

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель министра – начальник
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области
М.А. Колдаев Колдаев А.В.
«27» сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 013/15
лесных насаждений Макаровского 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
Красноярское		13	7	67,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 38,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: лесоустройство проводилось 22 года назад

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью ☐ V

с утраченной устойчивостью ☐

причины повреждения: микоз сосудистый дуба

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 повреждён- ных огнём корней	процент деревьев с даным повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с даным повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с даным повреж- дением
-							

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
<u>микоз сосудистый дуба</u>	<u>дуб</u>	<u>21</u>	<u>средняя</u>

2.3. Выборке подлежит 20 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 5 %, в том числе: свежего ветровала _____ %
свежего бурелома _____ %
старого ветровала 9 %
в том числе: старого бурелома _____ %
старого сухостоя 6 %
аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,33
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет - 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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
Красноярское		13	7	67,0	ВСП	38,0	Д	8040	1 кв.2018г

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

Меры по обеспечению возобновления _____

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений сбор в кучи порубочных остатков и сжигание в непожароопасный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2015 год;

Основная причина повреждения древесины микоз сосудистый дуба

Дата проведения обследований 14.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	13	7	67,0	защитные	Нересоохранные полосы	1	38,0	9Длв1Ос	д	60	20	24	Дкл	Д2-3П	0,4	2	120		
Ф	2017	13	7	67,0	защитные	Нересоохранные полосы	1	38,0	9Длв1Ос	д	82	20	24	Дкл	Д2-3П	0,4	2	120	5	3,1

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Макаровское
 Участковое лесничество Красноярское Урочище (лесная дача) (месяц)

13	7	67,0	защитные	Нересторхранные	1	38,0	9Дпв1Ос	Д	82	20	24	Дкл	0,4	2	120	549	59	6	7	8	5	6	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	вср	38,0	
	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	вид	площадь, га					
																																							Назначенны е мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ИО Кирюшина Л.А. Подпись 

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1-5

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Красноярское Квартал 13 Выдел 7

Площадь 67,0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 3,1 га

Таксационная характеристика:

Тип леса Дкл Состав 9Дпв1Ос Возраст 82 Бонитет 2

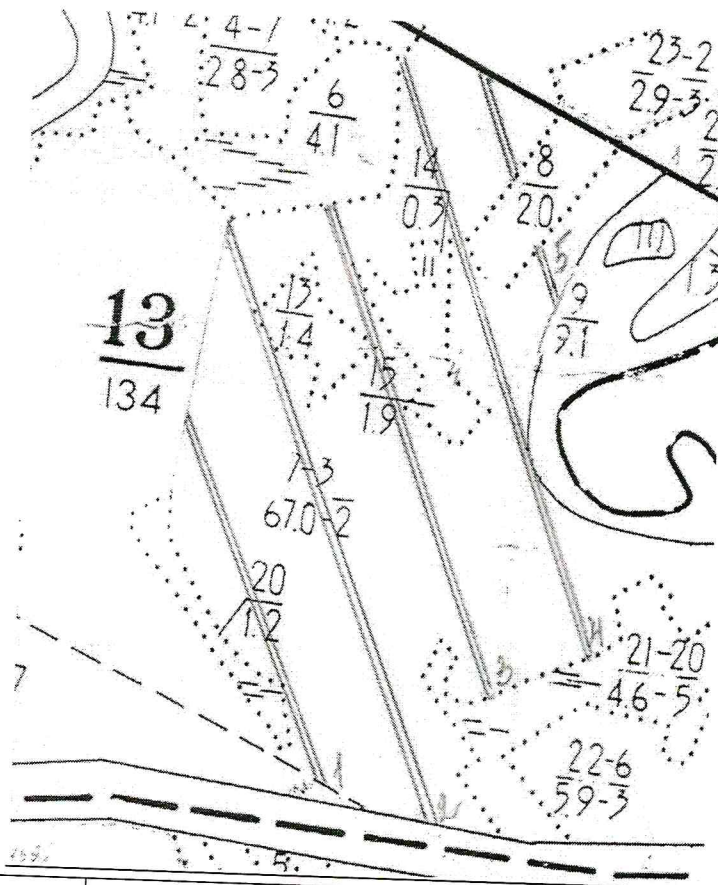
Полнота 0,4 Запас на га 120 Возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения 2016 г. микоз сосудистый дуба

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия поврежденные и ослабленные деревья, требуется проведение СОМ (ВСП)



№ выдела	Ленты перечёта			
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
7	1	500	10	0,5
7	2	800	10	0,8
7	3	700	10	0,7
7	4	900	10	0,9
7	5	200	10	0,2

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. Подпись Кирюшина Л.А.

