

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра-начальник
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области

Попов В.Г.

« 01 » ноября 20 19 г.

Акт
лесопатологического обследования № 002/20
лесных насаждений Романовское лесничества (лесопарка)
Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Больше-Карайское	Романовское сельское	С12	12, л/п 1	29,0 (10,0)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,0 га

2. Инструментальное обследование лесного участка квартал С12, выдел 12, л/п 1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства - (17 лет)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Корневая губка (466). Данная причина определена по следующим признакам: наличие плодовых тел в комлевой части и на корнях (802); смолотечение (820); наличие гнили (832)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	Сосна	29,1	средняя

2.3. Выборке подлежит 29,1 % деревьев,

в том числе:

ослабленных	_____	% (причины назначения)	
сильно ослабленных	<u>8,6</u>	% (причины назначения)	Корневая губка (466)
усыхающих	<u>4,1</u>	% (причины назначения)	Корневая губка (466)
свежего сухостоя	<u>3,4</u>	%,	
в том числе: свежего ветровала	_____	%	
свежего бурелома	_____	%	
старого ветровала	_____	%	
в том числе: старого бурелома	_____	%	
старого сухостоя	<u>13,0</u>	%	
аварийных	_____	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 12, л/п 1, площадью 10,0 га, полнота 0,6, состав насаждения 10С, СКС насаждения - 2,61, полнота после рубки составит 0,4. Насаждение с нарушенной устойчивостью. Назначается ВСП. В соответствии с приказом Минприроды России от 12.09.2016 N 470 п. 31 "деревья 3-4 категории состояния назначаются в рубку при повреждении корневой губкой (в сосняках)".

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Больше-Карайское	Романовское сельское	С12	12, л/п 1	29,0 (10,0)	ВСП	10,0	С	775	осенне-зимний период 2019-2020

Ведомость пречета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий в осенне-зимний период способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 607 от 20.05.2017 года "О правилах санитарной безопасности в лесах". Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007 года "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах". Целесообразно провести антисептирование пней.

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2018 год ;


Основная причина повреждения древесины Корневая губка (466)

Дата проведения обследования 23.08.2019

Дата составления акта 25.10.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Саратовской области"

ФИО Сариев С.К. Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источники данных	год проведения лесоустройства	номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2002	С12	12	29,0	Защитные	протнвоэроз ношные	-	-	8С1Б1Я	С	36	15	16	-	С1	0,9	1	210	-	-
Ф	2019	С12	12	29,0	Защитные	протнвоэроз ношные	1	10,0	10С	С	53	20	24	СДЗЛ	С1	0,6	1	222,5 (266)	5*	0,2

Примечание: *-круговые площадки постоянного радиуса (5 шт.)

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

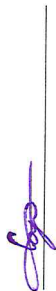
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа

15.10.2019

Ф.И.О. Сариев С.К.

Подпись



Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Саратовской области"

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2019 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Романовское
 Участковое лесничество Больше-Карайское Урочище (лесная дача) Романовское сельское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев				Причина ослабления, повреждения		Доля поврежденных деревьев, %		Подъем рубки, %	Наименование мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	тонит	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	выжженные	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	29	802	832	30	31	32	33		34			
1	12	29,0	Земельные	И42	1	10,0	8	С*	53*	20*	21*	СДЗЛ*	0,6*	1	266*	112	5,1	65,8	8,6	4,1	3,4	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28	29	802	832	29,1	466	29,1	32	33	34	площадь, га	вид
С12	12	29,0	Земельные	И42	1	10,0	8	С*	53*	20*	21*	СДЗЛ*	0,6*	1	266*	112	5,1	65,8	8,6	4,1	3,4	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29	802	832	29,1	466	29,1	32	33	34	площадь, га	вид	

Примечание: * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения:

466 - Корневая губка

Признаки повреждения деревьев:

802 - Наличие плодовых тел в комлевой части и на корнях

820 - Смолоотечение

832 - Наличие гнили

Категория защитных лесов:

И42 - Противорозионные леса

Наименование мероприятия (вид):

512 - Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Сарнев С.К. Подпись 

Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Саратовской области"

Дата составления документа 15.10.2019 Телефон 8(8452) 620015

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Метод закладки пробной площади: Круговые площадки постоянного радиуса*
Субъект Российской Федерации: Саратовская область

Лесничество: Романовское Участковое лесничество: Больше-Карайское, Романовское сельское

Квартал: С12 Выдел (Лп/в): 12, л/п 1 Площадь, га: 29,0 (10,0)

Номер очага вредных организмов: 36.20.40.19.0603 Размер пробной площади, га: 0,2

Таксационная характеристика:
Тип леса: СДЗЛ Состав: 10С

Возраст: 53 лет Бонитет: 1 Полнота: 0,6

Запас сырорастущий (общий) куб.м/га: 222,5 (266) Возобновление: -

Время и причина ослабления насаждения: Корневая губка(466)

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение с нарушенной устойчивостью, сильно-ослабленное, СКС 2.61, назначается выборочная санитарная рубка

Примечание: * - Перечет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом закладки 5 шт. круговых площадок постоянного радиуса со сплошным перечетом деревьев на нем. Радиус площадок 11,3 метра, площадь одной площадки 0,04 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сариев С.К. Подпись _____

Должность: Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"-ЦЗЛ Саратовской области"

Дата составления документа: 15.10.2019 Телефон 8(8452) 620015

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

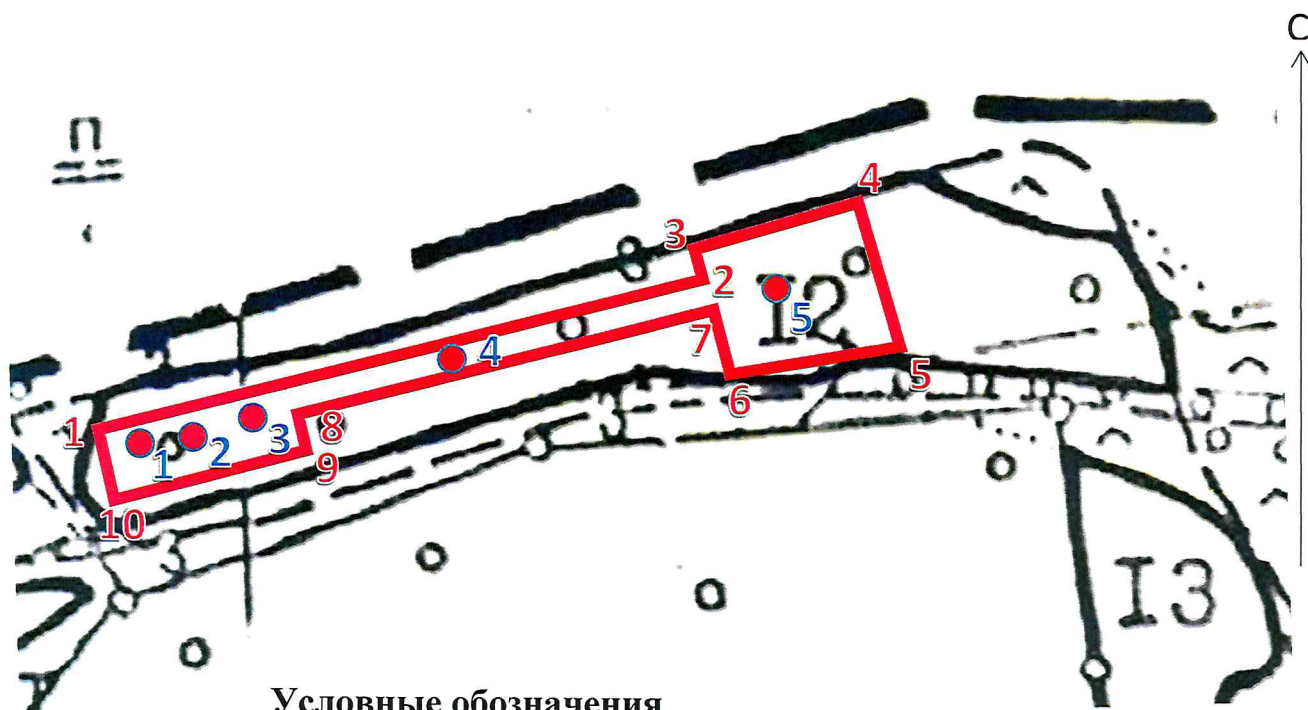
СКС	2,61		Лесная порода													Сосна		
	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
НЗ				З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
12	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100
16	0	0	4	1	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	12	58,3
20	0	4	9	2	0	1	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	23	34,8
24	0	18	6	2	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	32	18,8
28	3	20	3	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	31	12,9
32	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
36	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
40	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого, шт.	4	53	22	6	0	5	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	112	24,1
Итого, м ³	2,7	35,0	4,6	2,2	0,0	1,8	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,2	29,1
Итого, % от м ³ по породе	5,1	65,8	8,6	4,1	0,0	3,4	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	29,1

