

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 00 98 3В F4 D6 CF 88 60 72 A2 EE 0A 99 0D DE 13 A5
Владелец: Имамов Айрат Гаптрауфович, ФЕДЕРАЛЬНОЕ
Действителен: с 14.02.2024 по 09.05.2025

Проект освоения лесов (дополнение)

Согласно утвержденным Актов ЛПО от 20.07.2021г. и 31.01.2024г.

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: «Национальный парк «Нижняя Кама», участковое лесничество: Елабужское, Челнинское кад. №	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	18 636
Постановление СМ РСФСР от 20.04.1991г. №223 "О создании Государственного природного национального парка "Нижняя Кама" Министерства лесного хозяйства РСФСР в Татарской ССР"	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
заготовка древесины, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, ведение сельского хозяйства, осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности, строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений, строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 лесного кодекса	
(вид(ы) использования лесов)	
Приказ о предоставлении в постоянное (бессрочное) пользование лесного участка №223 от 20 апреля 1991 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
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК НИЖНЯЯ КАМА ФГБУ	заготовка древесины, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, ведение сельского хозяйства, осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности, строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений, строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 лесного кодекса	423631, Республика Татарстан (Татарстан), р-н Елабужский, тер. Танаевский Лес (109 Квартал)	Телефон: 8(85557)27018, Факс: 8(85557)27152, Адрес электронной почты: nkama@mail.ru	Приказ о предоставлении в постоянное (бессрочное) пользование лесного участка №223 от 20 апреля 1991 г. Дата регистрации права: Номер(а) регистрации права: см. ниже*	бессрочный

* Номера регистрации права:

16-16-43/022/2013-173
16-16-43/022/2013-171
16-16-43/014/2011-002
16-16-43/022/2013-167
16-16-43/022/2013-163
16-16-43/022/2013-162
16-16-43/022/2013-168
16-16-43/022/2013-177
16-16-43/022/2013-172
16-16-43/022/2013-181
16-16-43/022/2013-166
16-16-43/022/2013-179
16-16-43/022/2013-180
16-16-43/022/2013-169
16-16-43/022/2013-174
16-16-43/022/2013-175
16-16-43/022/2013-176
16-16-43/022/2013-164
16-16-43/022/2013-170
16-16-43/022/2013-115
16-16-43/022/2013-165
16-16-20/037/2012-116
16-16-43/014/2011-020
16-16-43/014/2011-003
16-16-43/014/2011-018
16-16-43/014/2011-015
16-16-26/003/2009-075
16-16-20/009/2011-126
16-16-43/014/2011-013
16-16-43/014/2011-017
16-16-43/014/2011-019
16-16-43/014/2011-006
16-16-43/014/2011-010
16-16-43/014/2011-014
16-16-43/014/2011-001
16-16-43/014/2011-005
16-16-43/014/2011-004
16-16-43/014/2011-009
16-16-43/014/2011-012
16-16-43/022/2013-178
16-16/020/16/065/001/2015/3025/1
16-16-43/014/2011-008
16-16-29/006/2011-471
16-16-43/014/2011-007
16-16-43/014/2011-016
16-16-43/014/2011-011
16-16/020-16/065/001/2015-3026/1
16-16/020-16/065/001/2015-3024/1
16:39:102101:719-16/026/2017-2
16:39:102101:720-16/026/2017-2
16:18:140401:2816-16/032/2017-2
16:39:102101:1223-16/136/2021-2
16:39:000000:6309-16/136/2021-2
16:39:102101:968-16/031/2019-2
16:39:102101:163-16/136/2021-3
16:39:102101:1256-16/136/2021-1
16:39:102101:1255-16/136/2021-1
16:39:102101:1239-16/136/2022-1
16:39:102101:1231-16/136/2021-2
16:18:190101:377-16/262/2021-3
16:18:190101:376-16/262/2021-3
16:18:170101:541-16/262/2021-3
16:18:190101:383-16/262/2022-3
16-16-26/003/2009-075
16:39:102101:16/262/2022-2
16:39:102101:1229-16/136/2021-2
16:18:170101:321-16/262/2022-4