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: дуб

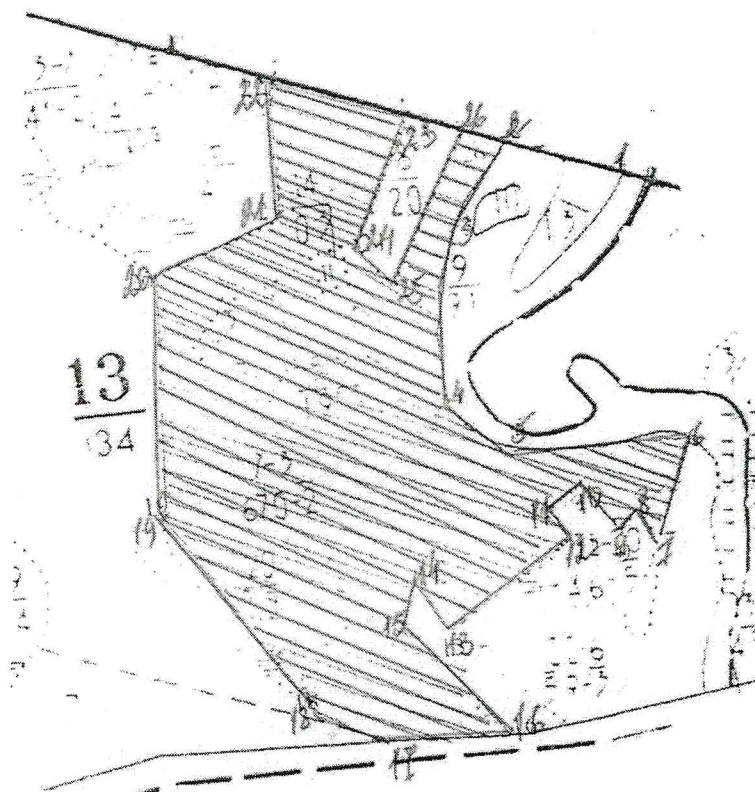
Ступени толщин ы см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлеж рубке,
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	14		1														15	
12	5	3	3					1		4	4						20	2
16	14	2	2	13									3				34	1
20	16	2	13	4							7						42	1
24	8	4	5	12						7							36	1
28	85	12	3			3		4					5				112	3
32	75	2	13	9		3		3		1	3		5				114	3
36	41	4	3	9		4				3			3				67	2
40	21	3				5		5									34	2
44			1								6		3				10	2
Итого, %	58	7	9	9		3		3		3	4		4				484	17
Итого, %,м ³	59	6	7	8		5		4		2	4		5					20

Порода:осина

[illegible]

Абрис участка

М 1:10000



Номера точек	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Румбы линий	Длина, м
1-2	СЗ-70°	180	14-15	ЮЗ-18°	60
2-3	ЮЗ-37°	140	15-16	ЮВ-36°	230
3-4	ЮЗ-8°	320	16-17	СЗ-87°	180
4-5	ЮВ-46°	90	17-18	СЗ-71°	110
5-6	ЮВ-86°	290	18-19	СЗ-32°	400
6-7	ЮЗ-25°	150	19-20	СВ-5°	380
7-8	СЗ-39°	50	20-21	СВ-73°	220
8-9	ЮЗ-56°	40	21-22	СВ-3°	210
9-10	СЗ-33°	90	22-23	ЮВ-70°	200
10-11	ЮЗ-50°	60	23-24	ЮЗ-29°	200
11-12	ЮВ-18°	60	24-25	ЮВ-42°	100
12-13	ЮЗ-66°	250	25-26	СВ-28°	260
13-14	СЗ-18°	80	26-2	ЮВ-70°	60

Условные обозначения:

-отводимый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Кирюшина Л.А. . Подпись *Кирюшина Л.А.*
Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» сентября 2017г.

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 Колдаева А.В.**

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 (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: Аркадакский район

Лесничество	Макаровское
Участковое лесничество	Красноярское
Общая площадь, га	38,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: нерестовые полосы лесов (кв.13, ч.выд.7); Леса, расположенные в водоохраных зонах (кв.13, ч.выд.7).
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
13	ч7	38,0	9дпв1ос	60	20	24	2	дкл	д2_3п	4	12
Итого		38,0									

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

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

Особые отметки: нет. Акт лесопатологического обследования № 013/15.

