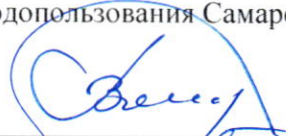


УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны, защиты и воспроизводства лесов департамента лесного хозяйства министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области



В.В. Самаркин

« 12 » февраля 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 09/2018-01  
лесных насаждений Рачейского лесничества  
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Рачейское	-	33	16 (часть выдела)	14,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. площадь лесопатологического выдела 14,2 га

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

неточность при лесоустройстве

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: устойчивое.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

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

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 0 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %,

сильно ослабленных 0 %,

усыхающих 0 %,

свежего сухостоя 0 %,

в том числе: свежего ветровала 0 %,

свежего бурелома 0 %,

старого сухостоя 0 %,

в том числе: старого ветровала 0 %,

старого бурелома 0 %,

аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит -СОМ не требует.  
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	Выбрасмый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Рачейское	-	33	16	15,0	-	-	-	-	-

Меры по обеспечению возобновления: .

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

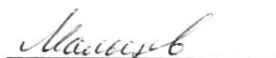
основная причина повреждения древесины:

Дата проведения лесопатологического обследования 11.09.2017 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог

Мальцев А.А.



Ведомость  
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесорейтинга	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
									состав	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	2013	33	16	15,0	Защитные	Леса, расположенные в путьных, полупутьных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	60С2Б2К1	Осина	3	2	2	2	СДТР	В2	0,6	2	10				
Ф	2017	33	16	15,0	Защитные	Леса, расположенные в путьных, полупутьных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	2	14,2	60С2К12Б	Осина	3	3	8	8	СДТР	В2	0,3	2	20	4	1,1		

Примечание:

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог  
Мальцев А.А.



Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за сентябрь 2017 года.

Субъект Российской Федерации: Самарская область. Лесничество (лесопарк): Рачейское.  
Участковое лесничество: Рачейское. Урочище (лесная дача):

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Назначенные мероприятия											
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	фонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умывающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки порчи леса	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Подожит рубке, %	вид	площадь, га					
33	16	15,0	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	2	14,2	60с2к12Б								-	100																						
							Всего	3	3*	8*	СДП	0,3*	2	20*	880																							
							Ос	-	-	-	-	-	-	-	480																							
							Кл	-	-	-	-	-	-	-	200																							
							Б	-	-	-	-	-	-	-	200																							

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*\*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог  
Мальцев А. А.



Дата составления документа: 02.09.2017 года. Телефон: 8(3532)70-20-89.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N \_\_\_\_

Субъект Российской Федерации: Самарская область.  
Лесничество (лесопарк): Рачейское. Квартал: 33. Выдел: 16.  
Площадь: 15,0 га      площадь лесопатологического выдела 14,2 га  
Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади: 1,1 га.  
Таксационная характеристика:  
тип леса: СДТР; состав: 6Ос2Кл2Б; возраст: 3 лет, бонитет: 2.  
полнота: 0,3; запас на га: 20; возобновление: отсутствует.  
Время и причина ослабления лесного насаждения: -

Тип очага вредных организмов: -  
Фаза развития очага вредных организмов: -  
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:  
Состояние насаждений: устойчивое.      Средневзвешенная категория состояния насаждения 1.  
Намечаемое мероприятие: -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог  
Мальцев А.А.



Дата составления документа: 02.02.2019 года. Телефон: 8(3532)70-20-89.

