

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,
sn=Облкомприроды, street=пр-т
им. В.И. Ленина, 102,
title=Заместитель председателя
комитета, givenName=Александр
Николаевич, sn=Кузенко
Дата: 2017.07.05 12:26:51 +03'00'



Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Зам.председателя
Комитета природных ресурсов,
лесного хозяйства
и экологии
А.Н.Кузенко
04.07.2017г.

Акт
лесопатологического обследования N 10/2-17
лесных насаждений Котовского лесничества (лесопарка)
Волгоградская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный |

2. Инструментальный | +

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Котовское</i>		88	21	1,8
<i>Котовское</i>		88	22	4,7
<i>Котовское</i>		88	23	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,1 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

2.1. Фактическая таксационная характеристика
лесного насаждения

соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть)
 таксационному
 описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства, не соответствует возраст, ср. высота, ср. диаметр, полнота, запс.

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:
Верховой пожар 1-3х 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 в 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
верховой	Дуб			Более 3/4	100	Более 3/4	100

Поражено болезнями:

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

2.3. кв 88 в 21 , на площади 1 га
Выборке подлежит 100 % деревьев,
в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %, (причины назначения) _____

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома . - _____ %;

старого сухостоя 100 %; _____ %, (причины назначения) - пожар
верховой, средней интенсивности, сентябрь 2015 года.

аварийных _____ %.

кв 88 в 22 , на площади 4,7 га

Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %, (причины назначения) _____

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома . - _____ %;

старого сухостоя 100 %; _____ %, (причины назначения) - пожар
верховой, средней интенсивности, сентябрь 2015 года.

аварийных _____ %.

кв 88 в 23 , на площади 1,4 га

Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %, (причины назначения) _____

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома . - _____ %;

старого сухостоя 100 %; _____ %, (причины назначения) - пожар
верховой, средней интенсивности, сентябрь 2015 года.

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев,
подлежащих рубке,
составит 0 .

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
Котовское		88	21	1,8	ССР	1,0	Дуб	30	2017г
Котовское		88	22	4,7	ССР	4,7	Дуб	319	2017г
Котовское		88	23	1,4	ССР	1,4	Дуб Осина	182 28	2017г
итого						7,1		559	2017

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

Меры по обеспечению возобновления: Не планируются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
не планируются

Сведения для расчета степени повреждения:
год образования старого сухостоя 2015 г ;
основная причина повреждения древесины - Верховой пожар 1-3х летней давности

Дата проведения обследований: 04.07.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Дубовикова Л.А.

Подпись

