

УТВЕРЖДАЮ:

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

\_\_\_\_\_ Попов В.Г.

« 17 » ноября 20 20 г.

## Акт

### лесопатологического обследования № 005/14

лесных насаждений Лысогорского 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
Урицкое		34	3, л. п. 1	32,0 (4,7)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,7га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **Давность лесоустройства(25 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: Верховой пожар 4-10 летней давности (857).

Данная причина определена по следующим признакам: ожог корневой шейки прошлых лет (более 3/4 окружности) (316); ожог стволов прошлых лет (камбий не повреждён) (327);

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
Верховой пожар 4-10 летней давности	Сосна			Более 3/4	100		

Поражено болезнями

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

2.3. Выборке подлежит: 100% деревьев,

в том числе: ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
\_\_\_\_\_ сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
\_\_\_\_\_ усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 100 %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя \_\_\_\_\_ %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 3, лесопатологическом выделе № 1, площадью 4,7 га, полнота 0,7, состав насаждения 10С, СКС насаждения – 5,0, полнота после рубки составит 0. Насаждение с утраченной устойчивостью. Назначается СРС.

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
Урицкое		34	3, л.п1	32 (4,7)	СРС	4,7	С	451,0	2022г.

Меры по обеспечению возобновления: искусственное лесовосстановление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение рубки способом, исключающим повреждение смежных деревьев. санитарной безопасности в лесах». Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007г. «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя: 2011-2019год ;

Основная причина повреждения древесины: Верховой пожар 2010 года.

Дата проведения обследований: 26.08.2020г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» Матросов А.Ю.. Подпись



\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесосурействования	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	Запасы порастущий/общий, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1994	34	3	32	Защ.	Прог. Эроз.	1	4,7	10С	С	13	1	2	Ст	Ао	04	5							
Ф	2020	34	3	32	Защ.	Прог. Эроз.	1	4,7	10С	С	39	13,5	16	Ст	Ао	07	5	0/96	6	0,24				

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» Матросов А.Ю. Подпись

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2020 г.**  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Урочище (лесная дача) Лысогорское лесничество Урицкое участковое лесничество

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджегит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	ослабленные		сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	без признаков ослабления					ослабленные	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал
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		
34	3	32	Защ.	142	1	4,7	10С	С	39	13,5	16	Сэлр	07	5	96	285												31	10	857	100	511	4,7		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*»

Причины ослабления, повреждения:

857 – верховой пожар 4-10 летней давности

Признаки повреждения деревьев:

316 – ожог корневой шейки прошлых лет (более 3/4 окружности);

327 – ожог стволов прошлых лет (камбий не поврежден).

Категория защитных лесов:

142 – противозерозионные леса;

Назначенные мероприятия (вид):

511 – сплошная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» Магросов А.Ю. Подпись 

Дата составления документа: Телефон (8-845-51)-2-14-40

*30.10.2020 г.*

## Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_1\_\_

Субъект Российской Федерации Саратовская область  
Лесничество(лесопарк): Лысогорское, участковое лесничество: Урицкое  
Квартал 34, выдел 3, л.п.1; Площадь 32,0 (4,7)га,  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,24га  
Таксационная характеристика:

Тип леса Сдтр, состав 10С, возраст 39, бонитет 5  
Полнота 0,7. Запас сырораствующий (общий): 0(96)куб.м. на га.  
Время и причина ослабления лесного насаждения верховой пожар 4-10 летней давности (857)

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 погибшее, СКС насаждения – 5,0. Требуется сплошная санитарная рубка.

Примечание: Перечет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом круговых площадок на площади 0,24 га (6 площадок по 0,04 га -5% от площади)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: 30.10.2020г.

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» Матросов А.Ю.

