

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель председателя
комитета природных
ресурсов, лесного хозяйства и
экологии Волгоградской области

Ф.И.О. Кузенко А.Н.

Дата 30.08.2017



Акт

лесопатологического обследования N 12/4-17

лесных насаждений Михайловского лесничества (лесопарка)
Волгоградская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Михайловское		32	1	1,18

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,18 га.

Вил

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства, несоответствие возраста, средней высоты, среднего диаметра, запаса, полноты.

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

2.2. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

V

причины повреждения: устойчивый низовой пожар более 10-летней давности

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
Устойчивый низовой	Дуб			более 3/4	100		
	Осина			более 3/4	100		

Поражено болезнями:

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

2.3. Михайловское уч. лес-во кв. 32 выд. 1;

Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____%

сильно ослабленных _____%

усыхающих _____%

свежего сухостоя _____%,

в том числе: свежего ветровала _____%;

свежего бурелома _____%;

старого сухостоя 100 %;

в том числе: старого ветровала _____%;

старого бурелома _____%;

аварийных _____%.

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
Михайловское		32	1	11,0	ССР	1,18	Д, Ос	142	2017
Итого:				11,0		1,18		142	

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

Меры по обеспечению возобновления: комбинированное.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: не допускается захламление порубочными остатками смежных выделов

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2015г. ;

основная причина повреждения древесины: устойчивый низовой пожар более 10-летней давности.

Дата проведения обследований « 29 » августа 2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Таничева Л.П. Подпись Таничева

<*> 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 лесопатологичес	Площадь лесопатологичес	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей										
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество во, шт.	общая площадь, га									
Михайловское участковое лесничество																													
ГО	1996	32	1	11	Заш.	134	-	-	6Д40с	Д	60	17	22	ДТРК	Езп	0,8	3	170	-	-									
Ф	2017	32	1	11	Заш.	134	1	1,18	6Д40с	Д	81	17	24	ДТРК	Езп	0,7	3	120	1	1,18									

Примечание: ГО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Таничева Л.П. Подпись _____

Таничева

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Волгоградская область.

Лесничество (лесопарк) Михайловское. Квартал 32. Выдел 1.

Площадь 1,18 га, _____.

Номер очага вредных организмов _____. Размер пробной площади 1,18 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ДТРК; состав бД4Ос; возраст 81; бонитет 3;

полнота 0,7; запас на га 120; возобновление естественное заращивание

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Устойчивый низовой пожар более 10-летней давности

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 утратило свои биологические и экологические функции, требуется проведение санитарно-оздоровительных мероприятий: сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Передунов Иван Александрович Подпись И.А. Передунов

Дата составления документа « 29 » августа 2017 г. Телефон 8(84463)47280

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: *Дуб*

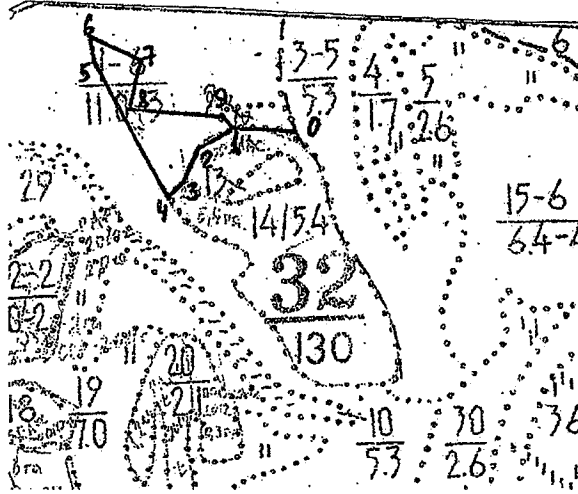
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, шт./ %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12								39									39	39/100
16								96									96	96/100
20								105									105	105/100
24								96									96	96/100
28								39									39	39/100
32								16									16	16/100
Итого, шт								391									391	391
Итого, %								100									100	100

Порода: *Осина*

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе 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
20								6									6	6/100
24								23									23	23/100
28								18									18	18/100
32								11									11	11/100
Итого, шт								58									58	58
Итого, %								100									100	100

Абрис участка
Михайловское участковое лесничество
Квартал 32 выдел 1

M 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета (сплошной перечет)				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	-	-	-	-	1,18

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N:49° 58'30,1" E: 43°11'13,9"	СЗ:76 °	82
1-2	N:49° 58'30,4" E: 43°11'09,6"	ЮЗ:73 °	49
2-3	N:49° 58'29,4" E: 43°11'09,0"	ЮЗ:34 °	50
3-4	N:49° 58'27,8" E: 43°11'08,9"	ЮЗ:56 °	80
4-5	N:49° 58'26,8" E: 43°11'07,1"	СЗ:18 °	203
5-6	N:49° 58'33,1" E: 43°11'03,9"	СЗ:4 °	40
6-7	N:49° 58'34,0" E: 43°11'04,0"	ЮВ:55 °	78
7-8	N:49° 58'33,3" E: 43°11'05,0"	ЮЗ:27 °	70
8-9	N:49° 58'32,1" E: 43°11'04,0"	ЮВ:75 °	130
9-1	N:49° 58'31,4" E: 43°11'09,3"	ЮВ:22 °	20

Условные обозначения:

_____ - границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Передунов Иван Александрович Подпись [подпись]

Дата составления документа « 29 » августа 2017 г. Телефон 8(84463)47280