультивируемой площади равномерным слоем или транспортирование его в специально отведенные места, указанные в проекте;
- мероприятия по предотвращению эрозионных процессов;
- покрытие рекультивируемой площади плодородным слоем почвы.

Биологический этап рекультивации заключается в задернении поверхности посевом трав.

В связи с реконструкцией и эксплуатацией магистрального нефтепровода федерального значения "Замена участка МН "Сургут-Полоцк" Ду1000 2323-2343 км. Реконструкция" процесс рекультивации сводится к обеспечению сохранности земной поверхности и сведению к минимуму деформации земельных участков. Рекультивация будет заключаться в засыпке траншей и ям, общей планировке территории, уборке строительного мусора, в задернении поверхности посевом трав.

Рекультивируемые земли и прилегающая к ним территория после завершения всего комплекса работ должны представлять собой оптимально организованный и экологически сбалансированный устойчивый ландшафт.

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

Таблица №29

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
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	1	часть выдела 37	4 964	97	10	84	9
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	1	часть выдела 53	695				
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	1	часть выдела 71	3 935				
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	4	часть выдела 2	2 801	13	12	12	11
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	4	часть выдела 13	336				
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	4	часть выдела 25	4 417	90	17	79	15
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	4	часть выдела 26	2 426				
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	4	часть выдела 27	5 825				
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	4	часть выдела 29	630				
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК им. Мичурина	5	часть выдела 20	10 990				
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК Новогоркинский	9	часть выдела 1	163				
Трубопровод подземный	Ивановское, Лежневское сельское, СПК Новогоркинский	9	часть выдела 2	177				
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 7	1 187	76	26	67	23
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 8	224	76	11	10	10
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 18	2 113	135	92	118	81
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 20	3 730	162	87	144	78

Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 21	4 402	90	40	80	36
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 38	1 373	40	36	37	34
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 50	4 091	64	40	57	36
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 51	2 716	49	15	43	13
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	8	часть выдела 62	2 093	30	6	26	5
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	13	часть выдела 11	2 798	59	24	53	22
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	13	часть выдела 12	944	21	1	19	1
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	13	часть выдела 13	2 755	74	40	65	35
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	13	часть выдела 14	1 113	12	5	10	4
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	13	часть выдела 15	1 532				
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	13	часть выдела 28	4 152	93	21	80	19
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	13	часть выдела 52	1 028	28	17	25	15
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	14	часть выдела 15	1 527	19	8	16	7
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	14	часть выдела 16	2 215	66	36	58	32
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	14	часть выдела 26	3 571	80	35	69	32
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	14	часть выдела 33	1 090	33	8	29	7
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	14	часть выдела 34	660	45	19	39	17
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 6	2 089	3		3	
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 23	393				
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 24	959	27	24	24	21
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 25	503	22	20	20	18
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 36	2 568	67	37	58	32
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 43	819	74	58	65	51
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 54	370	25	15	22	13
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 58	625	44	38	39	34
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	19	часть выдела 76	464	153	61	132	55
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	27	часть выдела 4	1 030	31	3	25	3
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	27	часть выдела 18	2 724	85	27	73	24
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	27	часть выдела 19	6 348	168	53	148	48
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	27	часть выдела 44	4 265	141	54	124	49
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	27	часть выдела 47	722	21		18	

Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	27	часть выдела 48	873	63	33	55	29
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	37	часть выдела 7	629	33	15	29	12
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	37	часть выдела 8	3 980	152	130	134	115
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 3	2 827	39	21	34	19
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 13	3 763	66	17	57	15
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 26	2 063	80	25	66	22
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 35	921	25	1	22	1
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 46	2 002	92	32	81	29
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 48	1 563	102	63	89	56
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 54	773	40	23	35	21
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 60	10 242				
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	38	часть выдела 61	2 571	2	2	2	2
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	41	часть выдела 10	2 076	105	42	89	38
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	41	часть выдела 11	1 151	51	20	44	18
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	41	часть выдела 20	1 415	71	18	58	16
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	41	часть выдела 30	3 319	65	40	58	36
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	42	часть выдела 14	1 132	31	17	27	15
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	42	часть выдела 19	1 451	15	7	12	6
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	42	часть выдела 20	805	37	20	33	18
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	42	часть выдела 31	1 034	32	16	28	14
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	42	часть выдела 38	2 285	22	10	20	9
Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	42	часть выдела 39	839	9	1	8	1
Трубопровод подземный	Ивановское, Шильковское	47	часть выдела 4	5 679	72	22	63	20
Трубопровод подземный	Ивановское, Шильковское	47	часть выдела 14	1 358	20	3	18	2
Трубопровод подземный	Ивановское, Шильковское	47	часть выдела 16	5 653	92	26	81	24
Трубопровод подземный	Ивановское, Шильковское	47	часть выдела 25	1 708				
Трубопровод подземный	Ивановское, Шильковское	47	часть выдела 36	610	31	25	28	23
Трубопровод подземный	Ивановское, Шильковское	47	часть выдела 37	3 876	88	50	78	45
Трубопровод подземный	Ивановское, Шильковское	47	часть выдела 47	2 079	38	13	33	11
Трубопровод подземный	Ивановское, Шильковское	49	часть выдела 31	2 768	37	9	32	8
Трубопровод подземный	Ивановское, Шильковское	49	часть выдела 32	2 773	53	52	47	46

Трубопровод подземный	Ивановское, Поречное	41	часть выдела 21	1 682	36	14	31	12
ИТОГО				182 452	3 912	1 763	3 363	1 573

Примечание: часть лесотаксационного выдела квартала 41 Поречного участкового лесничества площадью 0,1682 га по данным государственного лесного реестра относится к нелесным землям - болото.

Объем рубки лесных насаждений приведен по данным сплошного перечета.

В соответствии с разделом III п. 24 Состав сведений, включаемых в таксационное описание лесосеки, порядка составления таксационного описания лесосеки, требований к его формату в электронной форме, порядка определения несоответствия таксационного описания информации о фактическом состоянии лесосеки, формы таксационного описания лесосеки, утвержденный приказом Минприроды России от 14.10.2022 № 687, за 15 дней до начала лесосечных работ необходимо предоставить в лесничество таксационное описание лесосеки

Право собственности на древесину, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса РФ, принадлежит Российской Федерации.

Реализация древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с правилами, утвержденными постановлением Правительства РФ от 23.07.2009 г. № 604 "О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса Российской Федерации".

В соответствии с п. 3 приказа Минприроды России от 17.01.2023 г. № 23 "Об утверждении видов лесосечных работ, порядка и последовательности их выполнения, формы технологической карты лесосечных работ, формы акта заключительного осмотра лесосеки и порядка заключительного осмотра лесосеки" лесосечные работы выполняются в соответствии с технологической картой лесосечных работ, составляемой юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими заготовку древесины или мероприятия по сохранению лесов.