

Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области

 Парахин С.А.

Дата: 12.02.2018

Акт

лесопатологического обследования № 2/13/2017

лесных насаждений Семикаракорское 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
Багаевское	-	15	8	1,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное **x**

Дистанционное

1.1. На площади 1,7 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины не соответствия:

давность материалов лесоустройства
(несоответствие возраста - 12 лет)

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
БАГАЕВСКОЕ	-	1,7	-	засуха (код 830),
Итого:		1,7	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту лесопатологическому обследованию

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	1,7
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными	-
бытовыми	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Насаждение с нарушенной устойчивостью (усыхающее)

Средневзвешанная категория состояния насаждения - 3,7

Требует инструментального ЛПО

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

ФИО Качан С.А.

Подпись 

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Семикаракорское
Багаевское

Лесничество (лесопарк)
Уч. лесничество

Урочище (лесная дача)

Источники данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационные характеристики										Заложено пробных площадей						
									Состав	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	15	8	1,7	Защитные	Защитные	Защитные полосы вдоль нересловых рек	1,7	10ТЧ	ТЧ	18	10	14	ДТРЛ	Д1	0,7	4	90							
Ф	2017	15	8	1,7	Защитные	Защитные полосы вдоль нересловых рек	1,7	10ТЧ	ТЧ	30	10	14	ДТРЛ	Д1	0,7	4	90								

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

Качан С.А.

Подпись

ФИО

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь _____ г. октябрь _____ г. октябрь _____ г.

Субъект Российской Федерации Участковое лесничество			Ростовская область							Багаевское										Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача)										Семикаракорское										
1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика							17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33	34									
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		фонитет	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	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	вид	площадь, га
15	8	1,7	Защитные	Противоразнозные леса	-	1,7	10ТЧ						14	0,7		88,0	103	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	40,8	830	визуальное ЛПО	1,7	мероприятия	

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

ФИО _____ Качан С.А.

Подпись

Телефон 8-961-322-38-10

Дата составления документа 05.02.2018