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.	ФГБУ «Национальный парк «Нижняя Кама»
--	---------------------------------------

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

1) "Лесной кодекс Российской Федерации" от 04.12.2006 N 200-ФЗ, Статья 88;
2) Федеральный закон от 14.03.1995 N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" ;
3) "Водный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 N 74-ФЗ;
4) Федеральный закон "О животном мире" от 24.04.1995 N 52-ФЗ);
5) Федеральный закон "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 N 7-ФЗ;
6) Постпновление СМ РСФСР от 20.04.1991г. №223 "О создании Государственного природного парка "Нижняя Кама" Министерства лесного хозяйства РСФСР в Татарской ССР";
7) Приказ Минприроды России от 10.05.2016г. №285 "Об утверждении Положения о национальном парке "Нижняя Кама" (изм. от 19.01.2018г. №10);
8) Постановление Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2020 года N 2047"Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
9) Постановление Правительства РФ от 7 октября 2020 г. N 1614 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах";
10) Лесохозяйственный регламент лесничества национальный парк "Нижняя Кама"(2018);
11) Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2021 года N 864 " Об утверждении Состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа";
12) Приказ Минприроды России от 27 февраля 2017 года N 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений;
13) Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 5 июля 2011 г. N 287 "Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды";
14) Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28 марта 2014 г. N 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" (с изменениями и дополнениями);
15) Постановление Правительства РФ от 9 декабря 2020 г. N 2047 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
16) Закон РФ "О недрах" от 21.02.1992 N 2395-1;
17) Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10 июля 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";
18) Распоряжение Правительства РФ от 23.04.2022 N 999-р "Об утверждении Перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов"
19) Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2022 N 1084-р (ред. от 19.11.2022) "Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов"
20) Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29 декабря 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"
21) Приказ Минприроды России от 9 ноября 2020 года N 908 "Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности" (изм. 3 февраля 2022 года);
22) Приказ Минприроды России от 9 ноября 2020 года N 912 "Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов" (с изменениями на 12 мая 2022 года);
23) Приказ Минприроды России от 9 ноября 2020 года N 910 "Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования" (с изменениями на 31 октября 2022 года);
24) Минприроды России от 17 января 2022 г. N 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";
25) Приказ Минприроды России от 01.12.2020 года N 993 "Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации" (с изменениями на 17 октября 2022 года);
26) Приказ Минприроды России от 29.04.2021 г. N 303 " Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме" (с изменениями на 29 апреля 2021 года) (редакция, действующая с 1 января 2023 года);
27) Приказ Минприроды России от 12.08.2021 г. N 558 "Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях"
28) Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 21 августа 2017 года N 451 "Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об использовании лесов, формы и порядка представления отчета об использовании лесов, а также требований к формату отчета об использовании лесов в электронной форме";
29) Приказ Минприроды России от 9 марта 2017 года N 78 "Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от пожаров, формы и порядка представления отчета об охране лесов от пожаров, а также требований к формату отчета об охране лесов от пожаров в электронной форме, перечня информации, включаемой в отчет о защите лесов, формы и порядка представления отчета о защите лесов, а также требований к формату отчета о защите лесов в электронной форме";
30) Приказ Минприроды России от 9 марта 2017 года N 78 "Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от пожаров, формы и порядка представления отчета об охране лесов от пожаров, а также требований к формату отчета об охране лесов от пожаров в электронной форме, перечня информации, включаемой в отчет о защите лесов, формы и порядка представления отчета о защите лесов, а также требований к формату отчета о защите лесов в электронной форме";
31) Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 21 августа 2017 года N 452 "Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении, формы и порядка представления отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении, а также требований к формату отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении в электронной форме".

