

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя комитета
природных ресурсов, лесного
хозяйства и экологии

Волгоградской области

А.Н. Кузенко

«19» 01 2018 г.

Акт
лесопатологического обследования №22/32-17
исправлен по предписанию ДЛХ по ЮФО № 1/2018
лесных насаждений Урюпинского лесничества (лесопарка)
Волгоградской области (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-з Урюпинский	У2	8	32,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

1. инструментальное лесопатологическое обследование. <*>

2.1. На площади 0,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Давность лесоустройства 1984год, Не соответствует возраст, ср. высота, ср. диаметр, полнота, запас. Площадь пройдена устойчивым низовым пожаром 4-10летней давности средней интенсивности.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

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

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
867	С	100	-	-	100	-	100

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Стволовая гниль		100	сильная

2.3. Выборке подлежит кв. У2 в. 8 пл. 0,5га 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____% (причины назначения) _____;

сильно ослабленных _____% (причины назначения) _____;

усыхающих _____% (причины назначения);

свежего сухостоя _____%;

в том числе: свежего ветровала _____%;

свежего бурелома _____%;

старого сухостоя _____%;

в том числе: старого бурелома _____%;

старого ветровала 100 %; Устойчивый низовой пожар 4-10летней давности средней интенсивности..

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет -.

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-з Урюпинск ий	У2	8	32,2	УНД	0,5	С	5	2018г
Итого:				32,2		0,5		5	

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

Меры по обеспечению возобновления:

ПОСАДКА Л/К

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

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

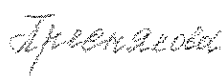
Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1 – 1.1 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Насаждение погибшее. Устойчивый низовой пожар средней интенсивности 4-10 летней давности. Древесина валежная, неликвидная. Назначена уборка неликвидной древесины. В соответствии с п.46 и п.50 Порядка проведения лесопатологических обследований, обследование проводится визуальным способом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Преснякова Татьяна Петровна Подпись 

Дата проведения обследования 30.10.2017г

Камеральные работы проводились с 08.12.2017 -10.12.2017г

Дата составления акта 11.12.2017г

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

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесостроительства	Номер квартала	Номер выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопотока	Площадь леса	Площадь лесопотока	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									сос. тава	по ро да	возр аст, лет	средн яя высот а, м	средн ий диаме тр, см	тип лес а	тип условий место произрас тания	полн ота	бони тет	запас , куб. м/га	колич ество , шт.	общая площа дь, га		
ТО	1984	У2	8	защитные	противоэрозные	-	32,2		10	С	64	16	26	СТР	В2	0,6	3	140	-	-	-	-
Ф	2017	У2	8	защитные	противоэрозные	1	32,2	0,5	10	С	89	20	28	СТР	В2	0	3	10	-	-	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Треснякова

ФИС Преснякова Татьяна Петровна Подпись

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Волгоградская область.
Лесничество (лесопарк) Урюпинское, Урюпинское сельское участковое.
Квартал У2. Выдел 8.
Площадь 0,5 га.
Номер очага вредных организмов _____. Размер пробной площади 0,5 га.
Таксационная характеристика:
тип леса Стр; состав 10С; возраст 89;
бонитет 1, полнота 0; запас на га 10м³ (определен путем укладки на временной пробной площади упавших деревьев в кучи, замера объёма в складочных м3 и перевода в плотные м3 с переводным коэффициентом 0,2:2,5скл.м3Х0,2=5м3 на площади 0,5га, в переводе на 1га 10м3.
_____ ; возобновление отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

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 с утраченной устойчивостью. Рекомендуются проведение У.Н.Д.. Выборке подлежит 100% от запаса.

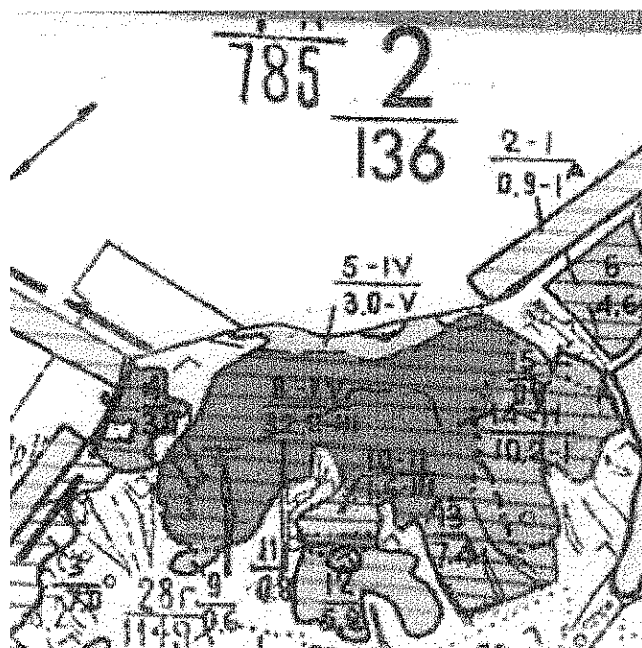
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



Ф.И.О. Преснякова Татьяна Петровна Подпись

Дата составления документа 30.10.2017г. Телефон 8(84447)3-15-80

Абрис участка 1
 Урюпинского л-ва, Урюпинского сельского уч.л-ва в квУ2 выд8 пл.0,5га
 М 1:25000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
8					0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	50°45'55.35"C 42° 3'3.41"В	ЮВ:30°	145
2-3	50°45'51.20"C 42° 3'6.93"В	ЮЗ:50°	35
3-4	50°45'50.37"C 42° 3'5.79"В	СЗ:30°	145
4-1	50°45'54.25"C 42° 3'2.32"В	СВ:50°	35

Условные обозначения:

-граница участка, пробной площади

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Преснякова Татьяна Петровна

Подпись *Преснякова*

Дата составления документа 30.10.2017г.

Телефон 89023844425