Подпись 

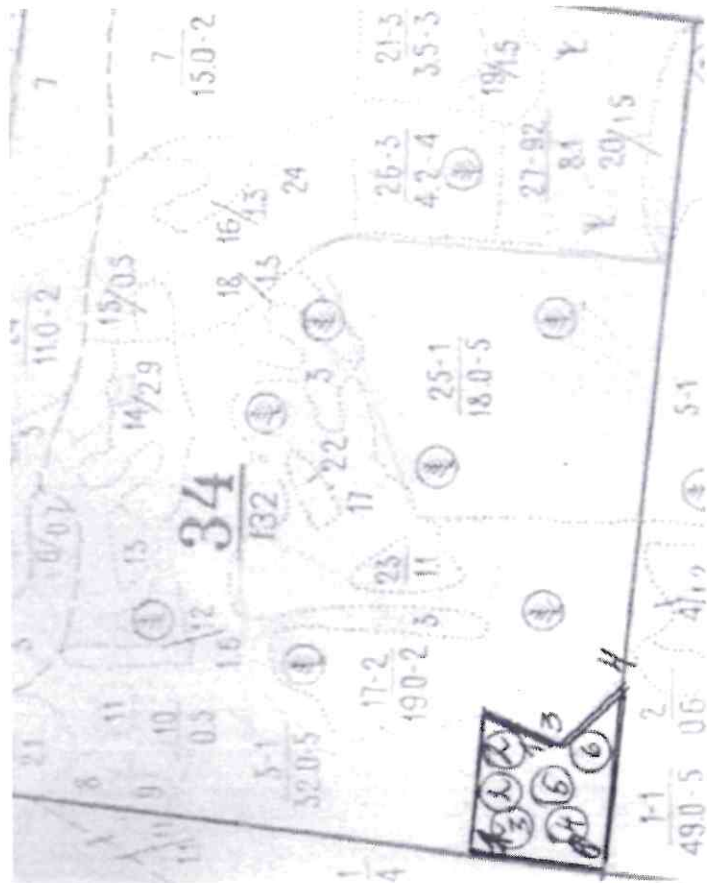






Приложение №3  
к акту лесопатологического обследования

Абрис участка  
Лысогорское лесничество, Урицкое участковое лесничество  
квартал 34 выдел 3 л/п выдел №1, площадь 4,7 га



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета					
	№ ленты (площадки)	Широта, °	Долгота, °	радиус, м	площадь, га	
3л/п1	1	51°23'212	44°52'381	11,3	0,04	
	2	51°23'209	44°52'344	11,3	0,04	
	3	51°23'201	44°52'289	11,3	0,04	
	4	51°23'185	44°52,268	11,3	0,04	
	5	51°23'146	44°52,273	11,3	0,04	
	6	51°23'116	44°52'371	11,3	0,04	

№ выдела	№ точек	координаты точек		Направление линий	Румбы линий	Длина линий
		площадки	долгота			
3л/п1	0	51°23,096	44°52,220	0-1	СВ:1°	220
	1	51°83,215	44°52,237	1-2	СВ:89°	160
	2	51°23,216	44°52,398	2-3	ЮЗ:18°	140
	3	51°23,136	44°52,341	3-4	ЮВ:52°	300
	4	51°23,086	44°52,6427	4-0	ЮЗ:1°	240

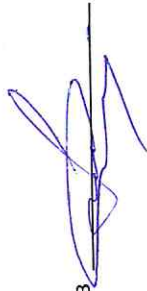
Условные обозначения:

\_\_\_\_\_ обследуемый участок

○ - круговые площадки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» А.Ю.Матросов

Дата составления документа 30.10.2020 телефон 89172058573



# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «13» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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: Лысогорский район

Лесничество	Лысогорское
Участковое лесничество	Урицкое
Общая площадь, га	4,7
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 на га/м3
по материалам лесоустройства 1995 г.											
34	ч3	4,7	Культуры 10С	13	1	2	5	СТ	А0	0,4	
По натурному обследованию 2020 г.											
34	ч3	4,7	Гарь								
Итого		4,7									

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.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 005/14 (инструментальный способ).

