

УТВЕРЖДАЮ:

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

А.Н. Кузенко

«23» 12 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 17/14-17**

лесных насаждений Руднянского лесничества (лесопарка)

Волгоградской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Матьшевское		1	26	4,5
Матьшевское		3	23	4,8
Матьшевское		13	13	13,0
Матьшевское		13	31	8,2
Матьшевское		14	19	9,0
Матьшевское		22	1	11,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади - 50,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 50,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия : давность лесоустройства. Не соответствуют состав, средний диаметр, средняя высота, полнота, возраст, запас насаждений.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 50,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Матьшевское		50,5		Объедание листьев ЛДЗ
Итого:		50,5		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.2 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	50,5
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:

Состояние обследованных насаждений соответствует типу условий местопроизрастания, усыхание не превышает естественного отпада для данных условий.

На всей площади обследований насаждения повреждены листоверткой дубовой желсой в слабой степени (до 25%). Запас яйцекладок ЛДЗ составляет 1200-1800 яиц на дерево. Прогноз объедания в следующем году 10-15%.

С целью контроля за лесопатологическим состоянием насаждений необходимо проведение в 2018 году визуального ЛПО.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Хитрик В.А.

Дата составления акта 15 января 2017г.

Подпись Хитрик

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									состав	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	TVM	попоята	бонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1995	1	26	4,5	защитные	142						50	16	22	ДТРК	ЕЗП	0,5	3	100			
Ф	2017	1	26	4,5	защитные	142		4,5				72	17	24	ДТРК	ЕЗП	0,6	3	130			
ТО	1995	3	23	4,8	защитные	142						50	16	20	ДТРК	ЕЗП	0,7	3	130			
Ф	2017	3	23	4,8	защитные	142		4,8				72	17	24	ДТРК	ЕЗП	0,7	3	150			
ТО	1995	13	13	13,0	защитные	142						50	16	22	ДТРК	ЕЗП	0,6	4	110			
Ф	2017	13	13	13,0	защитные	142		13,0				72	17	24	ДТРК	ЕЗП	0,6	4	130			
ТО	1995	13	31	8,2	защитные	142						45	14	20	ДТРК	ЕЗП	0,6	3	100			
Ф	2017	13	31	8,2	защитные	142		8,2				67	15	24	ДТРК	ЕЗП	0,6	3	110			
ТО	1995	14	19	9,0	защитные	142						50	14	18	ДТРК	ЕЗП	0,7	4	110			
Ф	2017	14	19	9,0	защитные	142		9,0				72	15	20	ДТРК	ЕЗП	0,7	4	130			
ТО	1995	22	1	11,0	защитные	142						65	18	28	ДТРК	ЕЗП	0,6	3	140			
Ф	2017	22	1	11,0	защитные	142		11,0				87	18	28	ДТРК	ЕЗП	0,6	3	140			

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Хитрик В.А.

Подпись *Хитрик В.А.*

Дата составления документа

Телефон 89377280625

13	31	8, 2	за шт ит	14 2	8, 2	10Д	Д	67	15	24	ДТ РК	0,6 3	110	10 0	8 3	15	2	3	11 1	5	773	Виз. ЛП О	8, 2
14	19	9, 0	за шт ит	14 2	9, 0	10Д	Д	72	15	24	ДТ РК	0,7 3	130	10 0	8 8	10	2	3	11 1	5	773	Виз. ЛП О	9, 0
22	1	11, 0	за шт ит	14 2	11, 0	10Д	Д	87	18	32	ДТ РК	0,6 3	140	10 0	8 6	10	4	3	11 1	5	773	Виз. ЛП О	11 0

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: ФИО Зеленая В.А. Подпись Зеленая

Дата составления документа _____ Телефон _____

13	31	8,2	защит ные	142	8,2	10Д	Д	67	15	24	ДТРК	0,6	3	110	024	80	100	10	Виз. ЛПО	8,2	2018
14	19	9,0	защит ные	142	9,0	10Д	Д	72	15	24	ДТРК	0,7	3	130	024	70	100	10	Виз. ЛПО	9,0	2018
22	1	11,0	защит ные	142	11,0	10Д	Д	87	18	32	ДТРК	0,6	3	140	024	60	100	10	Виз. ЛПО	11,0	2018

Показатели 2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Хитрик В.А.

Подпись Хитрик

Дата составления документа _____ Телефон 8 937 728 06 25