

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. начальника

Ф.И.О Ермаков Е. М.

Дата 15. 11. 2017 г. Ермаков

Акт
лесопатологического обследования № 87

лесных насаждений Октябрьского лесничества
Еврейская автономная область (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Самарское		140	30, 31, 32, 33, 42, 43	23

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23.0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследованиеНаземное Дистанционное

1. На площади 23.0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 23.0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Самарское		23.0		Погодные условия
Итого		23.0		

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	23
Усыхание лесных насаждений различной степени	23
Развитие очагов вредных организмов	

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Маруга З.С.

Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за

май 20 17 г.

Субъект Российской Федерации Еврейская автономная область Лесничество (лесопарк) Октябрьское
Участковое лесничество Самарское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения						Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	33		34														
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	23	24	25					26	27		28	вид	площадь, га											
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория заповедных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	пополь	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га												
140	30	3.2	эксплуатационные				8ДЦЕНОС	Д	80	11	20	ДЗР	0.4	5	40	20	35	30	10	5	0	0	0	0	0	0	0	Наличие гнили	10	Стволовые гнили	15													
									Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	5	Морозы																																	
									БЧ	80	13				16	5	20	30	25	15	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	10	Морозы	25		
										Наличие гнили	15				Стволовые гнили																													
									ОС	80	14				20	5	10	30	25	25	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	10	Морозы	35	
										Наличие гнили	25				Стволовые гнили																													
	8ДЦЕНОС	Д					80	11	20	ДЗР	0.4	5	40	10	20	25	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	20	Морозы	45									
													Наличие гнили	25	Корневые гнили																													
													БЧ	80	13	16	5	10	20	30	25	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	15	Морозы	40				
	ОС	80					14	20	5	10	15	20	30	15	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	10	Морозы	55												
	8ДЦЕНОС	Д					80	11	20	ДЗР	0.4	5	40	5	30	30	20	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	15	Морозы	35									
													Наличие гнили	20	Стволовые гнили																													
													БЧ	80	11	20	5	5	30	30	25	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	10	Морозы	35				
													ОС	80	13	16	5	10	20	30	30	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	10	Морозы					
	Наличие гнили	30					Стволовые гнили																																					
	8ДЦЕНОС	Д					120	14	28	ДЗР	0.5	5А	56	10	15	30	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Наличие гнили	25	Стволовые гнили	45								
													Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	20	Морозы																													
													БЧ	90	16	28	14	5	20	30	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	Наличие гнили	25	Стволовые гнили	45			
													Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	20	Морозы																													
													8ДЦЕНОС	Д	80	11	20	ДЗР	0.4	5	40	10	20	30	20	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	20	Морозы	40
																					Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	15	Морозы																					
	БЧ	80					13	16	5	10	20	30									25	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	15	Морозы	40				
	Наличие гнили	25					Стволовые гнили																																					
	ОС	80					14	20	5	15	20	30	25	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	10	Морозы	35												
	Наличие гнили	25					Стволовые гнили																																					
	8ДЦЕНОС	Д					80	11	20	ДЗР	0.4	5	40	20	25	20	20	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	15	Морозы	35									
БЧ			80	13	16	5							15	20	35	25	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	5	Морозы	30										
ОС			80	14	20	5							20	20	25	20	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее	15			Морозы								
итого																																												
															старый сухойстой	0																												
															захлывленность	0																												

