



Подписано цифровой подписью: Облкомприроды
 DN: 1.2.643.100.3=12083031363489373232363632,
 1.2.643.100.1=120831303913343539303030353537,
 1.2.643.131.1.1=1208303933343432313033353530,
 email=obl.compriroda@volgavl.ru, cn=RU, cn=34
 Волгоградская область, n=Волгоград,
 o=Облкомприроды, ou=Облкомприроды, street=пр-т
 им. В.И. Ленина, 102, 410000-Завестына, председатель
 комитета, givenName=Александр Николаевич,
 sn=Кузенко
 Date: 2017.04.28 10:22:56 +0300'

УТВЕРЖДАЮ:

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

А.Н. Кузенко
 «28» 04 2017 г.

Акт
 лесопатологического обследования N 22/2-17
 лесных насаждений Урюпинского 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
Урюпинское сельское	С-3 «Салтынский»	С4	64	10,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,0 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, запас.

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 4-10 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; <u>более 3/4</u>)	процент деревьев с данным повреждением
<u>Верховой пожар 4-10 летней давности</u>	Сосна	-	-	-	-	100	100

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит кв. С4 в. 64 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) Верховой пожар 4-10 летней давности;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____;

усыхающих _____ % (причины назначения);

свежего сухостоя _____ %;

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого сухостоя 100 %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

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:

Участков ое лесничес тво	Урочище (дача)	Квар тал	Выдел	Площа дь, выдела , га	Вид меропр иятия	Площадь , меропри ятия, га	Пород а	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведе ния
Урюпинс кое сельское	С-3 «Салтынс кий»	С4	64	38,5	УНД	10,0	С	300	2017г

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

Меры по обеспечению возобновления:

создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Не допускается повреждение лесных насаждений, захламление порубочными остатками смежных выделов, расположенных за пределами лесосеки

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2011 ;


основная причина повреждения древесины Верховой пожар 4-10 летней давности.

Дата проведения обследований 19.04.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ермаков Иван Владимирович

Подпись



<*> Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.