



Подписано цифровой подписью:  
Облкомприроды  
DN:  
1.2.643.100.3=120B303136343937  
3232363632,  
1.2.643.100.1=120D313039333435  
39303030353537,  
1.2.643.3.131.1.1=120C303033343  
432313033303330,  
email=oblcompriroda@volganet.ru  
, c=RU, st=34 Волгоградская  
область, l=Волгоград,  
o=Облкомприроды,  
sp=Облкомприроды, street=пр-т  
им. В.И. Ленина, 102,  
title=Заместитель председателя  
комитета, givenName=Александр  
Николаевич, sn=Кузенко  
Дата: 2017.07.24 17:02:45 +03'00'

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя  
комитета природных ресурсов, лесного  
хозяйства и экологии  
Волгоградской области  
Кузенко А.Н.  
Дата 24.07.2017

Акт  
лесопатологического обследования N 11/3-17

лесных насаждений Лещевского лесничества (лесопарка)  
Волгоградской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Лещевское		133	34	7,2
Лещевское		132	40	4,4
Лещевское		130	34	6,3
<b>Всего:</b>				<b>17,9</b>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 17,9 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. <\*>

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

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности, средней интенсивности.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем: 17,9 га

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 пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	дуб	-	-	Более 3/4	26	Более 3/4	26

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит:

- в кв.130 выд.34, площадь 6,3 га 11% деревьев,  
в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

усыхающих \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя \_\_\_\_\_% (причины назначения)

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

свежего бурелома \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

старого сухостоя 11% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

в том числе:

старого ветровала \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

старого бурелома \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

аварийных \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_.

- в кв.133 выд.34, площадь 7.2 га 19% деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

усыхающих \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 свежего бурелома \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 старого сухостоя 18 % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 в том числе:  
 старого ветровала 1 % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 старого бурелома \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 аварийных \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ .

- в кв.132 выд.40, площадь 4.4 га 23% деревьев,  
 в том числе:  
 ослабленных \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 сильно ослабленных \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 усыхающих \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 свежего сухостоя \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 свежего бурелома \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 старого сухостоя 22 % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 в том числе:  
 старого ветровала 1 % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 старого бурелома \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 аварийных \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_ .

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

- в кв.130 выд.34, площадь 6,3 га - 0,5 ;
- в кв.133 выд.34, площадь 7,2 га - 0,5 ;
- в кв.132 выд.40, площадь 4,4 га - 0,5 ;

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
Лещевское		130	34	6,3	ВСП	6,3	дуб	28	2017г.
Лещевское		133	34	7,2	ВСП	7,2	дуб	63	2017г.
Лещевское		132	40	4,4	ВСП	4,4	дуб	66	2017г.
<b>Всего ВСП:</b>						<b>17,9</b>		<b>157</b>	

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:  
не допускается повреждение лесных насаждений и захламливание порубочными остатками смежных с лесосекой участков.


Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2015;

основная причина повреждения древесины: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности, средней интенсивности.

Дата проведения обследований 19.07.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Комаров М.А. Подпись 

-----