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Романовское лесничества, Больше-Карайское участкового лесничества,
Романовский сельский участок, квартал С12, выдел 12, л/п 1, площадь 10,0 га

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения

- Граница обследуемого участка
- Расположение площадок перече́та деревьев

№ выдела	№ ленты (площадки)	Ленты (круговой площадки) перече́та					
		Координаты круговых площадок		длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
		Широта, °	Долгота, °				
Круговые площадки							
12	1	N 51° 36.170'	E 42° 37.273'			11,3	0,04
12	2	N 51° 36.204'	E 42° 37.291'			11,3	0,04
12	3	N 51° 36.191'	E 42° 37.323'			11,3	0,04
12	4	N 51° 36.208'	E 42° 37.386'			11,3	0,04
12	5	N 51° 36.247'	E 42° 37.585'			11,3	0,04

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта, °	Долгота, °		
1	N 51°36.195'	E 42°37.215'	СВ 81°46'	828.0
2	N 51°36.296'	E 42°37.910'	СЗ 15°01'	33.8
3	N 51°36.314'	E 42°37.908'	СВ 80°09'	247.8
4	N 51°36.350'	E 42°38.115'	ЮВ 25°58'	215
5	N 51°36.239'	E 42°38.169'	ЮЗ 85°50'	262.0
6	N 51°36.223'	E 42°37.944'	СЗ 27°58'	97.6
7	N 51°36.273'	E 42°37.917'	ЮЗ 81°16'	550.3
8	N 51°36.202'	E 42°37.455'	ЮВ 22°25'	37.3
9	N 51°36.182'	E 42°37.463'	ЮЗ 80°13'	264.2
10	N 51°36.144'	E 42°37.242'	СЗ 28°13'	99.7

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ
филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Саратовской области»

Сариев С.К.

Подпись  _____

Дата составления документа 15.10.2019

Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» октября 2019 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попова В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области по (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Романовский район

Лесничество	Романовское
Участковое лесничество	Больше-Карайское
Общая площадь, га	10,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: противоэрозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 2002 г.											
c12	ч12	10,0	Культуры 8С1Б1Яз+В	36	15	16	1	сдзл	С1	0,9	210
По результатам обследования 2019 г.											
c12	ч12	10,0	Культуры 8С1Б1Яз	53	20	24	1	сдзл	С1	0,5	180
Итого		10,0									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) / Документы – договор аренды лесного участка отсутствуют.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 002/20.

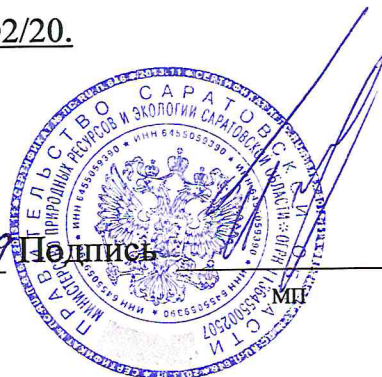
Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

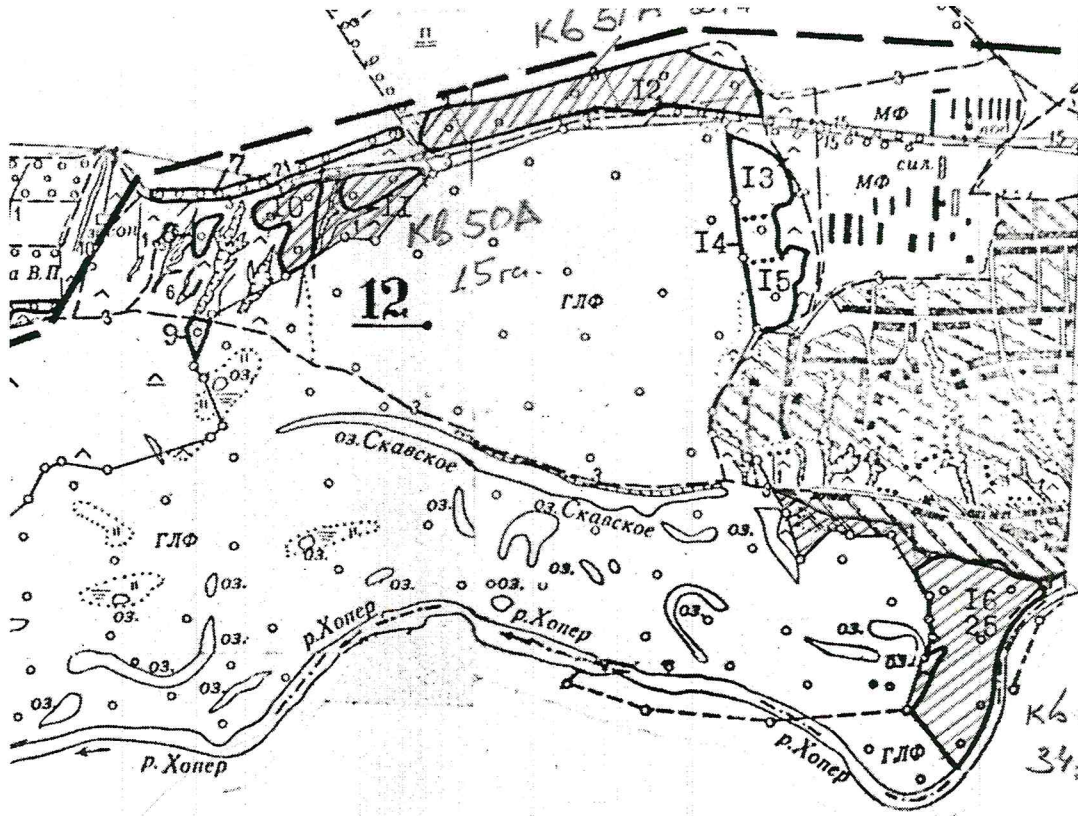
Лесничество (лесопарк) **Романовское**

(название)

Участковое лесничество **Больше-Карайское**, квартал с12

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



МП

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра-начальник
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области
Попов В.Г.
« 01 » ноября 20 19 г.