Министр  
Доронин К.М.

ФИО

Дата

13.11.2020 Подпись

МП



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

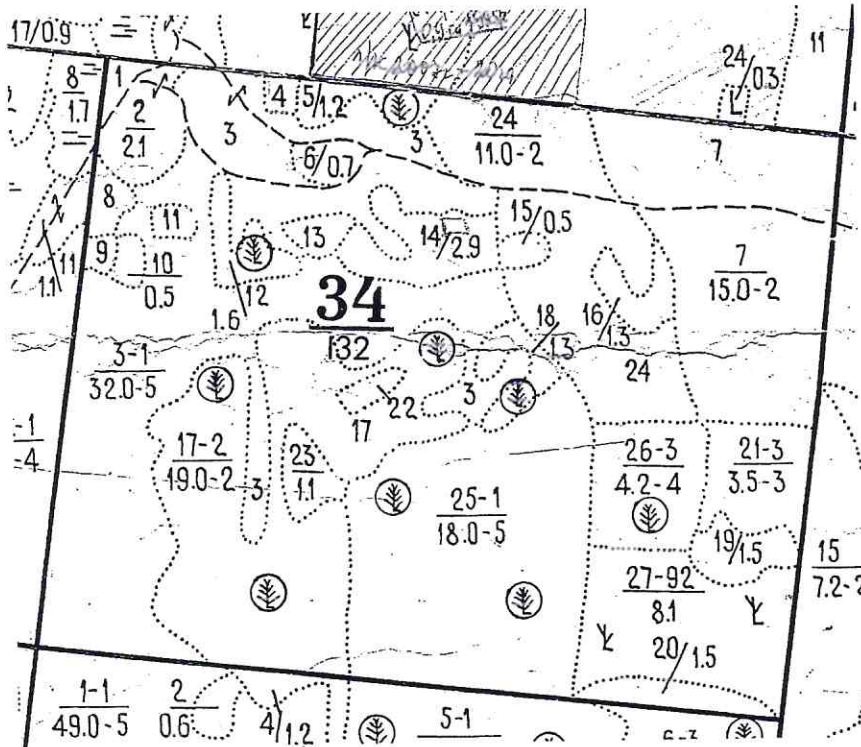
Лесничество (лесопарк) **Лысогорское**

(название)

Участковое лесничество **Урицкое**, квартал 34

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Министр  
**Доронин К.М.**

ФИО

13.11.2020

Дата

Подпись

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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

Попов В.Г.

« 17 » ноября 20 20 г.

## Акт

### лесопатологического обследования № 006/14

лесных насаждений Лысогорского 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
Урицкое		34	17, л.п.1	19,0 (7,4)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,4 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **Давность лесоустройства(25 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: Верховой пожар 4-10 летней давности (857).

Данная причина определена по следующим признакам: ожог корневой шейки прошлых лет (более 3/4 окружности) (316); ожог стволов прошлых лет (камбий не повреждён) (327);

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
Верховой пожар 4-10 летней давности	<b>Сосна</b>			Более 3/4	100		

Поражено болезнями

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



2.3. Выборке подлежит: 100 % деревьев,

в том числе:ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_ сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_ усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 100 %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя \_\_\_\_\_ %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 17, лесопатологическом выделе № 1, площадью 7,4 га, полнота 0,6, состав насаждения 10С, СКС насаждения – 5,0, полнота после рубки составит 0. Насаждение с утраченной устойчивостью.

Назначается СРС.

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
Урицкое		34	17, л.п1	19,0 (7,4)	СРС	7,4	С	762,0	2022г.

Меры по обеспечению возобновления: искусственное лесовосстановление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение рубки способом, исключающим повреждение смежных деревьев. санитарной безопасности в лесах). Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007г. «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя: 2011-2019год;

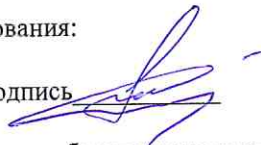
Основная причина повреждения древесины: Верховой пожар 2010 года.

