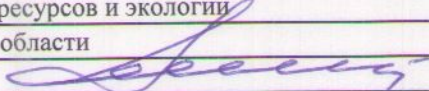


Утверждаю

Первый заместитель министра  
природных ресурсов и экологии  
Ростовской области  
 Парахин С.А.

Дата: 27.03.2018

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 75/2/2018**

лесных насаждений Верхнедонское лесничество(лесопарк)  
Ростовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  
2. Инструментальный

x

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ереминское	-	14	36	5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

**2. Инструментальное обеледование лесного участка. ЛПВ № 2**

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины не соответствия:

**Давность материалов лесоустройства**  
(несоответствие возраста, средних значений высоты, диаметра и запаса)

2.2. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью	-
с утраченной устойчивостью	2,3

причины повреждения:

**Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности. , ,**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подушивание дуба	
		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 4-10 летней давности высокой интенсивности	СО			более 3/4	100		

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит	<b>100%</b>	деревьев.	
в том числе :			
ослабленных	-	% (причины назначения)	-
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-
усыхающих	<b>38,6</b>	% (причины назначения)	Ожог корневой шейки свежий (<3/4 окружности)
свежего сухостоя	-	% (причины назначения)	

свежего ветровала	<u>17,3</u>	%;
свежего бурелома	-	%;
старого ветровала	<u>5,9</u>	%;
старого бурелома	-	%;
старого сухостоя	<u>38,2</u>	%;
аварийных	-	%;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит  
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
Ереминское	-	14	36	5	ССР	2,3	СО	202,81	2018
							-	-	
							-	-	
							-	-	
							-	-	

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:

**Своевременный вывоз древесины очистка от порубочных остатков**

-

---



---



---

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2012-2014

основная причина повреждения древесины Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

Дата проведения обследований 23.10.17

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Волгоградской области"

ФИО Шилин И.Ю.

Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Верхнедонецкое  
Ереминское

Лесничество (лесопарк)  
Уч. лесничество  
Урочище (лесная дача)

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационные характеристики										Заложено пробных площадей															
									Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	Плотота	Бонитет	Запас на 1 га, м3	Количество, шт	Общая площадь															
ТО	2005	14	36	5	Защитные	ПРОТИВОРОЗОННЫЕ ЛЕСА			СО	45	13	14			С3ЛЛ А1	0,9	3	150																
Ф	2017	14	36	5	Защитные	Леса расположенные в путынных, полупутынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	1	2,3	СО	57	18	23				С3ЛЛ А1	0,5	3	88,17	1	2,3 га													

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Волгоградской области"

ФИО Шилин И.Ю.

Подпись

\_\_\_\_\_

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**  
Временная пробная площадь № 1

Субъект Российской Федерации Ростовская область

Лесничество (лесопарк) Верхнедонское Уч.лесничество Ереминское

Урочище(лесная дача) -

Квартал 14 Выдел 36 Площадь 5 га.

Площадь мероприятия 2,3 га Размер пробной площади 2,3 га

Номер очага вредных организмов -

Таксационная характеристика:

тип леса СЗЛ состав 10С0

возраст 57 / - / - / - / - / - / - / - / бонитет 3 полнота 0,5

запас на га, м<sup>3</sup> 88,17 возобновление -

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности (код 868),

Данные причины определены по следующим признакам: вывал деревьев в результате воздействия лесных пожаров (код 335), ожог корневой шейки прошлых лет (>3/4 окружности) (код 316), обрыв корней (вывал) свежий (код 205).

Тип очага организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

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

Состояние лесного насаждения: **Насаждение с утраченной устойчивостью (погибшее насаждение. ),**  
СКС = 4,7

Намечаемые мероприятия: **Сплошная санитарная рубка**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Волгоградской области"

Ф. И. О. Шилин И.Ю.