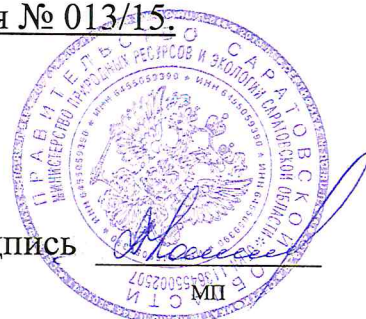
Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

25.09.2017 Подпись

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

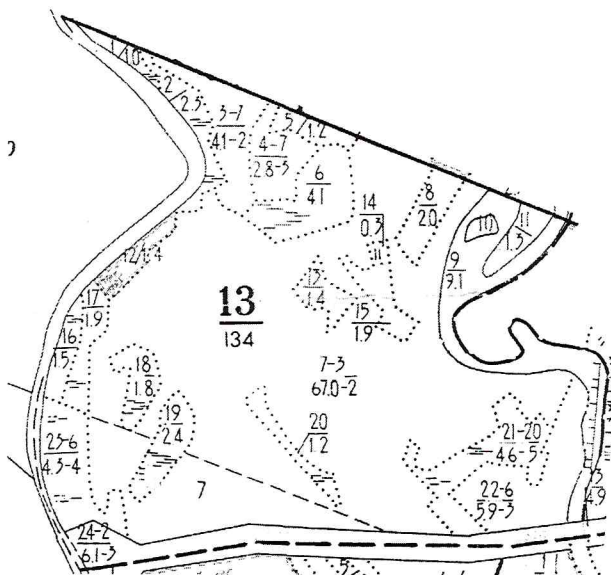
Лесничество (лесопарк) **Макаровское**

(название)

Участковое лесничество **Красноярское**, квартал 13

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

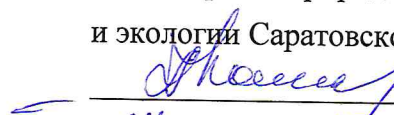
25.09.2014 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.
« 27 » сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 014/15

лесных насаждений Макаровского 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
Красноярское		23	1	37,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 37,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: лесоустройство проводилось 22 года назад

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: микоз сосудистый дуба

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 данном повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением
-							

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
<u>микоз сосудистый дуба</u>	дуб	21	средняя

2.3. Выборке подлежит 12 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 7 %, в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала 2 %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 3 %
 аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,46
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет - 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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
Красноярское		23	1	37,0	ВСП	37,0	Д	5500	3 кв.2018г

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

Меры по обеспечению возобновления _____

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений
сбор в кучи порубочных остатков и сжигание в непожароопасный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2015 год;

Основная причина повреждения древесины: микоз сосудистый дуба

Дата проведения обследований 14.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. Подпись Кирюшина Л.А.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

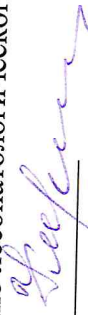
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотность	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	23	1	37,0	защитные	Нересоохранные полосы	1	37,0	9Дпв1Ос	Д	60	20	24	Дкл	Д2-3п	0,5	2	150		
Ф	2017	23	1	37,0	защитные	Нересоохранные полосы	1	37,0	9Дпв1Ос	Д	82	20	24	Дкл	Д2-3п	0,5	2	150	7	3

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Киришина Л.А Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Макаровское
Участковое лесничество Красноярское Урочище (лесная дача)

(месяц)

23	1	37	защитные	Нерестоохранные	1	37,0	9Длв1Ос	Д	82	20	24	Дкл	0,5	14	полнота	бонитет	150	609	67	18	без признаков ослабления	19	ослабленные	20	сильно ослабленные	21	усыхающие	22	свежий сухойстой	23	старый сухойстой	24	свежий ветровал	25	старый ветровал	26	свежий бурелом	27	старый бурелом	28	аварийные деревья	29	Признаки повреждения деревьев	30	Доля повреждённых деревьев, %	31	Причина ослабления, повреждения	32	Подлежит рубке, %	вср	37,0	площадь, га	Назначены мероприятия		
1	2	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	13	14	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	17	Число деревьев на пробе, шт.	18	без признаков ослабления	19	ослабленные	20	сильно ослабленные	21	усыхающие	22	свежий сухойстой	23	старый сухойстой	24	свежий ветровал	25	старый ветровал	26	свежий бурелом	27	старый бурелом	28	аварийные деревья	29	Признаки повреждения деревьев	30	Доля повреждённых деревьев, %	31	Причина ослабления, повреждения	32	Подлежит рубке, %	33	вср	34	площадь, га	Назначены мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. Подпись

Кирюшина Л.А.