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	2028
--	------

Разработчик проекта НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК НИЖНЯЯ КАМА ФГБУ. Адрес: 423631, Республика Татарстан (Татарстан), р-н Елабужский, тер. Танаевский Лес (109 Квартал). Телефон: 8(85557)27018, Факс: 8(85557)27152, Адрес электронной почты: nkama@mail.ru
(наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии))

Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов

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

Таблица №1

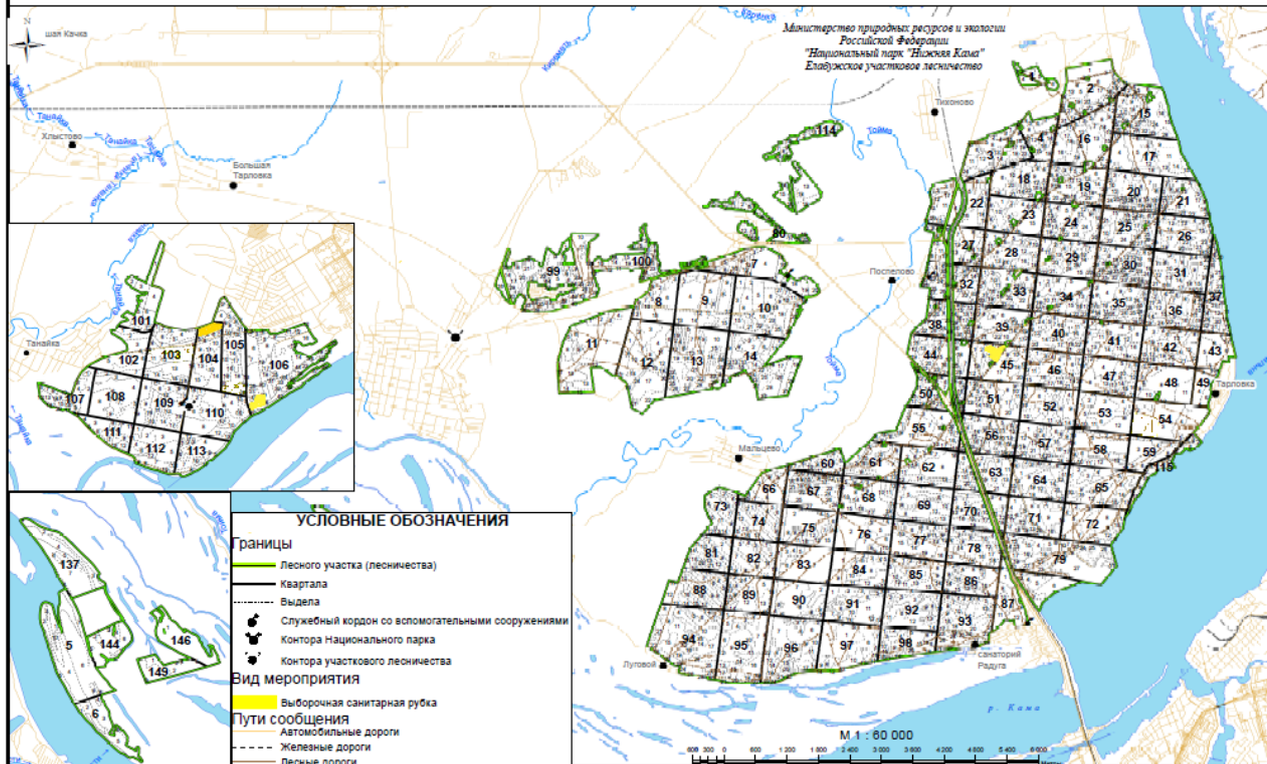
Вид санитарно-оздоровительного мероприятия	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3			Год проведения	Обоснование
						общий	ликвидный	деловой		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
Выборочно санитарные рубки	Защитные леса	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	104	1	2,3	37	17		2023-2024	Акт ЛПО №2 от 20.07.2021
Выборочно санитарные рубки	Защитные леса	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	104	2	4,6	45	27		2023-2024	Акт ЛПО №3 от 20.07.2021
Выборочно санитарные рубки	Защитные леса	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	104	4	0,8	39	35		2023-2024	Акт ЛПО №4 от 20.07.2021
Выборочно санитарные рубки	Защитные леса	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	45	6	1,3	137	121	15	2024-2025	Акт ЛПО №1 от 31.01.2024
Выборочно санитарные рубки	Защитные леса	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	45	15	1,1	172	152	37	2024-2025	Акт ЛПО №2 от 31.01.2024
Выборочно санитарные рубки	Защитные леса	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	45	7	1,7	303	268	110	2024-2025	Акт ЛПО №3 от 31.01.2024
Выборочно санитарные рубки	Защитные леса	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	106	40	2,0	174	153	110	2024-2025	Акт ЛПО №4 от 31.01.2024
Выборочно санитарные рубки	Защитные леса	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	129	6	7,1	816,7	46,3		2024-2025	Акт ЛПО №5 от 31.01.2024
Выборочно санитарные рубки	Защитные леса	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	159	10	0,8	79,6	29,2		2024-2025	Акт ЛПО №6 от 31.01.2024
Итого					21,7	1 803,3	848,5	272		
Резервные леса										
Итого										
Эксплуатационные леса										
Итого										
Всего					21,7	1 803,3	848,5	272		