Подпись 

Дата составления документа: 23.03.2018

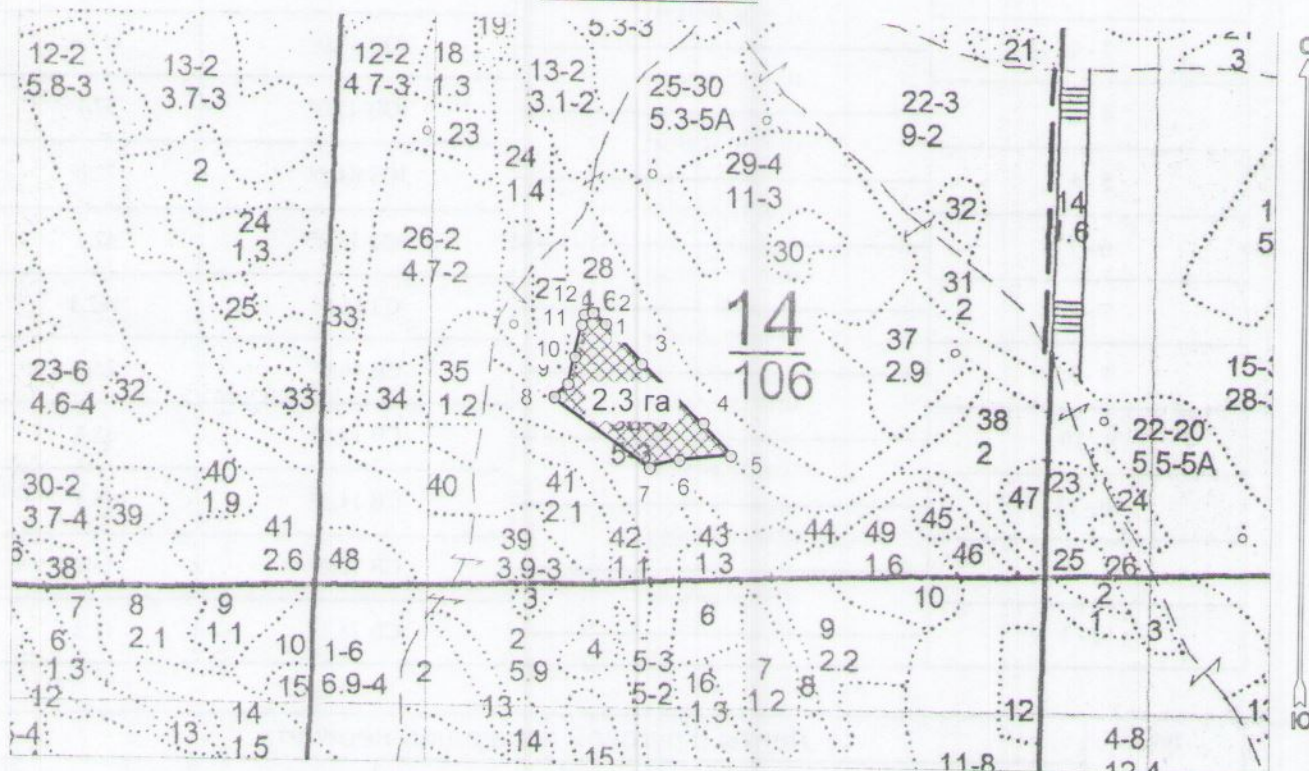
Телефон







### Абрис лесного участка с обозначенными границами

Месторасположение лесосеки: Ростовская область  
Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство: Верхнедонское лесничество  
Структурное подразделение юридического лица, ведущего лесное хозяйство:  
Ереминское участковое лесничество, лесной квартал № 14, таксационный выдел  
№ 36 ЛПВ 2, площадь лесосеки 2,3 га.

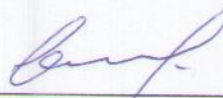
Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

Снимки	
007.jpg	
New Group	
	Лесосеки
	Привязки
	Привязки неэксплуат. площадей
	Неэксплуатационные участки

Исполнитель: инженер-лесопатолог Шилин И.Ю.



(должность, фамилия, инициалы, подпись)

\* в таблицах приведены магнитные углы  
(магнитное склонение 0 / не задано)

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 2,3 га

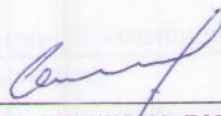
Эксплуатационная площадь: 2,3 га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	41° 07' 25", 49° 56' 00",	ЮВ 51,5°	23,6
	41° 07' 26", 49° 56' 00",		
2 - 3	41° 07' 28", 49° 55' 58",	ЮВ 42,0°	74,6
3 - 4	41° 07' 32", 49° 55' 55",	ЮВ 47,0°	117,6
4 - 5	41° 07' 34", 49° 55' 54",	ЮВ 42,0°	57,7
5 - 6	41° 07' 31", 49° 55' 54",	ЮЗ 84,5°	72,0
6 - 7	41° 07' 29", 49° 55' 54",	ЮЗ 75,0°	42,2
7 - 8	41° 07' 22", 49° 55' 57",	СЗ 54,5°	162,3
8 - 9	41° 07' 23", 49° 55' 57",	СВ 46,0°	25,6
9 - 10	41° 07' 23", 49° 55' 58",	СВ 14,0°	38,8
10 - 11	41° 07' 24", 49° 56' 00",	СВ 11,5°	45,5
11 - 12	41° 07' 24", 49° 56' 00",	СВ 12,0°	14,9
12 - 1	41° 07' 24", 49° 56' 00",	СВ 78,5°	11,8

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
36					
			Итого:		

Исполнитель: инженер-лесопатолог Шилин И.Ю.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)



\* в таблицах приведены магнитные углы  
(магнитное склонение 0 / не задано)

ГИС «Лесные ресурсы» Formap 5  
1999-2017. Все права защищены.