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1-7

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Красноярское Квартал 23 Выдел 1

Площадь 37,0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 3,0 га

Таксационная характеристика:

Тип леса Дкл Состав 9Дпв1Ос Возраст 82 Бонитет 2

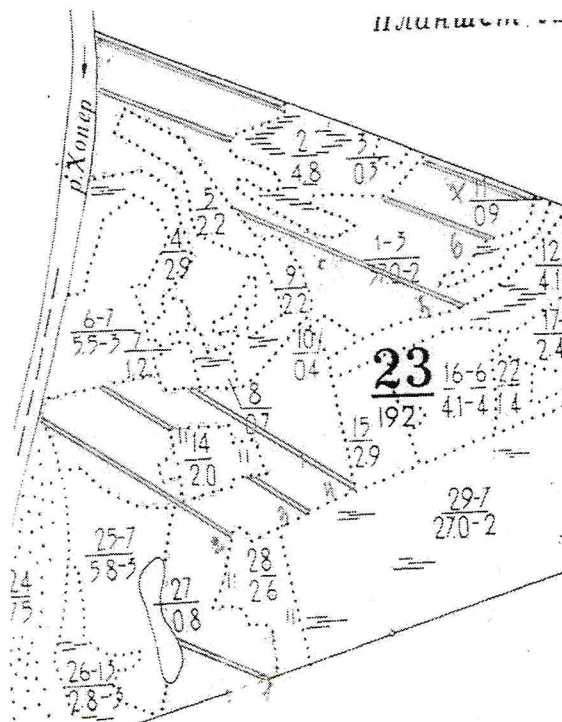
Полнота 0,5 Запас на га 150 Возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения 2016 г. микоз сосудистый дуба

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия поврежденные и ослабленные деревья, требуется проведение СОМ (ВСР)



№ выдела	Ленты перечёта			
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
1	1	200	10	0,2
1	2	400	10	0,4
1	3	300	10	0,3
1	4	400	10	0,4
1	5	500	10	0,5
1	6	500	10	0,5
1	7	700	10	0,7

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. - Подпись Кирюшина Л.А.

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: дуб


Ступени толщин ы 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	10																10	
12	22	2															24	
16	27	3	3	2													35	
20	23	12	2	8		4		4		3							56	2
24	64	13	2	3							3		3				88	1
28	57	3	12	6		5		3		4							90	2
32	74	10	5	3				2			2		2				98	1
36	63	8		7		6		2									86	1
40	5	2		2		6											15	2
44	3			1		1											5	1
Итого, %	69	10	5	6		4		3		1	1		1				507	10
Итого, %.м³	67	10	4	7		7		2		1	1		1					12

Порода: осина

Ступени толщин ы 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16	5	3	2														10	-
20	4	4															8	-
24	5																5	-
28	5	5															10	-
32	12	6	6														24	-
36	14	2	2														18	-
40	8	2	2														12	-
44	4	1	1														6	-
48	4	1															5	-
52	3	1															4	-
Итого, %	63	25	12														102	
Итого, %.м³	67	21	12															

Номера точек	Румбы линий	Длина, м
1-2	СВ-68°	210
2-3	СВ-74°	100
3-4	СВ-7°	400
4-5	СЗ-70°	240
5-6	СЗ-13°	160
6-7	СВ-81°	240
7-8	ЮВ-26°	40
8-9	ЮВ-88°	150
9-10	СВ-33°	200
10-11	СЗ-22°	110
11-12	СЗ-82°	50
12-13	СЗ-62°	230
13-14	ЮЗ-32°	140
14-15	ЮЗ-37°	60
15-16	ЮВ-60°	150
16-17	ЮВ-12°	130
17-18	ЮВ-73°	140
18-19	ЮВ-22°	120
19-20	ЮЗ-64°	80
20-21	СЗ-8°	130
21-22	ЮЗ-45°	120
22-23	ЮВ-66°	60
23-24	ЮЗ-77°	70
24-25	СЗ-45°	60
25-26	СЗ-39°	80
26-27	СВ-33°	100
27-28	СЗ-11°	140
28-29	СВ-58°	70
29-30	ЮЗ-86°	120
30-31	СВ-6°	280
31-32	ЮВ-67°	400
32-33	ЮЗ-64°	140
33-34	ЮВ-50°	130
34-35	СЗ-87°	80
35-36	ЮВ-58°	220
36-37	СВ-70°	50
37-38	СЗ-56°	100
38-39	СВ-88°	150
39-40	СВ-48°	120
40-41	ЮВ-67°	230
41-42	ЮЗ-17°	60
42-43	ЮЗ-75°	100

☐ -ОТВОДИМЫЙ участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО Кирюшина Л.А. . Подпись 
 Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

ВИСПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» сентября 2017г.