Дата проведения обследований: 26.08.2020г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз»

Матросов А.Ю.. Подпись



\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

**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	местопроизрастания	полнота	Бонитет	Запас сыпучих/обшир, куб.м/га	количество, шт.
ТО	1994	34	17	19	Защ.	Прот. Эроз.	1	7,4	10С	С	38	12	14	Сзлр	В1	06	5	100	количество, шт.	общая площадь, га
Ф	2020	34	17	19	Защ.	Прот. Эроз.	1	7,4	10С	С	64	15	18	Сзлр	В1	06	5	0/103	10	0,4

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» Матросов А.Ю. Подпись

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2020 г.**  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_ Лысогорское лесничество Урицкое участковое лесничество

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 пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначены мероприятия					
							состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	выходящие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	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		
34	17	19	Заш.	142	1	7,4	10С	С	64	15	18	Сэлр	06	5	103	500												31	10	857	100	511	7,4		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*»

Причины ослабления, повреждения:

857 – верховой пожар 4-10 летней давности

Признаки повреждения деревьев:

316 – ожог корневой шейки прошлых лет (более ¼ окружности);

327 – ожог стволов прошлых лет (камбий не поврежден).

Категория защитных лесов:

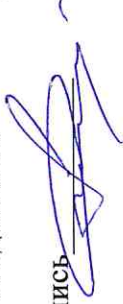
142 – противозерозийные леса;

Назначенные мероприятия (вид):

511 – сплошная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» Матросов А.Ю. Подпись



Дата составления документа: Телефон (8-845-51)-2-14-40

*30.10.2020г.*

## Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк): Лысогорское; участковое лесничество: Урицкое

Квартал 34, выдел 17, л.п.1, площадь: 19,0 (7,4)га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса Сдтр, состав 10С, возраст 64, бонитет 5

Полнота 0,6. Запас сырораствующий (общий): 0(103) куб.м. на га.

Время и причина ослабления лесного насаждения верховой пожар 4-10 летней давности (857)

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 погибшее, СКС насаждения – 5,0. Требуется сплошная санитарная рубка.

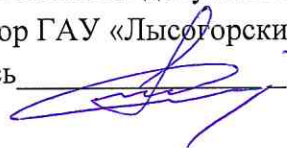
Примечание: Перечет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом круговых площадок на площади 0,4 га (10 площадок по 0,04 га -5% от площади)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: 30.10.2020 г.

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» Матросов А.Ю.