Акт
лесопатологического обследования № 003/20
лесных насаждений Романовского лесничества (лесопарка)
Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Инясевское		75	8, л/п 1	29,0 (2,3)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га

2. Инструментальное обследование лесного участка кв. 75, выд. 8, л/п 1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

длительный период после лесоустройства - (24 года)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности (873). Данная причина определена по следующим признакам:

стволов свежий(камбий не поврежден) (321), Ожог стволов свежий(камбий поврежден <3/4 орк.ств.) (322), Ожог стволов свежий(камбий поврежден >3/4 орк.ств.) (323)

Ожог

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности (873)	Сосна						
						более 3/4	100

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% повреждённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 68,6 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 31,4 % (причины назначения) _____

сильно ослабленных	_____	% (причины назначения)	_____	Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности (873)
усыхающих	65,8	% (причины назначения)	_____	
свежего сухостоя	2,8	%	_____	
в том числе: свежего ветровала	_____	%	_____	
свежего бурелома	_____	%	_____	
старого ветровала	_____	%	_____	
в том числе: старого бурелома	_____	%	_____	
старого сухостоя	_____	%	_____	
аварийных	_____	%	_____	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В кв. 75, в выделе 8, л/п 1, площадью 2,3 га, полнота 0,7, состав насаждения 10С, СКС 3,71, полнота после рубки составит 0,2. Насаждение с утраченной устойчивостью. Назначается ССР. В соответствии с приказом Минприроды России от 12.09.2016 N 470 п. 31 "допускается назначение в сплошную и выборочную санитарную рубку деревьев хвойных пород 4-й категории состояния".

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Инясевское		75	8, л/п 1	29,0(2,3)	ССР	2,3	С	681	2019-2020

Ведомость пречета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: _____

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.03.2019 № 188 "Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений"

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений:
Своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 607 от 20.05.2017 года "О правилах санитарной безопасности в лесах". Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007 года "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах".

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя _____ - _____ ;

Основная причина повреждения древесины _____ - _____

Дата проведения обследования _____ 21.08.2019

Дата составления акта _____ 15.10.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Сариев С.К. Подпись _____

Инженер лесопатолог ОЗЛиГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика								Заложено пробных				
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Выделя, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	75	8	29,0	Защитные	противозорно зношные	-	-	10С	С	60	20	22	СДТР	в2	0,9	1	320	-	-	21
Ф	2019	75	8	29,0	Защитные	противозорно зношные	1	2,3	10С	С	84	21	28	СДТР	в2	0,7*	1	661,7 (681,0)	1*	2,3	2,3

Примечание: * - проведен сплошной перерчет на площади 2,3 га.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа

15.10.2019

Ф.И.О. Сариев С.К.

Подпись

Инженер лесопатолог ОЗЛигЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2019 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Романовское
Участковое лесничество Иняевское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожиг рубок, %	Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	ухажившие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья				Признаки повреждения деревьев	Площадь, га	Назначенные мероприятия		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
75	8	29,0	Защитные	142	1	2,3	10С	С	84*	21	28*	С/ДТР	0,7*	1	681*	1066	0,0	0,0	31,4	65,8	2,8	0	0	0	0	0	321,322,323	100,0	873	68,6	511	2,3			

Примечание: * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения:

873 - Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности

Признаки повреждения деревьев:

321 - Ожог стволов свежий (камбий не поврежден)

322 - Ожог стволов свежий (камбий поврежден <3/4 орк.ств.)

323 - Ожог стволов свежий(камбий поврежден >3/4 орк.ств.)

Категория защитных лесов:

142 - противозробионные леса

Назначенные мероприятия (вид):

511 - сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сариев С. К. Подпись 

Инженер лесопатолог. ОЗЛиг ЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Саратовской области»

Дата составления документа 15.10.2019 Телефон 8(8452) 620015

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Метод закладки пробной площади: сплошной пересчет*

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Романовское Участковое лесничество Иняевское

Квартал 75 Выдел (Лп/в) 8(1) Площадь, га 29,0(2,3)

Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади, га 2,3

Таксационная характеристика:
Тип леса СДТР Состав 10С

Возраст 84 лет Бонитет 1 Полнота 0,7

Запас сырорастущий (общий) куб.м/га 661,7 (681,0) Возобновление -

Время и причина ослабления насаждения: Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности (873)

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия насаждение с утраченной устойчивостью, сильно-ослабленное, СКС 3,71, назначается сплошная санитарная рубка

Примечание: Пересчет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом сплошного пересчета

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сариев С.К. Подпись _____

Должность: Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Саратовской области"

Дата составления документа: 15.10.2019

Телефон 8(8452) 620015

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

СКС

3,71

Лесная порода

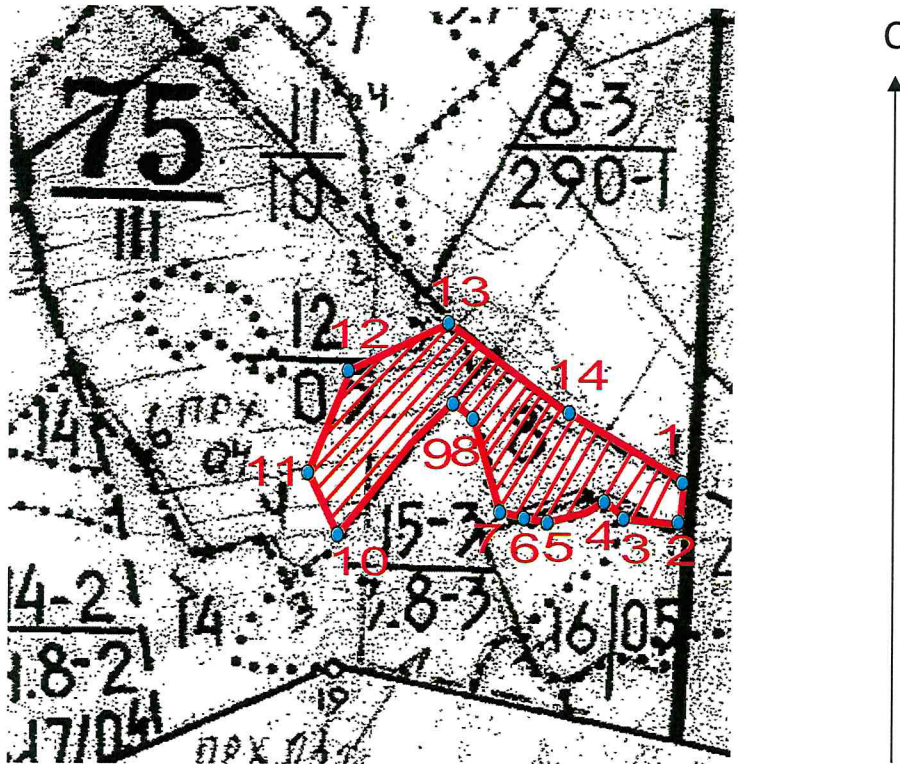
Сосна

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт															Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %		
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О				
12	0	0	2	43	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	87,5
16	0	0	12	70	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84	65,5
20	0	0	40	125	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171	47,9
24	0	0	65	172	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	240	47,9
28	0	0	98	140	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	244	51,6
32	0	0	70	127	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	202	50,5
36	0	0	15	44	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	50,8
40	0	0	3	11	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	31,25
Итого, шт.	0	0	305	732	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1066	52,3
Итого, м³	0,0	0,0	213,7	448,0	0,0	19,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	681,0	68,6
Итого, % от м³ по породе	0,0	0,0	31,4	65,8	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100	68,6