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 Колдаева А.В.**

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 (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: Аркадакский район

Лесничество	Макаровское
Участковое лесничество	Красноярское
Общая площадь, га	37,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: нерестовые полосы лесов (кв.23, ч.выд.1); Леса, расположенные в водоохранных зонах (кв.23, ч.выд.1).
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
23	1	37,0	9дпв1ос	60	20	24	2	дкл	д2 3п	5	15
Итого		37,0									

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

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

Особые отметки: нет. Акт лесопатологического обследования № 014/15.

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

25.09.2017

Дата

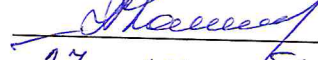
Подпись





УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.
«27» сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 015/15

лесных насаждений Макаровского 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
Красноярское		42	7	4,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,4 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: лесоустройство проводилось 22 года назад

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

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 повреждён- ных огнём корней	процент деревьев с данном повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением
-							

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
<u>Корневая губка</u>	сосна	11	слабая

2.3. Выборке подлежит 24 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 1% (причины назначения) _____

свежего сухостоя 1 %, в том числе: свежего ветровала _____ %
свежего бурелома _____ %
старого ветровала 20 %
в том числе: старого бурелома _____ %
старого сухостоя 2 %
аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,53
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет - 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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
Красноярское		42	7	4,4	ВСП	4,4	с	704	2кв.2018г

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

Меры по обеспечению возобновления _____

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений сбор в кучи порубочных остатков и сжигание в непожароопасный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2013 год;

Основная причина повреждения древесины корневая губка

Дата проведения обследований 14.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурействва	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									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	42	7	4,4	защитные	Нересоохранные полосы	1	4,4	10С	С	52	15	20	СДТР	В2	0,7	2	160				
Ф	2017	42	7	4,4	защитные	Нересоохранные полосы	1	4,4	10С	С	74	15	20	СДТР	В2	0,7	2	160	3			0,4

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Макаровское
Участковое лесничество Красноярское. Урочище (лесная дача)

(месяц)

42	7	4,4	защитные	Нерестоохраняемые	1	4,4	10С	С	74	15	20	СДТР	0,7	2	160	106	65	7	4	1	1	2	0	20	0	0	0	0	409,161	11	466	24	вср	4,4																																
1	2	Номер выдела	3	Площадь выдела, га	4	Целевое назначение лесов	5	Категория защитных лесов	6	Номер лесопатологического выдела	7	Площадь лесопатологического выдела, га	8	состав	9	порода	10	возраст	11	средняя высота, м	12	средний диаметр, см	13	тип леса	14	полнота	15	бонитет	16	запас, куб. м/га	17	Число деревьев на пробе, шт.	18	без признаков ослабления	19	ослабленные	20	сильно ослабленные	21	усыхающие	22	свежий сухойстой	23	старый сухойстой	24	свежий ветровал	25	старый ветровал	26	свежий бурелом	27	старый бурелом	28	аварийные деревья	29	Признаки повреждения деревьев	30	Доля повреждённых деревьев, %	31	Причина ослабления, повреждения	32	Подлежит рубке, %	33	Вид	34	Площадь, га
Номер квартала		Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																												Назначены мероприятия																																				

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

БЮ Кирюшина Л.А. Подпись 

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1-3

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Красноярское Квартал 42 Выдел 7

Площадь 4,4 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СДТР Состав 10С Возраст 75 Бонитет 2

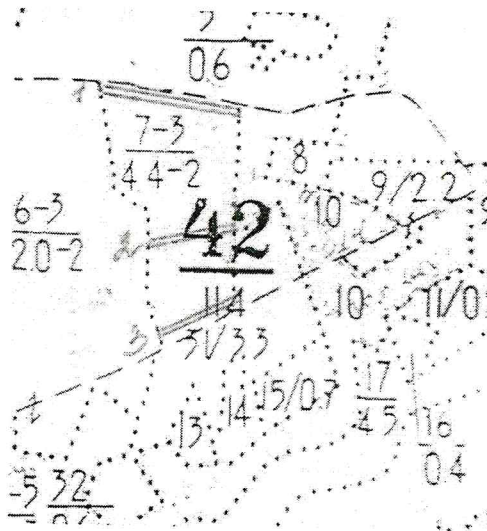
Полнота 0,7 Запас на га 160 Возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения 2016 г. корневая губка

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия поврежденные и ослабленные деревья, требуется проведение СОМ (ВСР)



№ выдела	Ленты перечёта			
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
7	1	200	10	0,2
7	2	100	10	0,1
7	3	100	10	0,1

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. Подпись Кирюшина Л.А.

