


Подписано цифровой подписью:  
Облкомприроды  
DN:  
1.2.643.100.3=120B303136343937  
3232363632,  
1.2.643.100.1=120D313039333435  
39303030353537,  
1.2.643.3.131.1.1=120C303033343  
432313033303330,  
email=oblcomprroda@volganet.ru  
, c=RU, st=34 Волгоградская  
область, l=Волгоград,  
o=Облкомприроды,  
sp=Облкомприроды, street=пр-т  
им. В.И. Ленина, 102,  
title=Заместитель председателя  
комитета, givenName=Александр  
Николаевич, sn=Кузенко  
Дата: 2017.06.07 17:14:52 +03'00'



Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя  
Комитета природных ресурсов,  
лесного хозяйства и экологии  
Волгоградской области  
А.Н.Кузенко   
« 07 » 06 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования N 7/1-17  
лесных насаждений Иловлинского лесничества (лесопарка)  
Волгоградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Иловлинское	-	66А	б/в	214,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,0га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <\*>

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 15 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) таксационное описание отсутствует, принятые насаждения в 1999 году, лесные культуры искусственного происхождения сосны обыкновенной, 1-2 класса возраста.

Причины несоответствия: не соответствует возраст, ср. высота, ср. диаметр, 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 15,0га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Иловлинское			15,0	устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности
Итого			15,0	

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	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб м	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:

Насаждение погибшее, на всей площади участка упавшая неликвидная древесина.

Рекомендуемые мероприятия: уборка неликвидной древесины на площади 15,0га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О Серединцева Л.Г. Подпись 

Дата составления документа: 02.06.2017г.

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