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Романовского лесничества, Инясевского участкового лесничества, квартал 75,
выдел 8, л/п выдел 1, площадь 2,3 га



Условные обозначения:


- граница выдела
- обследуемый участок

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта						
	№ ленты (площадки)	Координаты круговых площадок		длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
		Широта, °	Долгота, °				
Сплошной перечет							
8, л/п 1	1	51.58243	42.832915				2,3

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта, °	Долгота, °		
1	51.581904	42.835286		
2	51.581501	42.835222		
3	51.581532	42.834554		
4	51.581817	42.834469		
5	51.581725	42.833699		
6	51.581721	42.833432		
7	51.581829	42.833206		
8	51.58243	42.832915		
9	51.582574	42.832653		
10	51.581443	42.831132		
11	51.581919	42.830775		
12	51.582715	42.831289		
13	51.58306	42.832478		
14	51.582376	42.833765		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер-лесопатолог ОЗЛиГЛПМ
филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Саратовской области»

ФИО Сариев С.К.

Подпись  _____

Дата составления документа 15.10.2019

Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» октября 2019 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попова В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области по (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Романовский район

Лесничество	Романовское
Участковое лесничество	Иняевское
Общая площадь, га	2,3
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: лесостепные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г.											
75	ч8	2,3	Культуры 10С	60	20	22	1	сдтр	В2	0,9	320
По результатам обследования 2019 г.											
75	ч8	2,3	Культуры 10С	84	21	21	2	сдтр	В2	0,5	190
Итого		2,3									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) / Документы – договор аренды лесного участка отсутствуют.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 003/20.

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

Дата

25.10.2019

Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

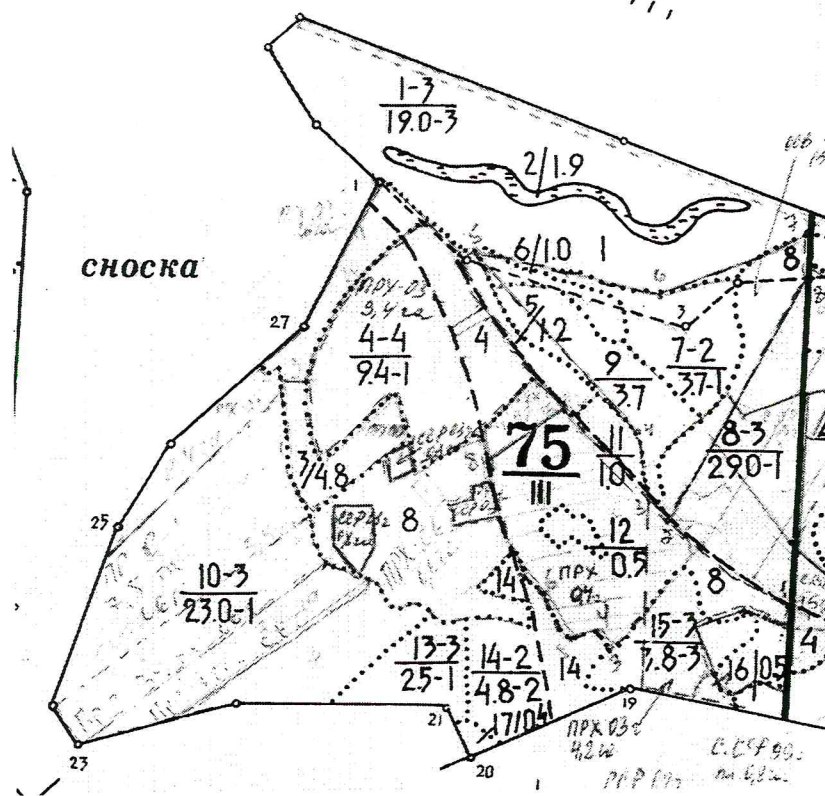
Лесничество (лесопарк) **Романовское**

(название)

Участковое лесничество **Инясевское, квартал 75**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель министра-начальник
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области

Попов В.Г.

« 07 » сентября 20 19 г.

Акт

лесопатологического обследования № 004/20

лесных насаждений Романовское лесничества (лесопарка)
Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Инясевское		75	8, л/п <u>3</u>	29.0 (2,7)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,7 га

2. Инструментальное обследование лесного участка квартал 75, выдел 8, л/п 3

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

длительный период после лесоустройства - (1995 год)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар текущего года средней интенсивности(872). Данная причина определена по следующим признакам: ожог стволов свежий (камбий не поврежден)(321), ожог стволов свежий (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)(322), ожог стволов свежий (камбий поврежден > 3/4 окр. ств.)(323)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожар текущего года средней интенсивности (872)	Сосна					1/4	66
						2/4	6,7
						более 3/4	16,9

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 16,9 % деревьев,

в том числе:

ослабленных % (причины назначения)

сильно ослабленных % (причины назначения)

усыхающих 5,4 % (причины назначения) Устойчивый низовой пожар текущего года средней интенсивности(872)

свежего сухостоя 4,4 %,

в том числе: свежего ветровала %

свежего бурелома %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома %

старого сухостоя 7,1 %

аварийных %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 8, л/п 3, площадью 2,7 га, полнота 0,32, состав насаждения 10С, СКС насаждения - 2,42, полнота после рубки составит 0,3. Насаждение с нарушенной устойчивостью. Назначается ВСП. В соответствии с приказом Минприроды России от 12.09.2016 N 470 п. 31 "допускается назначение в сплошную и выборочную санитарную рубку деревьев хвойных пород 4-й категории состояния".

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Инясевское		75	8, л/п 3	29,0 (2,7)	ВСП	2,7	С	71,1	2020

Ведомость пречета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 607 от 20.05.2017 года "О правилах санитарной безопасности в лесах". Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007 года "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах".

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2018 год ;


Основная причина повреждения древесины -

Дата проведения обследования 23.08.2019

Дата составления акта 15.10.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Саратовской области"

ФИО Сариев С.К. Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 Таксационная характеристика								11 Заложено пробных			
									12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Источники данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	75	8	29,0	Защитные	противорозии опшние	-	-	10С	С	60	20	22	СДТР	В2	0,9	1	320	-	-
Ф	2019	75	8	29,0	Защитные	пустышные, полунустышн ые леса	3	2,7	10С	С	84	22	24	СДТР	В2	0,32	2	137,6 (155,6)	1*	2,7

Примечание: * - проведен сплошной переучет на площади 2,7 га.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа

15.10.2019

Ф.И.О. Сариев С.К.

Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛШМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Саратовской области"

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных посадений за август 2019 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Романовское
 Участковое лесничество Иняевское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на проб., шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев					Назначенные мероприятия					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	выжженные	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
75	8	29,0	Защитные	143	3	2,7	10С	С	84*	22*	24*	СДПР	0,32*	2*	155,6*	1001	10,4	66,0	6,7	5,4	4,4	7,1	0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Примечание: * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения:

872 - Устойчивый низовой пожар текущего года средней интенсивности

Признаки повреждения деревьев:

321 - Ожог стволов свежий (камбий не поврежден)

322 - Ожог стволов свежий (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)

323 - Ожог стволов свежий (камбий поврежден > 3/4 окр. ств.)