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00


ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

Ступени толщин ы см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежа рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	5																5	
12	4	2															6	
16	16	1	1														18	
20	7	1	2														10	
24	7	2		1		1		1		1							13	4
28	16	1	1								1		1				20	2
32	14	1	1								2		3				21	4
36	6	1									5		1				13	6
Итого, %	71	8	5	1		1		1		1	7		5				106	16
Итого, %,М ³	65	7	4	1		1		1		1	13		7					24

A hand-drawn diagram of a triangle with various annotations and calculations. The triangle is shaded with diagonal lines. The vertices are labeled with numbers: 1 at the top, 4 at the bottom-left, and 6 at the bottom-right. The sides are labeled with numbers: 10 on the left side, 10 on the right side, and 15 on the bottom side. The interior of the triangle is divided into several regions by lines connecting the vertices to points on the opposite sides. These regions are labeled with numbers: 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, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100. The diagram also includes several handwritten calculations and notes: $\frac{1}{180}$ at the top, $\frac{5}{106}$ in the middle, $\frac{9}{22}$ on the right, $\frac{15}{107}$ at the bottom, and $\frac{17}{25}$ at the bottom right. There are also some other numbers and symbols scattered around the diagram, such as 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, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО Кирюшина Л.А. Подпись 
 Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» сентября 2017г.

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 Колдаева А.В.**

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 (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: Аркадакский район

Лесничество	Макаровское
Участковое лесничество	Красноярское
Общая площадь, га	4,4
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
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
42	7	4,4	10с	52	15	20	2	сзлр	в1	7	16
Итого		4,4									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора)/Документы – договор аренды лесного участка отсутствует**
(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет. Акт лесопатологического обследования № 015/15.

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

25.09.2017 Подпись

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

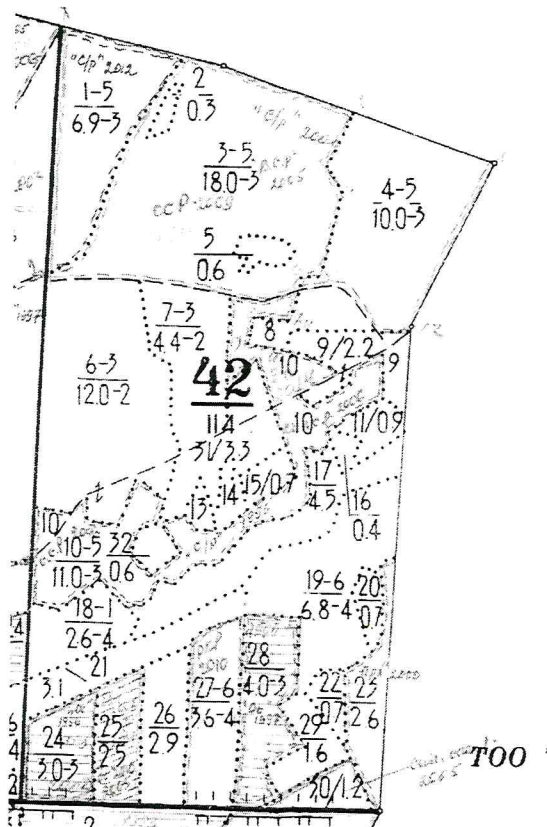
Лесничество (лесопарк) **Макаровское**

(название)

Участковое лесничество **Красноярское**, квартал 42

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО


25.09, 2017 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
«27» сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 016/15

лесных насаждений Макаровского 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
Красноярское		42	6	12,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: лесоустройство проводилось 22 года назад

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

v

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: корневая губка

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 повреждён- ных огнём корней	процент деревьев с данном повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением
-							

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
<u>Корневая губка</u>	сосна	22	средняя

2.3. Выборке подлежит 15% деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 2% (причины назначения) _____

свежего сухостоя 2%,
 в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала 6 %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 5 %
 аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет - 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочищ е (дача)	Квар- тал	Вы- дел	Площадь, выдела, га	Вид меропри- ятия	Площадь, меропри- ятия, га	По- рода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Красноярское		42	6	12,0	ВСП	12,0	с	2640	2кв.2018г