Проведение санитарных рубок, проектируются сроком не более двух лет. Вместе с тем, крайне желательно сокращение сроков проведения санитарных рубок.

Тематическая лесная карта пространственного размещения проектируемых санитарно-оздоровительных мероприятий на лесном участке приведены в Приложении 1.

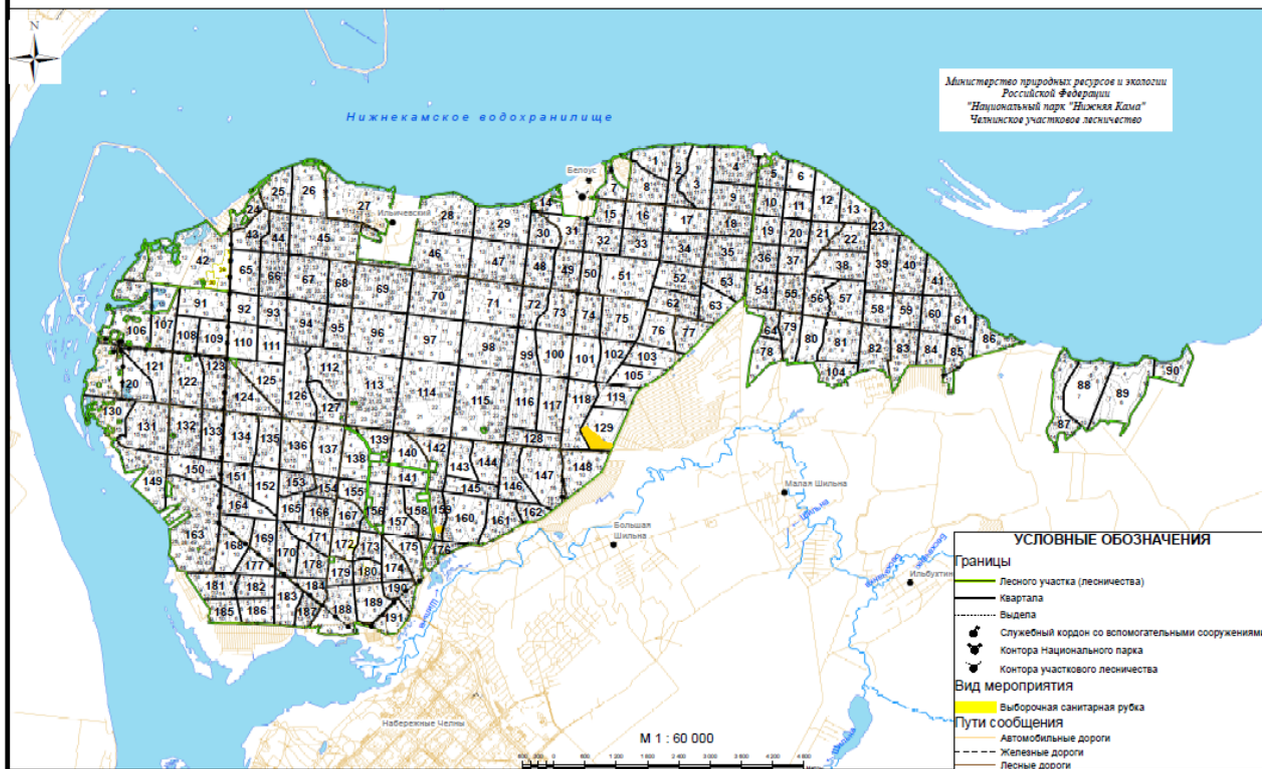
ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛЕСНАЯ КАРТА