Категория защитных лесов:

143 - пустынные, полупустынные леса (леса, расположенные в зоне полупустынь и пустынь, выполняющие защитные функции)

Целевые мероприятия (вид):

512 - Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сариев С.К. Подпись 

Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Саратовской области"

Дата составления документа 15.10.2019 Телефон 88452620015

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Метод закладки пробной площади: сплошной переčet*
Субъект Российской Федерации: Саратовская область

Лесничество: Романовское Участковое лесничество: Иняевское

Квартал: 75 Выдел (Лп/в): 8, л/п 3 Площадь, га: 29,0 (2,7)

Номер очага вредных организмов: - Размер пробной площади, га: 2,7

Таксационная характеристика:
Тип леса: СДТР Состав: 10С

Возраст: 84 лет Бонитет: 2 Полнота: 0,32

Запас сырораствующий (общий) куб.м/га: 137,6 (155,6) Возобновление: -

Время и причина ослабления насаждения: Устойчивый низовой пожар текущего года средней интенсивности(872)


Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение с нарушенной устойчивостью, ослабленное, СКС 2,42, назначена выборочная санитарная рубка

Примечание: Перечет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом сплошного перечета деревьев на нем. Площадь пробы 2,7 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сариев С.К. Подпись 

Должность: Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"-ЦЗЛ Саратовской области"

Дата составления документа: 15.10.2019

Телефон 88452620015

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

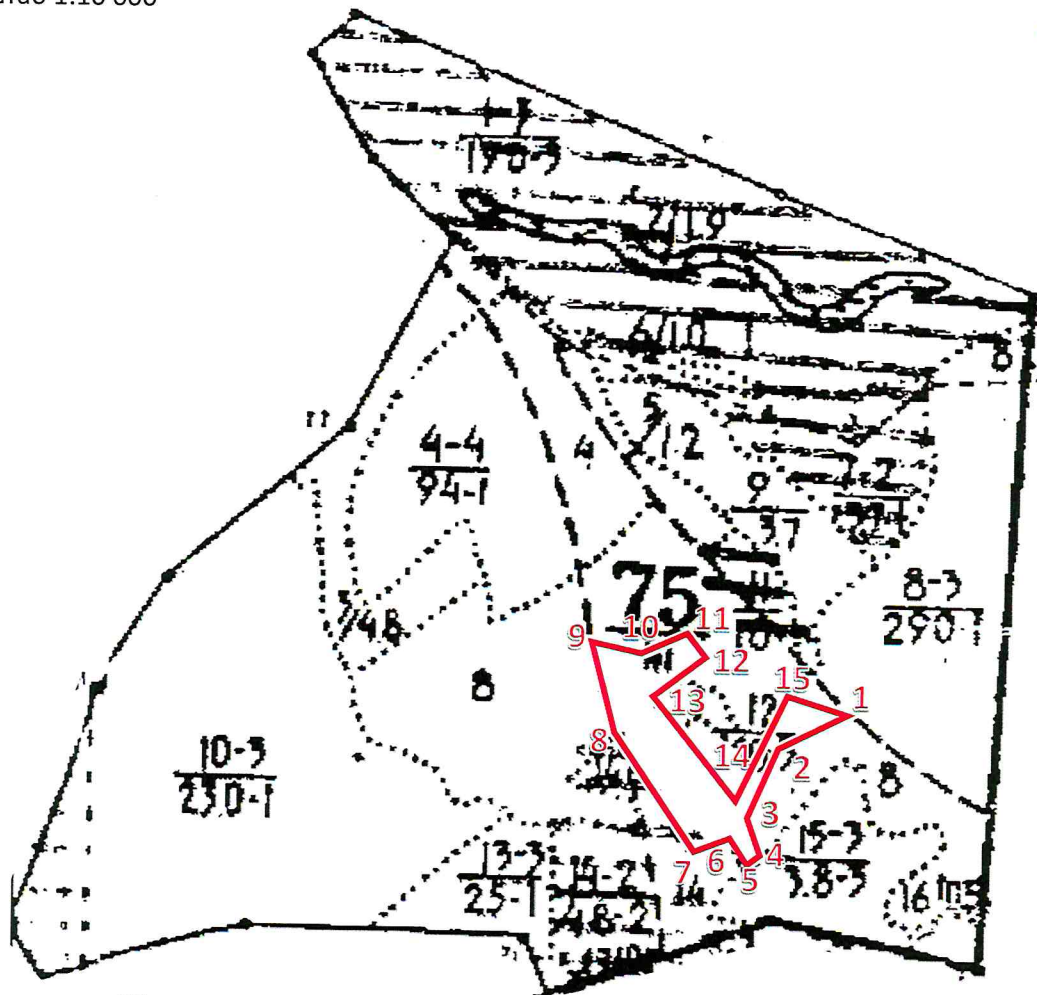
СКС	2,42	Лесная порода	Сосна														Всего деревьев по ступеням толщины		
			Количество деревьев по категориям состояния, шт																
			I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.
НЗ	З	НЗ				З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О				
12	4	24	2	2	0	2	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	31.8
16	14	90	9	8	0	6	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	21.5
20	33	215	21	18	0	15	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330	18.5
24	28	178	17	15	0	13	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	277	19.5
28	15	99	10	8	0	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146	15.1
32	4	26	3	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	10.8
36	1	6	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	11.1
40	2	10	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	7.1
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого, шт.	101	648	64	54	0	45	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1001	18.8
Итого, м³	43,6	277,3	28,1	22,6	0,0	18,3	0,0	30,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	420,1	16,9
Итого, % от мЗ по породе	10,4	66,0	6,7	5,4	0,0	4,4	0,0	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	16,9

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Романовского лесничества, Инясевского участкового лесничества, квартал 75, выдела 8,
лесопатологический выдел 3, площадь 2,7 га

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения

Граница обследуемого участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта						
	№ ленты (площадки)	Координаты круговых площадок		длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
		Широта, °	Долгота, °				
Сплошной перечёт							
8, л/п 3	1	E 51°34.938'	N 42°49.771'				2,7

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта, °	Долгота, °		
1	N 51°34.984'	E 42°49.949'	ЮЗ 65°00'	90.9
2	N 51°34.963'	E 42°49.877'	ЮЗ 21°51'	95.5
3	N 51°34.915'	E 42°49.847'	ЮВ 24°58'	58.4
4	N 51°34.887'	E 42°49.868'	ЮЗ 69°32'	14.3
5	N 51°34.884'	E 42°49.856'	СЗ 43°18'	44.5
6	N 51°34.901'	E 42°49.830'	ЮЗ 70°05'	42.9
7	N 51°34.893'	E 42°49.795'	СЗ 36°26'	176.9
8	N 51°34.97'	E 42°49.704'	СЗ 16°21'	106.5
9	N 51°35.025'	E 42°49.678'	ЮВ 79°15'	55.5
10	N 51°35.02'	E 42°49.725'	СВ 58°30'	65.2
11	N 51°35.038'	E 42°49.773'	ЮВ 34°32'	31.9
12	N 51°35.024'	E 42°49.789'	ЮЗ 49°39'	66.7
13	N 51°35.001'	E 42°49.745'	ЮВ 36°11'	173.6
14	N 51°34.925'	E 42°49.834'	СВ 23°52'	145.6
15	N 51°34.997'	E 42°49.885'	ЮВ 71°24'	77.8

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер-лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ
филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Саратовской области»

Сариев С.К.