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

Меры по обеспечению возобновления _____

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений
сбор в кучи порубочных остатков и сжигание в непожароопасный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2013 год;

Основная причина повреждения древесины корневая губка

Дата проведения обследований 14.09.2017


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А Подпись Кирюшина Л.А.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Ведомость лесных участков с выявленными														Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
Источник данных	Год проведения лесосурейства	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	плотота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га					
ТО	1995	42	6	12,0	защитные	Нересоохранные полосы	1	12,0	9С1Б	С	52	17	20	СДТР	В2	0,8	2	220	2	1,0					
Ф	2017	42	6	12,0	защитные	Нересоохранные полосы	1	12,0	9С1Б	С	74	17	20	СДТР	В2	0,8	2	220	2	1,0					

Примечание:
ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Кирюшина Л.А. Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Макаровское
Участковое лесничество Красноярское Урочище (лесная дача)

42	1	Номер квартала	2	Номер выдела	3	Площадь выдела, га	4	Целевое назначение лесов	5	Категория защитных лесов	6	Номер лесопатологического выдела	7	Площадь лесопатологического выдела, га	8	состав	9	порода	10	возраст	11	средняя высота, м	12	средний диаметр, см	13	тип леса	14	плотота	15	бонитет	16	запас, куб. м/га	17	Число деревьев на пробе, шт.	18	без признаков ослабления	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										19	ослабленные	20	сильно ослабленные	21	усыхающие	22	свежий сухойстой	23	старый сухойстой	24	свежий ветровал	25	старый ветровал	26	свежий бурелом	27	старый бурелом	28	аварийные деревья	29	Признаки повреждения деревьев	30	Доля повреждённых деревьев, %	31	Причина ослабления, повреждения	32	Подлежит рубке, %	33	вид	34	площадь, га	12,0	вср	12,0	Назначены мероприятия
----	---	----------------	---	--------------	---	--------------------	---	--------------------------	---	--------------------------	---	----------------------------------	---	--	---	--------	---	--------	----	---------	----	-------------------	----	---------------------	----	----------	----	---------	----	---------	----	------------------	----	------------------------------	----	--------------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	-------------	----	--------------------	----	-----------	----	------------------	----	------------------	----	-----------------	----	-----------------	----	----------------	----	----------------	----	-------------------	----	-------------------------------	----	-------------------------------	----	---------------------------------	----	-------------------	----	-----	----	-------------	------	-----	------	-----------------------

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ИО Кирюшина Л.А. Подпись 

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1-2

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Красноярское Квартал 42 Выдел 6

Площадь 12,0 га

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1,0 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СДТР Состав 9С1Б Возраст 74 Бонитет 2

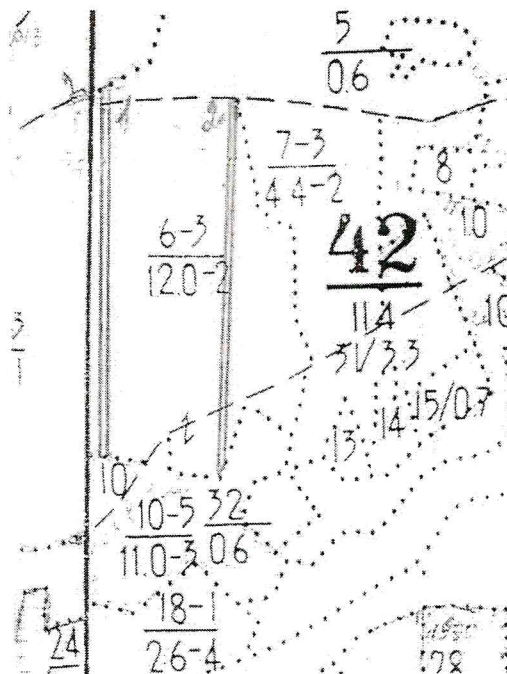
Полнота 0,8 Запас на га 220 Возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения 2016 г. корневая губка

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия поврежденные и ослабленные деревья, требуется проведение СОМ (ВСП)



№ выдела	Ленты перечёта			
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
6	1	500	10	0,5
6	2	500	10	0,5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. Подпись Л.А. Кирюшина

Дата составления документа 14.09.2012 Телефон (884540)6-70-00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:сосна

