

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 № 20/52-19 от 08.10.2019**

лесных насаждений Среднеахтубинского лесничества

Волгоградской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Среднеахтубинское		68	5	3,2
		68	6	1,3
		68	9	1,9
		68	10	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследованиеНаземное Дистанционное

1.1. На площади 8,4 га фактическая таксационная характеристика лесных насаждений соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причина несоответствия: -

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 8,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Среднеахтубинское		6,4		773
			2,0	868
Итого:		6,4	2,0	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	5,1
Усыхание лесных насаждений различной степени	1,3
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:

В квартале 68 выделе 5 средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 2,14. Насаждения с нарушенной устойчивостью, ослабленное. Величина отпада в насаждении составляет 7% от запаса, что не превышает величины естественного отпада насаждения. Проведение каких-либо мероприятий не требуется.

В квартале 68 выделе 6 средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 3,87. Насаждения с нарушенной устойчивостью, сильно ослабленное. Величина отпада в насаждении составляет 42% от запаса. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

В квартале 68 выделе 9 средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 2,29. Насаждение с нарушенной устойчивостью, ослабленное. Величина отпада в насаждении составляет 9% от запаса, что не превышает величины естественного отпада насаждения. Проведение каких-либо мероприятий не требуется.

В квартале 68 выделе 10 средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 4,89. Насаждение с утраченной устойчивостью, погибшее. Величина отпада в насаждении составляет 89% от запаса. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Резникова А.А. Подпись 

Дата проведения обследования: 23.08.2019 г.

68	9	1,9	Защитные	Лесопарковые зоны					5ТБ 3ЯЗ 2ДПП	ТБ	44	21	36	ОСГ	0,5	4	190	43	29	11	8	9					111	48		9	Не годятся	1,9	
												17	18					52	14	21	13	112	87	773	13								
												16	22					54	27	11	6	2	133	44	2								
68	10	2,0	Защитные	Лесопарковые зоны					10 ДПП	ДПП	39	11	18	ДЧЕ	0,3	4	40				71	18			328	11	868	89	Проведение инструментального ИИО	2,0			
												16	22					54	27	11	6	2									329		

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Резникова А.А. Подпись

Дата составления документа 08.10.2019 г. Телефон 8(8442) 46-74-96