Подпись

Дата составления документа

15.10.2019

Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» октября 2019 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попова В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области по (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Романовский район

Лесничество	Романовское
Участковое лесничество	Иняевское
Общая площадь, га	2,7
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: лесостепные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г.											
75	ч8	2,7	Культуры 10С	60	20	22	1	сдтр	В2	0,9	320
По результатам обследования 2019 г.											
75	ч8	2,7	Культуры 10С	84	21	21	2	сдтр	В2	0,5	190
Итого		2,7									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) / Документы – договор аренды лесного участка отсутствуют.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования №004/20.

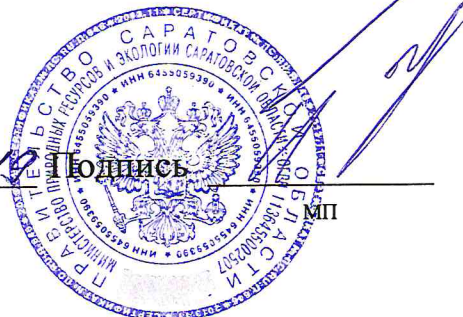
Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

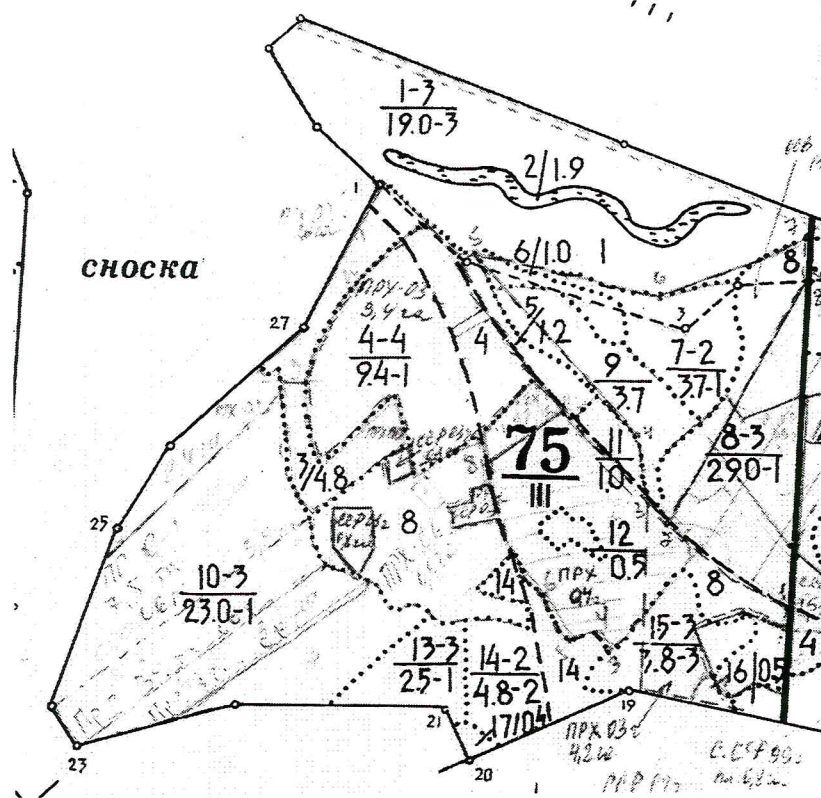
Лесничество (лесопарк) **Романовское**

(название)

Участковое лесничество **Инясевское**, квартал 75

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель министра/начальник
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области

Попов В.Г.

« 01 » ноября 20 19 г.

Акт

лесопатологического обследования № 005/20

лесных насаждений Романовское лесничества (лесопарка)
Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Инясовское		75	15, л/п 1	3,8 (2,3)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га

2. Инструментальное обследование лесного участка квартал 75, выдел 15, л/п 1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

длительный период после лесоустройства - (24 года)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности(873). Данная причина определена по следующим признакам: ожог стволов свежий (камбий не поврежден)(321), ожог стволов свежий (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)(322), ожог стволов свежий (камбий поврежден > 3/4 окр. ств.)(323)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности (873)	Сосна					1/4	21,0
						2/4	7,6
						более 3/4	68,9

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 68,9 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения)

сильно ослабленных _____ % (причины назначения)

усыхающих 58,4 % (причины назначения)

свежего сухостоя 10,5 %, Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности (873)

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя _____ %

аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 15, л/п 1, площадью 2,3 га, полнота 0,5, состав насаждения 10С, СКС насаждения - 3,53, полнота после рубки составит 0,2. Насаждение с утраченной устойчивостью. Назначается ССР. В соответствии с приказом Минприроды России от 12.09.2016 N 470 п. 31 "допускается назначение в сплошную и выборочную санитарную рубку деревьев хвойных пород 4-й категории состояния".

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Инясевское		75	15, л/п 1	3,8 (2,3)	ССР	2,3	С	498,7	2020

Ведомость пречета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.03.2019 № 188 "Об утверждении Правил лесовосстановления. состава проекта лесовосстановления. порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений"

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 607 от 20.05.2017 года "О правилах санитарной безопасности в лесах". Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007 года "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах".

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя _____ ;


Основная причина повреждения древесины _____

Дата проведения обследования 23.08.2019

Дата составления акта 15.10.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"-ЦЗЛ Саратовской области"

ФИО Сариев С.К. Подпись 

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования
Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесопроходки	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Заложено пробных	количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1995	75	15	3,8	Защитные	противопожарные	-	-	10С	С	60	15	14	СЗЛР	В1	1	3	230	-	-	-
Ф	2019	75	15	3,8	Защитные	противопожарные	1	2,3	10С	С	84	20	20	СЗЛР	В1	0,5	3	194,0 (216,8)	1*	2,3	

Примечание: *-сплошной перерчет

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа

15.10.2019

Ф.И.О. Сариев С.К.

Подпись



Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - ЦЗЛ Саратовской области"

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2019 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область
Участковое лесничество Иняевское

Лесничество (лесопарк) Романовское
Урочище (лесная Дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев			Доля поврежденных деревьев, %		Причина ослабления, поврежденная	Назначенные мероприятия					
							состав	попорода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробс. шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	выходящие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий дурилом	старый дурилом	аварийные деревья	321		322	323	30	31	32	33
75	15	3,8	Защитные	142	1	2,3	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	511	2,3
							10С	С	84*	20*	20*	СЗЛР	0,5*	3	216,8*	1339	2,5	21,0	7,6	58,4	10,5	0,0	0	0,0	0	0	0	321	322	323	97,5	873	68,9		

Примечание: * - показатели, не соответствующие таксационному описанию

Причины ослабления, повреждения:

873 - Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности

Признаки повреждения деревьев:

321 - Ожог стволов свежий (камбий не поврежден)

322 - Ожог стволов свежий (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)

323 - Ожог стволов свежий (камбий поврежден > 3/4 окр. ств.)