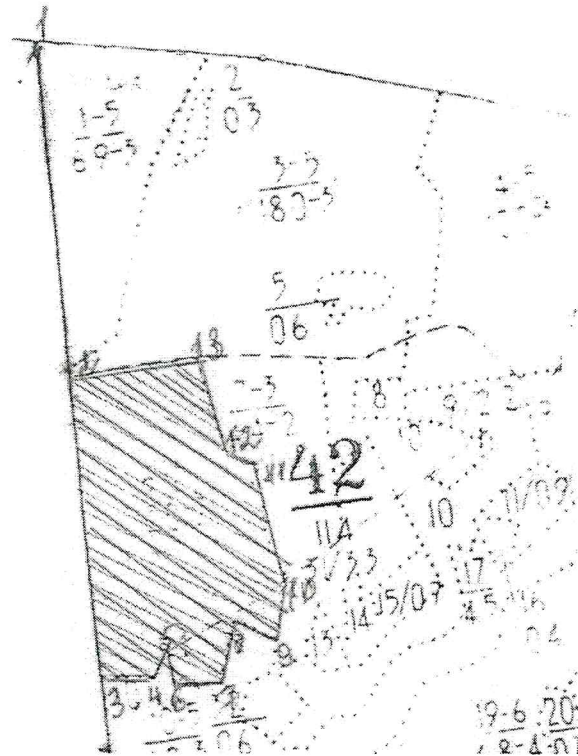
Ступени толщин ы см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев п ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежа рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	4																4	
12	9																9	
16	16																16	
20	14			2		2		2			2						22	3
24	16			2		2					3		3				26	5
28	49		2					2			3		3				59	3
32	28	2	2					2									34	1
36	29	2	3					2									36	1
40	9	2	1	2		2		2			2						20	3
44		3	2														5	
48		3	2														5	
52		1	2														3	
Итого, %	72	5	5	3		3		4			4		4				239	16
Итого, %,М ³	63	11	11	2		2		5			4		2					15

Порода:береза

[illegible]


Абрис участка

М 1:10000




Номера точек	Румбы линий	Длина, м
1-2	ЮЗ-87°	530
2-3	ЮЗ-87°	470
3-4	ЮВ-80°	60
4-5	СВ-40°	50
5-6	ЮЗ-2°	40
6-7	ЮВ-82°	70
7-8	СВ-21°	110
8-9	ЮЗ-58°	80
9-10	СВ-16°	100
10-11	СЗ-8°	180
11-12	СЗ-52°	60
12-13	СЗ-9°	150
13-2	ЮЗ-89°	190

Условные обозначения:

 -отводимый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кирюшина Л.А. . Подпись 

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон (884540)6-70-00

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» сентября 2017г.

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 Колдаева А.В.**

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 (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: Аркадакский район

Лесничество	Макаровское
Участковое лесничество	Красноярское
Общая площадь, га	12,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
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
42	6	12,0	9с1б	52	17	20	2	сдтр	в2	8	22
Итого		12,0									

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

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

Особые отметки: нет. Акт лесопатологического обследования № 016/15.

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

Дата

25.09.2017 Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

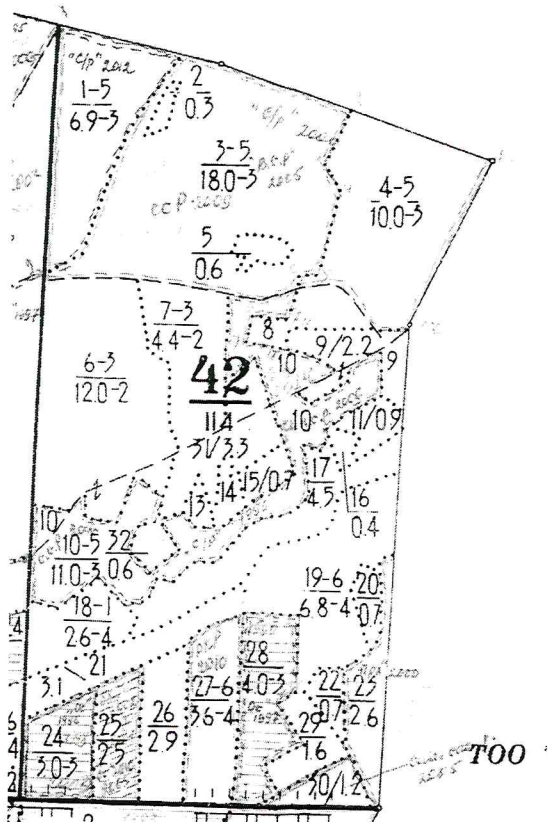
Лесничество (лесопарк) **Макаровское**

(название)

Участковое лесничество **Красноярское**, квартал 42

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

25.09.2017 Подпись

Дата