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

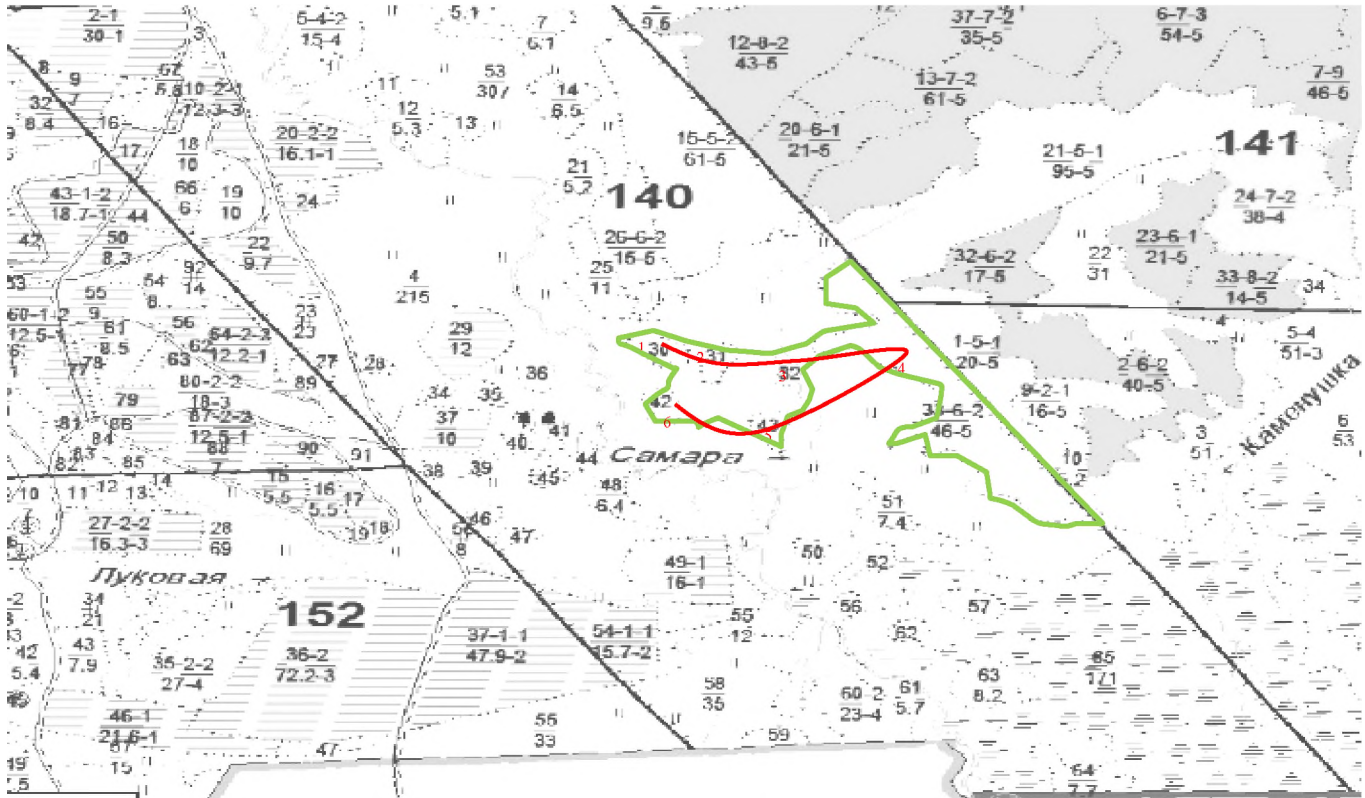
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Маруга З.С. Подпись 

Дата составления документа " 31 " 10 20 17 г. Телефон 8(4212)484012

Абрис участка

М 1:20000



Номера точек	Координаты		Азимут линий	Длина, м
1	E 131° 04' 44.8788"	N 48° 01' 54.1050"	125°	331
2	E 131° 04' 57.9503"	N 48° 01' 47.9133"	75°	298
3	E 131° 05' 11.8817"	N 48° 01' 50.3212"	84°	482
4	E 131° 05' 35.1008"	N 48° 01' 51.6971"	224°	762
5	E 131° 05' 9.4738"	N 48° 01' 33.9818"	293°	450
6	E 131° 04' 49.0926"	N 48° 01' 39.8296"		


Условные обозначения

-  - обследуемый участок
-  - граница квартала
-  - граница выдела
-  - маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Маруга З.С.
Дата составления документа _____

Подпись _____
31.10.2017г.


Телефон 8(4212)484012