Подпись \_\_\_\_\_





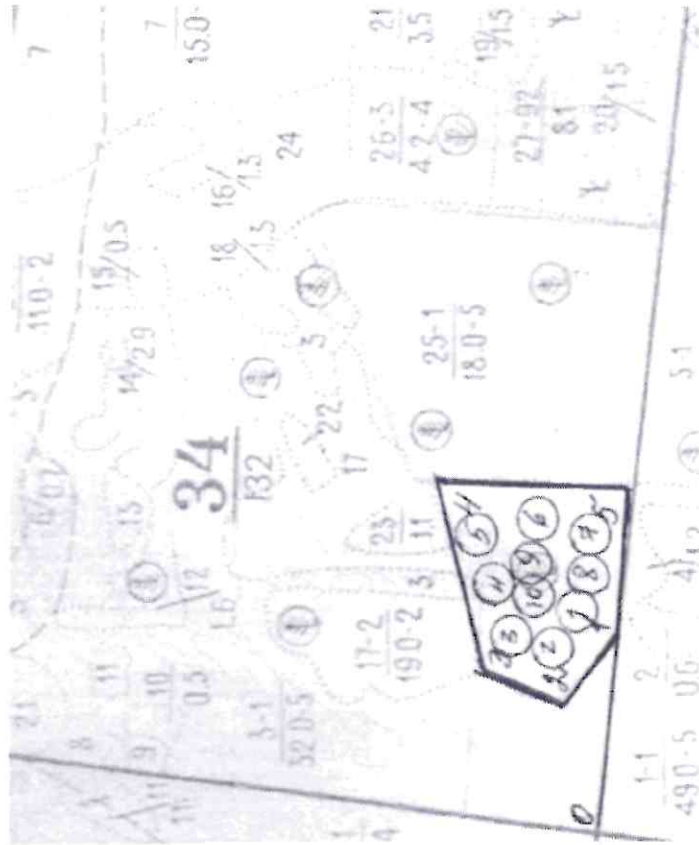




Абрис участка

Лысогорское лесничество, Урицкое участковое лесничество  
квартал 34 выдел 17, л.п.1, площадь 7,4 га

М 1:10 000



№ выдела	№ точек	координаты точек		Направление линий	Румбы линий	Длина линий
		площадки	долгота			
17, л.п.1	0	51°23,096	44°52,220	0-1	ЮВ:89°	290
	1	51°83,086	44°52,427	1-2	СЗ:52°	160
	2	51°23,136	44°52,341	23	СВ:18°	140
	3	51°23,216	44°52,398	3-4	СВ:89°	300
	4	51°23,0190	44°52,651	4-5	ЮВ:5°	240
	5	51°23,077	44°52,650	5-1	СЗ:1°	240

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета					
	№ ленты (площадки)	Широта, °	Долгота, °	радиус, м	площадь, га	
17, л.п.1	1	51°23'102	44°52'433	11,3	0,04	
	2	51°23'119	44°52'460	11,3	0,04	
	3	51°23'129	44°52'482	11,3	0,04	
	4	51°23'155	44°52'489	11,3	0,04	
	5	51°23'160	44°52'532	11,3	0,04	
	6	51°23'166	44°52'572	11,3	0,04	
	7	51°23'158	44°52'582	11,3	0,04	
	8	51°23'146	44°52'595	11,3	0,04	
	9	51°23,126	44°52'620	11,3	0,04	
	10	51°23'114	44°52'636	11,3	0,04	

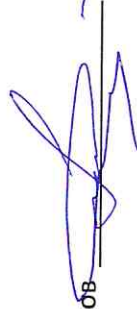
Условные обозначения:

— обследуемый участок

○ - круговые площадки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» А.Ю.Матросов

Дата составления документа 30.10.2016 телефон 89172058573



# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «13» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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: Лысогорский район

Лесничество	<u>Лысогорское</u>
Участковое лесничество	<u>Урицкое</u>
Общая площадь, га	<u>7,4</u>
Категория лесов	<u>Защитные</u>
Категория защитности лесов	<u>Ценные леса: противозерозийные леса</u>
Возможный вид использования	<u>Заготовка древесины</u>

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас на га/м3
по материалам лесоустройства 1995 г.											
34	ч17	7,4	10С	38	12	14	2	Сзлр	В1	0,6	100
По натурному обследованию 2020 г.											
34	ч17	7,4	Гарь								
<b>Итого</b>		<b>7,4</b>									

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.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 006/14 (инструментальный способ).