Пространственное размещение проектируемых мероприятий по заготовке древесины, а также пространственное размещение развития дорожной сети на период действия проекта освоения лесов (Лист 1)



ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛЕСНАЯ КАРТА

Пространственное размещение проектируемых мероприятий по заготовке древесины, а также пространственное размещение развития дорожной сети на период действия проекта освоения лесов (Лист 2)



II. Организация использования лесов

Заготовка древесины

Установленный объем заготовки древесины на лесном участке

Таблица №2

Хозяйство	Ежегодный объем заготовки древесины		
	площадь, га	запас, тыс. м3	
		корневой	ликвидный
1	2	3	4
Защитные леса			
Рубка спелых и перестойных лесных насаждений			
Хвойное			
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:			
Рубка при уходе за лесом			
Хвойное			
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:			
Вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное			
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:			
Рубка лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			
Хвойное	21,700	1,8033	0,8485
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:	21,700	1,8033	0,8485
При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			
Хвойное	39,258	1,5471	1,0864
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:	39,258	1,5471	1,0864
Итого Защитные леса:	60,958	3,3504	1,9349
Эксплуатационные леса			
Рубка спелых и перестойных лесных насаждений		Сплошная рубка	
Хвойное			
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:			
Рубка спелых и перестойных лесных насаждений		Выборочная рубка	
Хвойное			
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:			
Рубка при уходе за лесом			
Хвойное			
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:			
Вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное			
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:			
Рубка лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			
Хвойное			
Твердолиственное			
Мяголиственное			
Итого:			
Итого Эксплуатационные леса:			
Всего в защитных и эксплуатационных лесах			
Рубка спелых и перестойных лесных насаждений			
Хвойное			

Твердолиственное			
Мягколиственное			
Итого:			
Рубка при уходе за лесом			
Хвойное			
Твердолиственное			
Мягколиственное			
Итого:			
Вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	21,700	1,8033	0,8485
Твердолиственное			
Мягколиственное			
Итого:	21,700	1,8033	0,8485
При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			
Хвойное	39,258	1,5471	1,0864
Твердолиственное			
Мягколиственное			
Итого:	39,258	1,5471	1,0864
Всего на лесном участке:	60,958	3,3504	1,9349

Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

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

Таблица №3

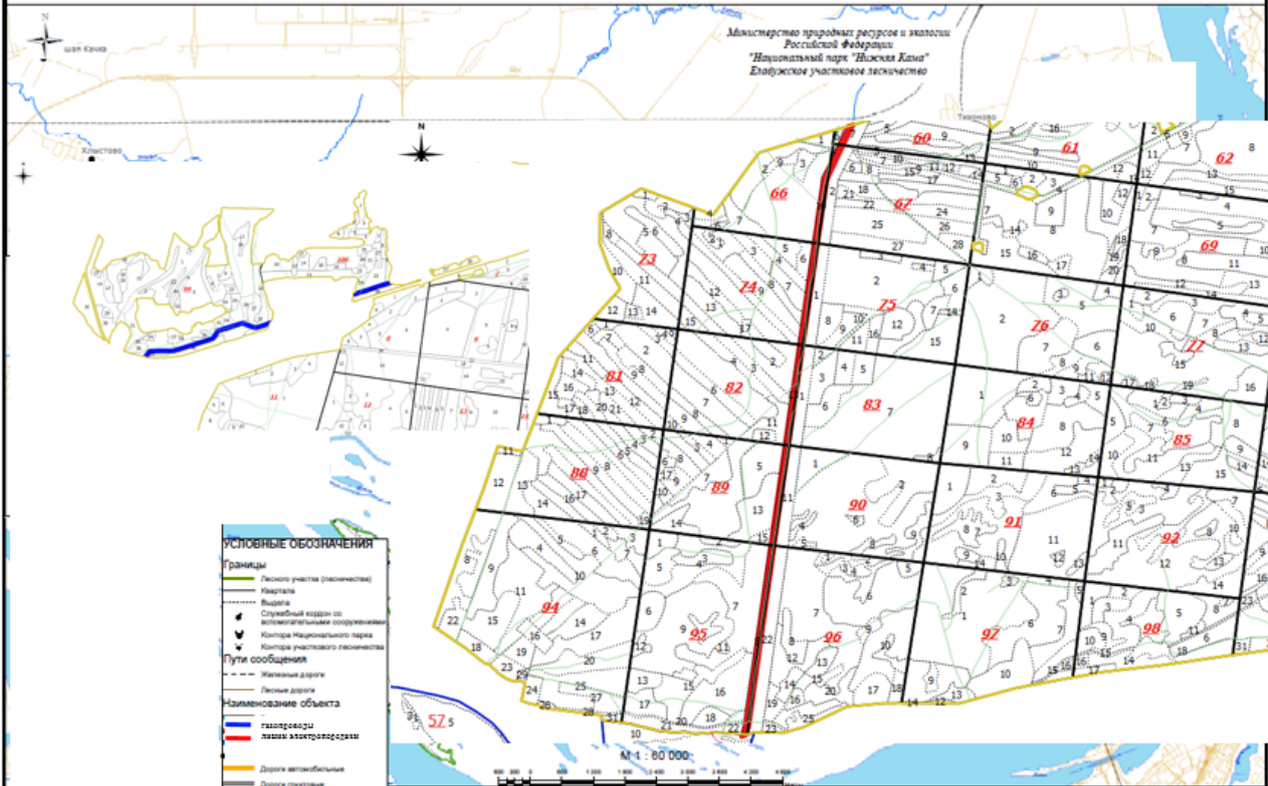
Наименование объекта, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м ²	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Существующие объекты							
Линии электропередачи всех видов и классов напряжения	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	66	10, ч.8		553	Трасса ВЛ-500 кВ Нижнекамская ГЭС-Щелоков	Эксплуатация объекта
Линии электропередачи всех видов и классов напряжения	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	74	19, ч.4,6,7,8,9,10		714	Трасса ВЛ-500 кВ Нижнекамская ГЭС-Щелоков,	Эксплуатация объекта
Линии электропередачи всех видов и классов напряжения	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	82	13, ч.2,3,11		703	Трасса ВЛ-500 кВ Нижнекамская ГЭС-Щелоков,	Эксплуатация объекта
Линии электропередачи всех видов и классов напряжения	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	89	16, ч.5,13,15		703	Трасса ВЛ-500 кВ Нижнекамская ГЭС-Щелоков,	Эксплуатация объекта
Линии электропередачи всех видов и классов напряжения	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	95	8, ч.7,16,19,22		1345	Трасса ВЛ-500 кВ Нижнекамская ГЭС-Щелоков,	Эксплуатация объекта
Линии электропередачи всех видов и классов напряжения	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	60	7, ч.6		142	Трасса ВЛ-500 кВ Нижнекамская ГЭС-Щелоков,	Эксплуатация объекта
Линии электропередачи всех видов и классов напряжения	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	67	2, ч.1		214	Трасса ВЛ-500 кВ Нижнекамская ГЭС-Щелоков,	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	148	ч. 16	0,3		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	147	ч. 3	0,22		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	146	ч. 19	0,11		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	144	ч. 16	0,17		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	143	ч. 6	0,13		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	142	ч. 1	0,25		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	140	ч. 1	0,07		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	139	ч. 1	0,21		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	138	ч. 1	0,06		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	137	ч. 1	0,17		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	136	ч. 1	0,2		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта

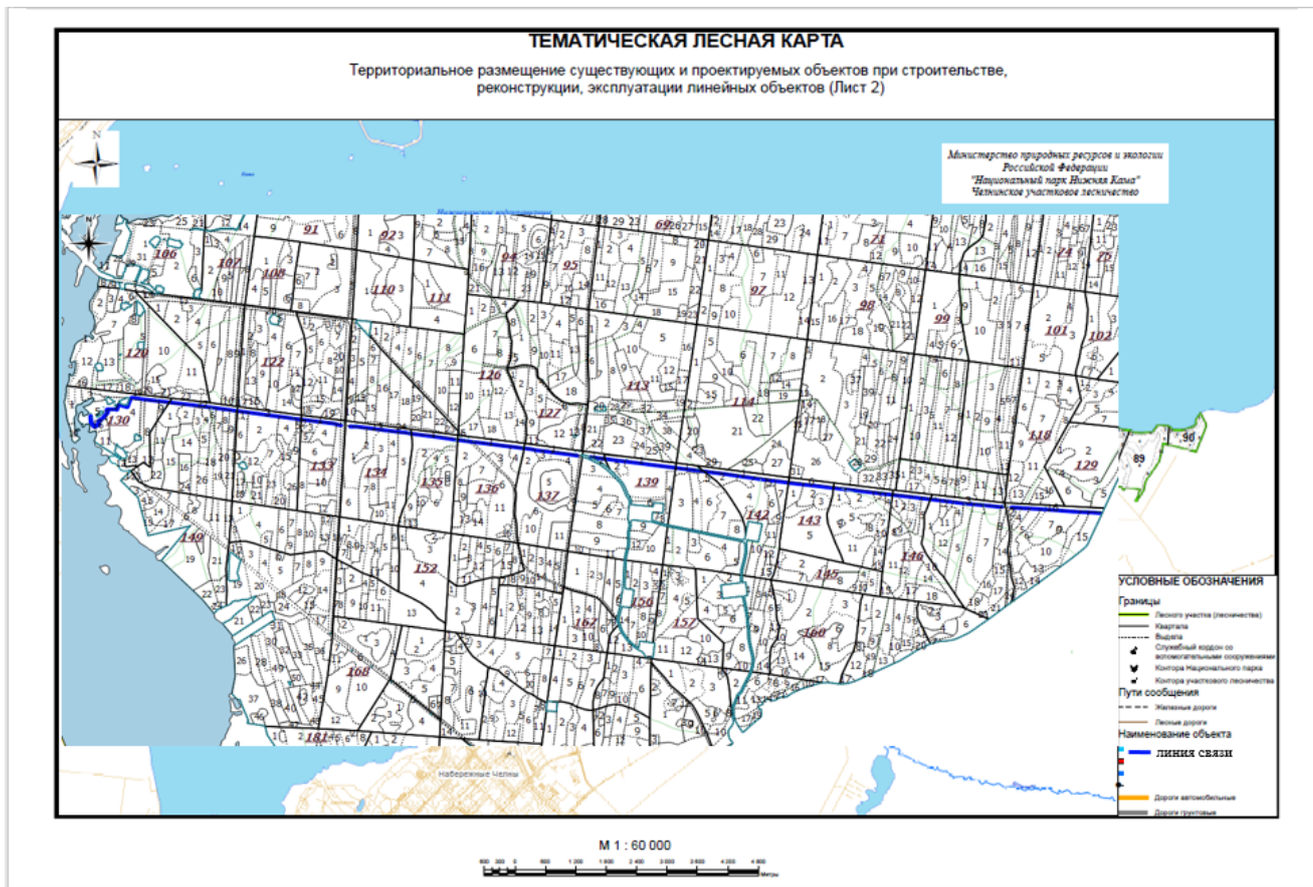
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	135	ч. 1	0,12		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	134	ч. 13	0,2		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	133	ч. 1	0,1		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	132	ч. 3	0,2		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	131	ч. 27	0,2		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Линия связи	«Национальный парк «Нижняя Кама», Челнинское	130	ч. 4-7	0,73		Трасса ВОКЛ	Эксплуатация объекта
Газопроводы	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	43	7	0,5		Трасса газопровода	Эксплуатация объекта
Газопроводы	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	37	35	0,4		Трасса газопровода	Эксплуатация объекта
Газопроводы	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	99	45	1,2		Трасса газопровода	Эксплуатация объекта
Газопроводы	«Национальный парк «Нижняя Кама», Елабужское	100	25, ч. 29	1,3		Трасса газопровода	Эксплуатация объекта

