

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. заместителя председателя
комитета природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Волгоградской области

О.В.Овчинникова

«17» 10 2019 г.

(Приказ Комитета от 09.03.2017 г. №65
«О предоставлении права подписи»)

Акт

лесопатологического обследования № 22/5-19
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
Добринское		33	16	1,4
Добринское		33	20	2,6
Добринское		14	38	3,8
Добринское		14	15	3,0
Добринское		14	6	3,5
Добринское		14	26	6,5
Итого				20,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20,8 га.

1. Визуальное обследование лесного участка. <*>

1.1. На площади 20,8 га 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.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной устойчивостью выявлены на площади 20,8 га:

Участковое	Урочище	Площадь, га	Причина
------------	---------	-------------	---------

лесничество	(дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	ослабления (гибели)
Добринское		20,8		Засуха (830) 2013-2018г., воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 ⁰ , изгиб или вывал деревьев (821)
Итого		20,8		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	20,8
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными |

бытовыми |

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

агитационные мероприятия: Санитарное состояние лесных насаждений на которых проводилось ЛПО удовлетворительное. В квартале 33 выделе

16,20; кв14 выд38,15,6,26 на общей площади20,8га средневзвешенная категория состояния насаждений составляет 1,71;1,78;1,62;1,68;1,71;1,66. Насаждения с нарушенной устойчивостью. Величина отпада в насаждении составляет 5%.8%,9%,7%,8%,7%. Проведение обследования насаждения инструментальным способом не требуется.

Отпад не превышает естественный, назначение мероприятий не требуется. Основной причиной ослабления насаждений является: засуха, малое количество осадков в вегетационный период,на протяжении 2013-2018-х годов и воздействие сильных ветров прошлых лет.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата проведения обследований 10.09.2019 г.

Камеральные работы с 10.09. по 07.10.2019 г.

Дата составления документа 08.10.2019 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Преснякова Татьяна Петровна

Подпись _____

Преснякова

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесной инвентаризации	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Цели назначения лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопотока	Площадь лесопотока	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условия произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	33	16	1,4	защитные	противоэрозионные			8Яо 2Дбн	Яо	42	14	16	Дкк	Е2	0,9	2	120		
Ф	2019	33	16	1,4	защитные	противоэрозионные			8Яо 2Дбн	Яо	66	17	20	ДКК	Е2	0,9	2	160		
ТО	1995	33	20	2,6	защитные	противоэрозионные			7Яо3 Дбн	Яо	37	16	16	ДКК	Е2	0,7	1	120		
Ф	2019	33	20	2,6	защитные	противоэрозионные			7Яо 3Дбн	Яо	61	18	20	ДКК	Е2	0,8	1	160		
ТО	1995	14	38	3,8	защитные	противоэрозионные			5Лп	Лп	25	11	8	Дч	Е2п	1,0	2	130		

Добринское участковое лесничество

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Преснякова

ФИО Преснякова Татьяна Петровна Подпись

Дата составления документа 08.10.2019 г Телефон 89023844425

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Татьяна Петровна

ФИО Преснякова Татьяна Петровна Подпись

Дата составления документа 08.10.2019 г. Телефон 89023844425