Категория защитных лесов:

142 - противозробионные леса

Назначенные мероприятия (вид):

511 - Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сариев С.К. Подпись С.К. Сариев

Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Саратовской области"

Дата составления документа 15.10.2019 Телефон 8(8452) 620015

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Метод закладки пробной площади: сплошной пересчет*

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Романовское Участковое лесничество Иняевское

Квартал 75 Выдел (Лп/в) 15, л/п 1 Площадь, га 3,8 (2,3)

Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади, га 2,3

Таксационная характеристика:
Тип леса СЗЛР Состав 10С

Возраст 84 лет Бонитет 3 Полнота 0,5

Запас сырораствующий (общий) куб.м/га 194,0 (216,8) Возобновление -

Время и причина ослабления насаждения: Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности(873)

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение с утраченной устойчивостью, усыхающее, СКС 3,53, назначается сплошная санитарная рубка

Примечание: Пересчет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом сплошного пересчета деревьев на нем. Площадь пробы 2,3 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сариев С.К. Подпись _____

Должность: Инженер лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"-ЦЗЛ Саратовской области"

Дата составления документа:

15.10.2019

Телефон 8(8452) 620015

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

СКС

3,53

Лесная порода

Сосна

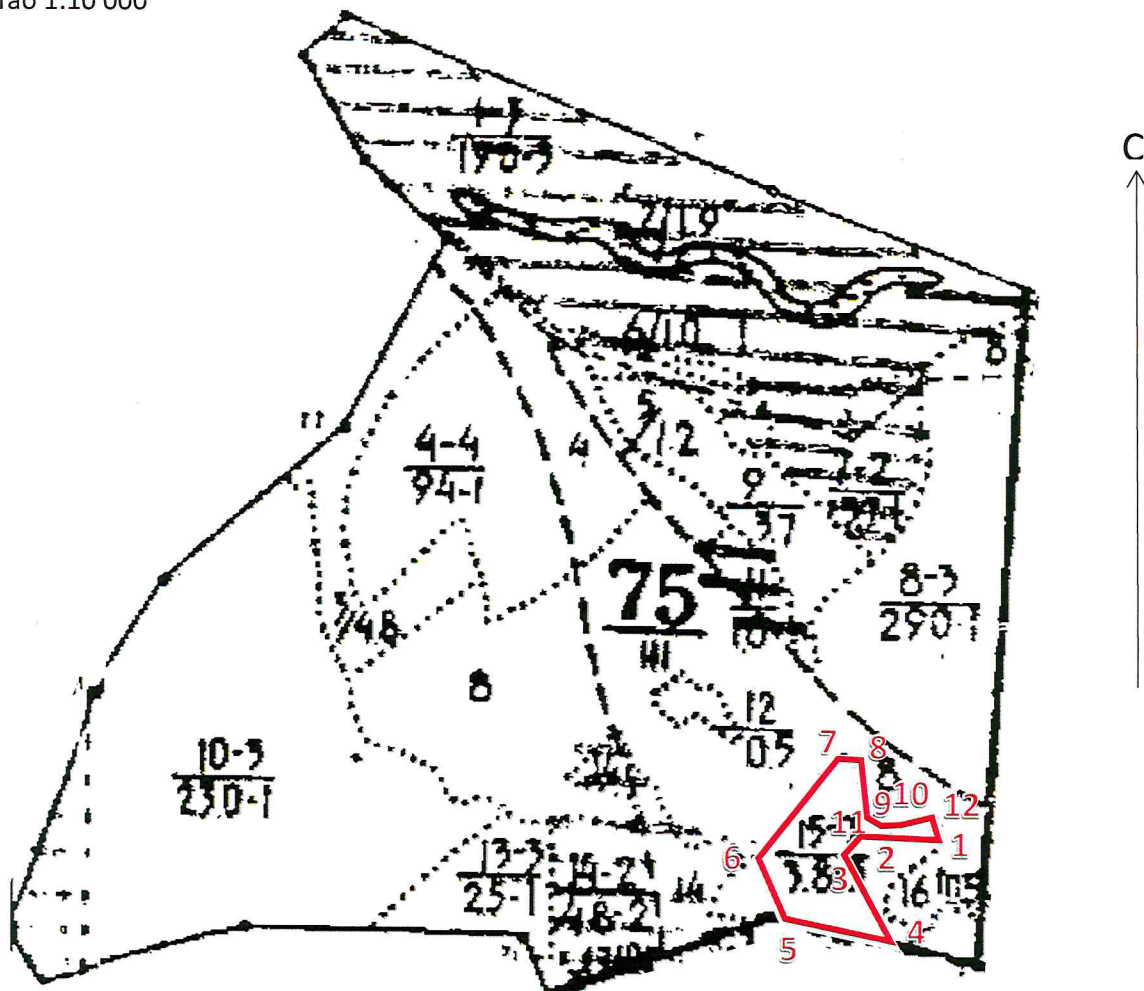
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт															Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %		
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О				
12	2	18	15	111	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	169	79,3
16	3	25	20	158	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	230	79,1
20	6	56	43	326	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	488	78,5
24	5	49	23	176	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	288	73,3
28	4	32	8	65	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119	63
32	3	23	1	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	25
36	1	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	11,1
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого, шт.	24	210	110	844	0	151	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1339	74,3
Итого, м³	12,4	104,8	37,7	291,4	0,0	52,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	498,7	68,9
Итого, % от мЗ по породе	2,5	21,0	7,6	58,4	0,0	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	68,9

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Романовского лесничества, Инясевского участкового лесничества, квартал 75, выдела 15,
лесопатологический выдел 1, площадь 2,3 га

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения

Граница обследуемого участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта						
	№ ленты (площадки)	Координаты круговых площадок		длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
		Широта, °	Долгота, °				
Сплошной перечет							
15, л/п 1	1	N 51° 34.884'	E 42° 49.931'				2,3

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта, °	Долгота, °		
1	N 51°34.892'	E 42°50.073'	СЗ 87°21'	96.9
2	N 51°34.896'	E 42°49.990'	ЮЗ 59°34'	38.9
3	N 51°34.881'	E 42°49.965'	ЮВ 41°25'	104.9
4	N 51°34.832'	E 42°50.009'	СЗ 83°27'	128.4
5	N 51°34.844'	E 42°49.900'	СЗ 36°51'	86.4
6	N 51°34.887'	E 42°49.868'	СВ 53°22'	164.2
7	N 51°34.954'	E 42°49.959'	ЮВ 61°09'	24.2
8	N 51°34.946'	E 42°49.975'	ЮВ 25°48'	69.9
9	N 51°34.910'	E 42°49.992'	ЮВ 64°37'	19.7
10	N 51°34.903'	E 42°50.006'	СВ 89°12'	18.5
11	N 51°34.904'	E 42°50.022'	СВ 83°12'	54.3
12	N 51°34.909'	E 42°50.068'	ЮВ 16°39'	32.2

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер-лесопатолог ОЗЛ и ГЛПМ
филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Саратовской области»

Сариев С.К.

Подпись  _____

Дата составления документа 15.10.2019

Телефон 8(8452) 620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» октября 2019 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Попова В.Г.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области по (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Романовский район

Лесничество	Романовское
Участковое лесничество	Иняевское
Общая площадь, га	2,3
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: лесостепные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г.											
75	ч15	2,3	Культуры 10С	60	15	14	3	сзлр	В1	1	230
По результатам обследования 2019 г.											
75	ч15	2,3	Культуры 10С	84	20	20	3	сзлр	В1	0,5	180
Итого		2,3									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) / Документы – договор аренды лесного участка отсутствуют.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 005/20.

