

К

Приложение 2

К приказу Минприроды России

От 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

И.о заместителя министр лесного, охотничьего

хозяйства и природопользования

Пензенской области

В.Ю.Лебедев

« 19 » сентября 20 17 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 512
лесных насаждений Ахунско – Ленинского лесничества Пензенской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище(дача)	Квартал(кварталы)	Выдел(выделы)	Площадь, га
Ольшанское		31	19	13,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,0 га

Дата проведения ЛПО: 25.09.17

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
 с утраченной устойчивостью
 причины повреждения: Трутовик ложный дубовый.
 в том числе:
 заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнем

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	Процент деревьев с данным повреждением	Ожег 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 поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трут. Лож. Дубовый	Дуб	18	средняя

3. Выборке подлежит 11 % деревьев,

В том числе:

Ослабленных _____% (причины назначения),

Сильно ослабленных _____% (причины назначения)

Усыхающих _____% (причины назначения)

Свежего сухостоя _____ 7 _____%,

В том числе:

Свежего ветровала _____%,

Свежего бурелома _____%,

Старого ветровала _____%,

В том числе:

Старого бурелома _____%,

Старого сухостоя _____ 4 _____%,

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____ 0,6 _____

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

5. 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, кбм	Крайние сроки проведения
Ольшанское		31	19	13,0	ВСП	3,0	Дуб	56	2018 год

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

6. Меры по обеспечению возобновления : _____

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: **Не складировать порубочные остатки к стене леса и сжигание их в непожароопасный период, своевременная вывозка древесины,**

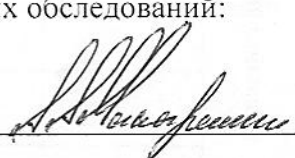
Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя _____ 2013 _____

основная причина повреждения древесины: **Трут. Лож. Дубовый.**

Дата проведения обследований _____ 25.08.2017 г. _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО _____ Макаренко А.А. _____ Подпись _____ 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку.

Временная пробная площадь № _____

Субъект Российской Федерации Пензенская область

Лесничество (лесопарк) Ольшанское. Квартал 31. Выдел 19.

Площадь 13,0 га.

Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 3,0 га.

Таксационная характеристика:

Тип леса СНРТД2; состав бДнЗЛп1Б+Ос; возраст 90; Бонитет 3;

Полнота 0,6; запас на га. 170; возобновление _____.

Время и причина ослабления лесного насаждения Трутовик ложный дубовый.

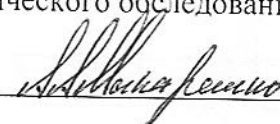
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

У деревьев дуба крона ажурная на стволах имеются плодовые тела, частичное опадение коры, усыхание ветвей, в насаждении имеются свежие и старые сухостойные деревья. Насаждение с нарушенной устойчивостью, требует проведения выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаренко А.А. подпись 

Дата составления документа: 25.09.2017г

телефон _____

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

пл. 3,0 га

Ступени толщин ы 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 подлежа т 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
8																		
12																		
16	13	9	8	8		5		3									46	17
20	25	18	15	14		10		6									88	18
24	49	35	30	29		19		12									174	18
28	36	26	22	22		14		9									129	18
32	19	14	12	11		8		5									69	19
36	17	12	10	10		6		4									59	17
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
Итого: шт	15 9	11 4	97	94		62		39									565	18
Итого: кбм	87	62	52	52		34		22									309	18
Итого, %	28	20	17	17		11		7									100	18

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Липа

пл. 3,0 га

Ступени толщин ы 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 подлежа т 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
8																		
12																		
16	20	18	13														51	
20	31	28	20														79	
24	28	26	18														72	
28	24	23	16														63	
32	15	14	9														38	
36	10	9	6														25	
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
Итого: шт	12 8	11 8	82														328	
Итого: кбм	61	57	39														157	
Итого, %	39	36	25														100	

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Берёза

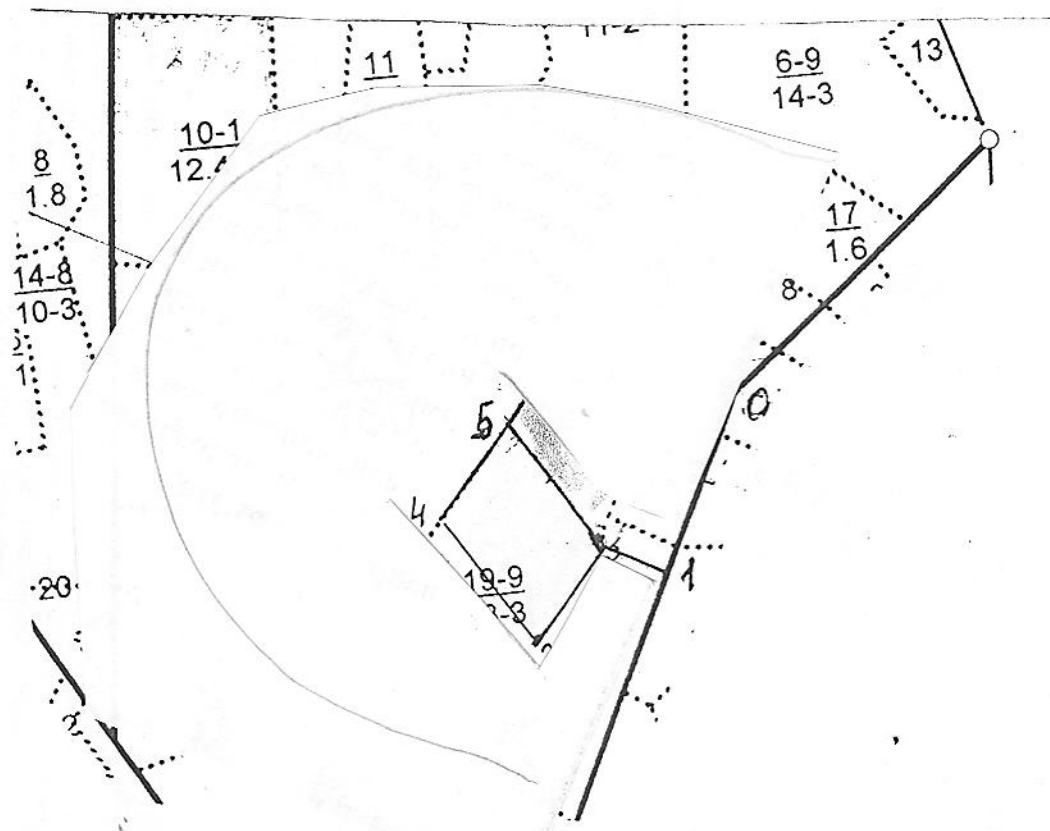
пл. 3,0 га

Степени 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
8																		
12																		
16																		
20	4	6	4														14	
24	11	15	12														38	
28	11	16	12														39	
32	3	5	4														12	
36	1	2	2														5	
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
Итого: шт	30	44	34														108	
Итого: кбм	15	22	18														55	
Итого, %	28	40	32														100	

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями.

Абрис участка кв 31 выд 19 пл 3,0 га

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
19					3,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		ЮЗ-27	253
1-2		СЗ-65	85
2-3		ЮЗ-43	150
3-4		СЗ-35	200
4-5		СВ-43	150
5-2		ЮВ-35	200

Условные обозначения:
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаренко А.А. подпись *А.А. Макаренко*

Дата составления документа 25.09.2017г. телефон 89273628540