Тематическая лесная карта территориального размещения существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов прилагается в Приложении 2.

ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛЕСНАЯ КАРТА

Территориальное размещение существующих и проектируемых объектов при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (Лист 1)





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

Таблица №4

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
Линии электропередачи всех видов и классов напряжения (Трасса ВЛ 500 кВ Нижнекамская ГЭС -Щелоков)	, Елабужское	74	ч. 4	700	34,46	29,9	26,97	26,41
		74	ч. 6	2 500	35,04	35,04	31,44	31,44
		74	ч. 7	1 300	41,74	34,74	30,82	30,82
		74	ч. 8	900	30,19	30,19	26,85	26,85
		74	ч. 9	900	47,38	47,38	42,62	42,62
		74	ч. 10	500	8,08	8,08	7,12	7,12
		60	ч. 6	1 000	7,33	7,33	7,12	7,12
		67	ч. 1	1 000	24,76	24,76	21,84	21,84
		82	ч. 2	3 500	181,9	67,11	66,74	58,85
		82	ч. 3	500	30,32	16,32	15,79	14,79
		82	ч. 11	2 800	88,17	78,41	70,13	69,7
		66	ч. 8	6 500	97,09	76,67	69,23	67,98
		89	ч. 5	2 000	108,09	107,21	96,26	95,48
		89	ч. 13	3 800	163,11	163,11	145,06	145,06
		89	ч. 15	1 000	40,08	40,08	35,91	35,91
		95	ч. 7	7 500	105,52	94,12	87,61	86,91
		95	ч. 16	4 000	17,78	17,78	16,52	16,52
95	ч. 19	700	13,89	13,89	12,37	12,37		
95	ч. 22	700	6,16	6,16	5,41	5,41		
Линия связи (АО "Связьтранснефть")	, Челнинское	148	ч. 16	3 000	0,77	0,77	0,67	0,67
		147	ч. 3	2 200	15,36	12,73	13,58	11,22
		144	ч. 16	1 700	14,36		12,92	
		143	ч. 6	1 300	12,75	0,77	11,43	0,67
		140	ч. 1	700	2,91	1,02	2,62	0,92
142	ч. 1	2 500	66,03	49,66	66,03	43,82		

		138	ч. 1	600	20,99	16,88	18,54	14,88
		139	ч. 1	2 100	11,94	11,47	10,51	10,1
		137	ч. 1	1 700	15,99		13,61	
		136	ч. 1	2 000	1,34	0,17	1,2	0,15
		134	ч. 13	2 000	6,68	4,65	5,91	4,09
		132	ч. 3	2 000	15,98	15,29	14,07	13,45
		131	ч. 27	2 000	4,48	3,11	3,96	2,73
		130	ч. 4	2 400	23,8	21,03	21,19	18,97
		130	ч. 7	2 000	33,43	15,57	29,38	13,33
		130	ч. 5	2 100	6,03		5,44	
		130	ч. 6	800	3,7	0,81	3,29	0,69
Газопроводы	, Елабужское	43	ч. 7	1 480	3,2	3,2		
		37	ч. 35	2 000	2,4	2,4		
		99	45	12 000	24,3	24,3	12	12
		100	25	10 000	21,5	21,5	10	10
		100	29	3 000	9,6	9,6	6	6
ИТОГО				101 380	1 398,63	1 113,21	1 078,16	966,89