

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя службы
Природопользования и охраны
окружающей среды Астраханской
области

Воробьева С.В.

(подпись)

Дата 28.09.2017



**Акт
лесопатологического обследования №3-П от 25.09.2017**

лесных насаждений Западнодельтового лесничества (лесопарка)

Астраханской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Приволжское		167	21	7,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,6 га.

Воробьева

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 7,6га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия возраст, диаметр, запас, состав.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 7,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Приволжское	Квартал 167 выдел 21	7,6		Засуха (830)2011-2016
Итого		7,6		

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	7,6
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
нет					

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 является удовлетворительным. Основной причиной ослабления насаждений является высокий температурный режим и малое количество осадков в вегетационный , на протяжении 2011-2016-х годов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Давыдова А.А. _____ Подпись Давыдова

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроствоя	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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га
Приволжское участковое лесничество																				
ТО	2001	167	21	7,6	защитные	Лесопарковые зоны			7Ив3Ш+Кл	Ив	50	14	28	ВТС	С2	0,6	5	72		
										Ш	50	14	24					30		
Ф		167	21	7,6	защитные	Лесопарковые зоны		5ЯЗШ2Ив	Я	66	14	22	ВТС	С2	0,6	5	50			
									Ш	66	14	24					30			
									Ив	66	14	28					20			

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Давыдова А.А. _____ Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Астраханская область Лесничество (лесопарк) Западнодольское
Участковое лесничество Урочище (лесная дача) Приволжское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения						Распределение деревьев по категориям состояния, %										29	30	31	32	33	34								
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23							24	25	26	27	28	30	31	32
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав*	Порода*	Возраст*	Средняя высота, м	Средний диаметр, см*	Тип леса	Плотность	бонитет	запас, куб. м/га*	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджиг рубке, %	Рекомендуемые мероприятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
Приволжское участковое лесничество																																				
167	21	7,6	защитные	Лесопарковая зона			5Я 3Ш 2Ив	Я	66	14	22	B T C	0,6	5	30	30	65	25	5	3	2	111, 112, 113, 133, 206	33	830 821	2											
								Ив	66	14	28						31	25	35	3	6														91	9
								Ш	66	14	24						35	25	35	5	6														95	5

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Давыдова А.А. Подпись  Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 8-8442-46-74-96