Министр  
**Доронин К.М.**

ФИО

13.11.2020 Подпись

Дата



МП

# Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

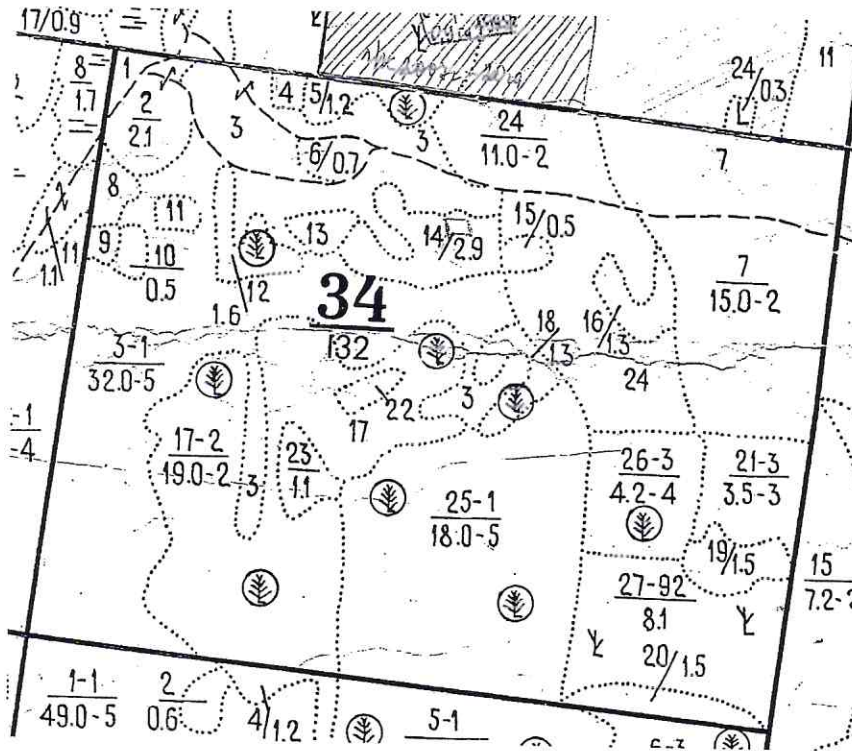
Лесничество (лесопарк) **Лысогорское**

(название)

Участковое лесничество **Урицкое**, квартал 34

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Министр  
**Доронин К.М.**

ФИО

13.11.2020

Дата



Подпись

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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

Попов В.Г.

« 17 » ноября 2020 г.

## АКТ

### лесопатологического обследования № 007/14

лесных насаждений Лысогорского 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
Урицкое		34	25	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,0 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **Давность лесоустройства(25 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: Верховой пожар 4-10 летней давности (857).

Данная причина определена по следующим признакам: ожог корневой шейки прошлых лет (более  $\frac{3}{4}$  окружности) (316); ожог стволов прошлых лет (камбий не повреждён) (327);

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
Верховой пожар 4-10 летней давности	Сосна			Более 3/4	100		

Поражено болезнями

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

2.3. Выборке подлежит: 100 % деревьев,

в том числе:ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_ сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_ усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 100 %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя \_\_\_\_\_ %

аварийных \_\_\_\_\_ %

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

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 25, площадью 18,0 га, полнота 0,4 состав насаждения 10С, СКС насаждения – 5,0, полнота после рубки составит 0. Насаждение с утраченной устойчивостью. Назначается СРС.

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
Урицкое		34	25	18,0	СРС	18,0	С	522,0	2022г.

Меры по обеспечению возобновления: искусственное лесовосстановление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение рубки способом, исключающим повреждение смежных деревьев. санитарной безопасности в лесах». Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007г. «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»

Сведения для расчёта степени повреждения:


Год образования старого сухостоя: 2011-2019год ;

Основная причина повреждения древесины: Верховой пожар 2010 года.

Дата проведения обследований : 26.08.2020г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз»      Матросов А.Ю..      Подпись



\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.





**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2020 г.**

Субъект Российской Федерации Саратовская область Урочище (лесная дача) Лысогорское лесничество Урицкое участковое лесничество  
(месяц)

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ выдела лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожиг рубке, %	Назначены мероприятия						
							состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	31	6	32	7	вид	площадь, га
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			
34	25	18	Защ.	142			10С	С	29	15	15	15	Ст	0,	5	29,0	262							10	0			31	6	32	7	857	100	511	18,0		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*»

Причины ослабления, повреждения:

857 – верховой пожар 4-10 летней давности

Признаки повреждения деревьев:

316 – ожог корневой шейки прошлых лет (более ¼ окружности);

327 – ожог стволов прошлых лет (камбий не поврежден).