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

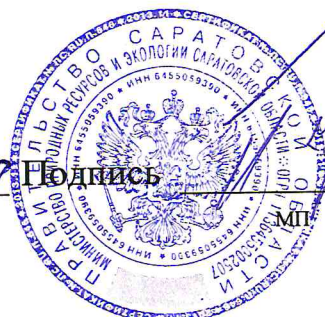
ФИО

25.10.2019

Дата

Подпись

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

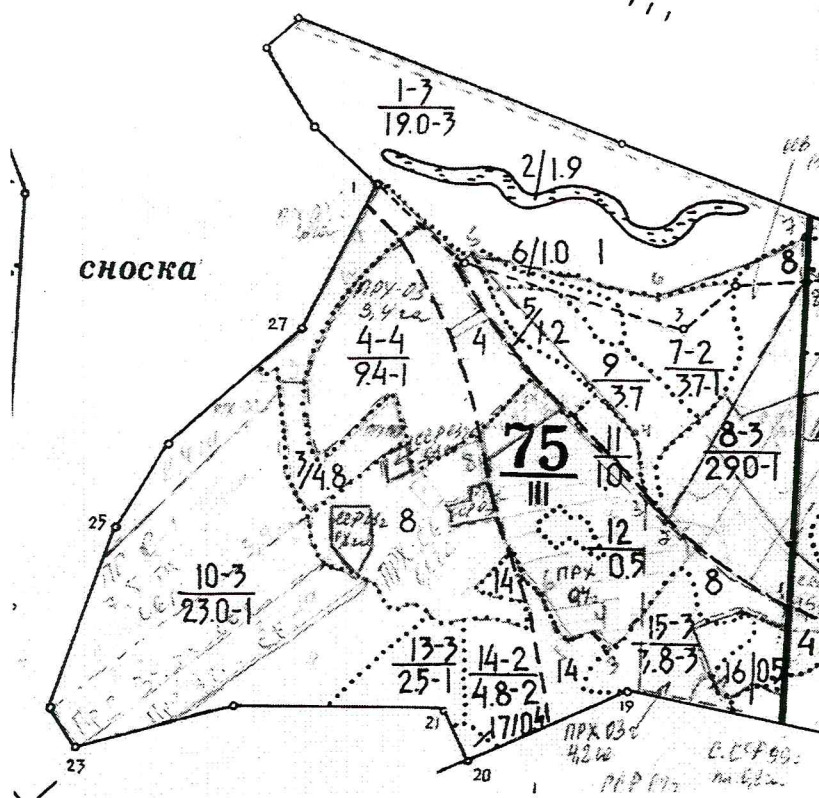
Лесничество (лесопарк) **Романовское**

(название)

Участковое лесничество **Инясевское**, квартал **75**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –
начальник управления лесного
хозяйства министерства
природных ресурсов и экологии
Саратовской области


_____ Попов В.Г.

« 01 » ноября 2019 г.

Акт
лесопатологического обследования № 006/20

лесных насаждений Романовского лесничества (лесопарка)
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Инясевское	–	74	10	15

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование: кв. 74, в. 10.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 15.0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 15.0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Инясевское	—	15,0	0,0	Усыхание лесных насаждений
Итого:		15,0	0,0	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1–1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	15,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	15,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кбм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:
Усыхание лесных насаждений различной степени на площади 15 га .

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью, на площади 15 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Гриева Е.Я.

Подпись 

Дата проведения обследования

20, 08, 2019г.

Дата составления документа

15, 10, 2019г.

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 Таксационная характеристика										11		
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	полнота	фонитет	запас куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	74	10	15,0	Защитные леса	противопожарные	-	-	площадь лесопатологического выдела	10С	С	74	15	18	СДПР	В2	0,9	1	29	-	-
Ф	2019	74	10	15,0	Защитные леса	противопожарные	-	-	площадь лесопатологического выдела	10С	С	74	15	18	СДПР	В2	0,9	1	29	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного инвентаря

Независитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа

15.10.2019г.

Ф.И.О.

Подпись

С.В. Гурьев

Приложение к.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август, 2019 г.

Субъект Российской Федерации		Саратовская область		Лесничество (лесопарк)																										
Участковое лесничество		Урочище (лесная дача)																												
№ п/п	Наименование лесов	Техническая характеристика лесного насаждения				Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подъем рубки, %	Вид	Назначенные мероприятия									
		Площадь выдела, га	№ выдела	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб м/га	число деревьев на пробег, шт	без признаков ослабления	слабые	ослабленные	сильно ослабленные							ухаживаемые	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	загнившие деревья	
1	Площадь выдела, га	3	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
74	Итого: 15,0	10	15,0	С	74*	15	18	СДР	9	1	29	-	63	15	9	3	2	6	1	0	0	1	0	131	133	22	466	-	370	15,0

Причины ослабления, повреждения:

830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

133 - усыхание верхушки прошлогодних лет более 2/3 длины кроны

131 - усыхание верхушки прошлогодних лет менее 1/3 длины кроны.

Категории защитных лесов:

142 - противозрелищные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. *Григорьев А.В.* Подпись *Григорьев А.В.*

Дата составления документа **15.10.2019** Телефон **(8-845-44) 4-15-78**

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «18» октября 2019 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя начальника управления лесного хозяйства Трошина Д.Н.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области по (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Романовский район

Лесничество	Романовское
Участковое лесничество	Иняевское
Общая площадь, га	15,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: лесостепные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка по материалам лесоустройства 1995 г.:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
74	10	15,0	Культуры 10С	50	19	22	1	сдтр	В2	0,9	290
Итого		15,0									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора)/Документы – договор аренды лесного участка отсутствуют.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 006/20.

Первый заместитель
начальника управления лесного
хозяйства

Трошин Д.Н.

ФИО

18.10.2019

Дата

Подпись

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

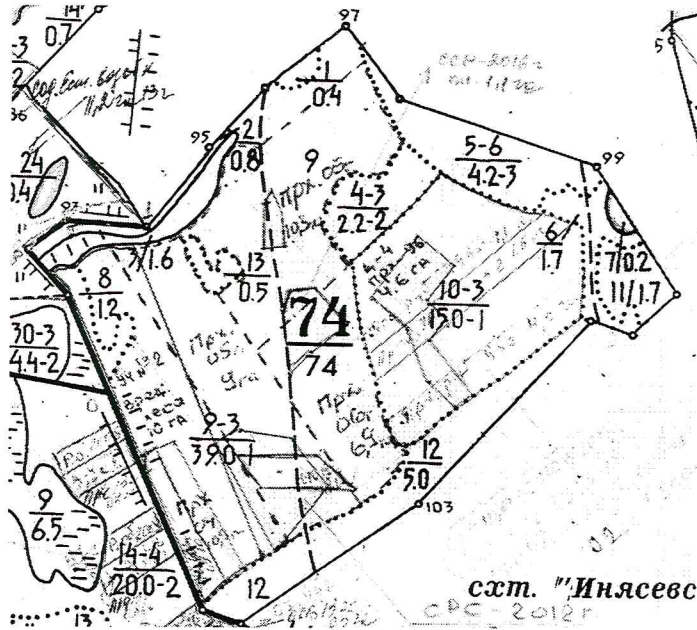
Лесничество (лесопарк) Романовское

(название)

Участковое лесничество Инясевское, квартал 74

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
начальника управления лесного
хозяйства

Трошин Д.Н.

ФИО

18.10.2019

Дата

Подпись

МП

