


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель председателя
комитета природных ресурсов
лесного хозяйства
и экологии Волгоградской области

 А.Н. Кузенько
«02» «05» 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 15/1-17

лесных насаждений Ольховского лесничества (лесопарка)
Волгоградская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Солодчинское		4	2	23,0
Сельское	с-з «Ягодновский»	Я5	1	6,0
Сельское	с-з «Ягодновский»	Я5	2	13,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 22,1 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 22,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия Давность Лесоустройства 1995год не соответствуют: возраст, срд.диаметр, ср. высота, полнота, запас

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 22,1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Солодчинское			13,2	верховой пожар 4х-10л давности
Сельское	с-з «Ягодновский»		5,9	низовой устойчивый пожар 4х-10л давности высокой эффективности
Сельское	с-з «Ягодновский»		3	низовой устойчивый пожар 4х-10л давности высокой эффективности
Итого			22,1	

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	
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:
Требуется проведение Уборки нелеквидной древесины (УНД)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Белоусова Валентина
Викторовна

 23.05.2017г