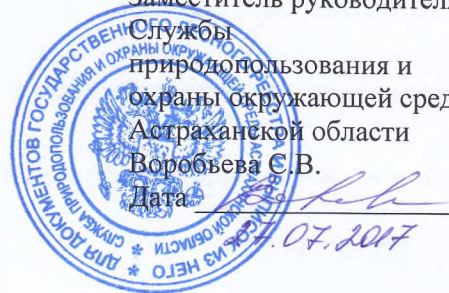


Приложение 2 к приказу
Минприроды России от
16.09.2016 №480
Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель руководителя
Службы
природопользования и
охраны окружающей среды
Астраханской области
Воробьева С.В.
Дата



**Акт
лесопатологического обследования №1**

лесных насаждений Западнодельтового лесничества (лесопарка) Астраханской области (субъект Российской Федерации).

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

v

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Камызякское		43	4	1,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га.

Зеленая

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационные характеристики древостоя: ошибка при таксации, состав насаждения в выделе 4: 5Я4Тг1Ш.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Камызякское		1,0		засуха, воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом ствола деревьев
Итого:		1,0		

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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	1,0
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми


Вид загрязнения	Размер загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длины, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: имеются ослабленные, сильно ослабленные, усыхающие деревья, свежий бурелом, требуется проведение инструментального лесопатологического обследования.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Бадамшин С.А. Подпись



* 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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местообразования	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт	общая площадь, га	
ТО	2001	43	4	1,0	3	ЛПЗ			База отдыха												
Ф	2017	43	4	1,0	3	ЛПЗ			5Я4ТГ1Ш	Я	50	24	21	ОССУ	ВЗ	0,3	1А	100			
										ТГ	65	28	51					120			
										Ш	8	6	13					5			

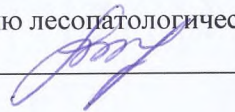
Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Бадамшин С.А. Подпись _____



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации: Астраханская область

Лесничество: Западнодельтовое

Участковое лесничество Камызякское

Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34				
Номер квартала	Номер выдел	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	Полнота	Бонитет	Запас, куб. м/г	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, %	Причины ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Вид	Площадь, га				
43	4	1,0	3	Л ПЗ			5 Я	Я *	50 *	24 *	21 *	О С С У	0, 3*	1 А *	10 0*	67	70	16	1	1					12			Усыхание менее 1/4 ветвей в кроне свежее. Слом ствола в области кроны свежий. Расщепление ствола у комля	12	Засуха, воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев	-	Инструментальное ЛПО	1,0				
							4Т г	Тг *	65 *	28 *	51 *				12 0*	61	80	20																			
							1 Ш *	Ш *	8* *	6* *	13 *				5* *	23	10 0																				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Бадамшин С.А. Подпись _____

Дата составления документа 20.07.2017 Телефон 89378244860