Категория защитных лесов:

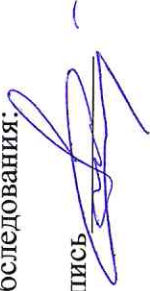
142 – противозерозонные леса;

Назначенные мероприятия (вид):

511 – сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» Магросов А.Ю. Подпись



Дата составления документа: Телефон (8-845-51)-2-14-40

30.10.2020г.

## Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область  
Лесничество (лесопарк) – Лысогорское, участковое лесничество - Урицкое  
Квартал 34, Выдел 25, Площадь 18,0 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,56 га  
Таксационная характеристика:

Тип леса Ст, состав 10С, возраст 29, бонитет 5

Полнота 0,4. Запас сырораствующий (общий): 0(29) куб.м. на га.

Время и причина ослабления лесного насаждения верховой пожар 4-10 летней давности (857)

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 погибшее, СКС насаждения – 5,0. Требуется сплошная санитарная рубка.

Примечание: Перечет деревьев на лесотаксационном выделе произведен методом круговых площадок на площади 0,56 га (14 площадок по 0,04 га -3% от площади)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: 30.10.2020 г.

Директор ГАУ «Лысогорский лесхоз» Матросов А.Ю.

Подпись \_\_\_\_\_





Абрис участка

Лысогорское лесничество, Урицкое участковое лесничество  
квартал 34 выдел 25, площадь 18,0 га

М 1:10 000



№ выдела	№ точек	координаты точек		Направ ление линий	Румбы линий	Длина линий
		широта, °	долгота			
25	1	51°22,986	44°55'779	1-2	СЗ:1°	470
	2	51°22,993	44°55'723	2-3	СЗ:23°	70
	3	51°23,034	44°55'663	3-4	ЮЗ:62°	440
	4	51°23,128	44°55'620	4-5	ЮВ:5	340
	5	51°23,085	44°55'768	5-1	ЮВ:0	390

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета					
	№ ленты (площадки)	Ширина, °	Долгота, °	радиус, м	площадь, га	
25	1	51°23'104	44°52'650	11,3	0,04	
	2	51°23'118	44°52'667	11,3	0,04	
	3	51°23'131	44°52'688	11,3	0,04	
	4	51°23'196	44°52'721	11,3	0,04	
	5	51°23'234	44°52'739	11,3	0,04	
	6	51°23'263	44°52'799	11,3	0,04	
	7	51°23'1283	44°52'864	11,3	0,04	
	8	51°23'262	44°52'892	11,3	0,04	
	9	51°23,231	44°52'872	11,3	0,04	
	10	51°23'193	44°52'867	11,3	0,04	
	11	51°23'172	44°52'909	11,3	0,04	
	12	51°23'140	44°52'897	11,3	0,04	
	13	51°23'104	44°52'903	11,3	0,04	
	14	51°23'080	44°52'912	11,3	0,04	


Условные обозначения:

\_\_\_\_\_ обследуемый участок

○ - круговые площадки

Исполнитель работ по проведению лесопалогического обследования : Директор ГАУ «Лысогорскийлесхоз» А.Ю.Матросев

Дата составления документа 30.10.2020 телефон 89172058573





# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 13 » ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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: Лысогорский район

Лесничество	Лысогорское
Участковое лесничество	Урицкое
Общая площадь, га	18,0
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 на га/м3
по материалам лесоустройства 1995 г.											
34	25	18,0	Культуры 10С	13	1	2	5	СТ	А0	0,4	
По натурному обследованию 2020 г.											
34	25	18,0	Гарь								
<b>Итого</b>		<b>18,0</b>									

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.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 007/14 (инструментальный способ).

Министр  
Доронин К.М.

ФИО

13.11.2020

Дата

Подпись

МП



