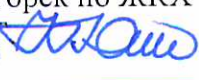


Заместителю Главы администрации
ЗАТО Железнодорожск по ЖКХ
Латушкину Ю.И. 
« 30 » 08 2017г

АКТ
ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1

лесных насаждений лв. № 66 код. 15,16 лесничества (лесопарка)
МБУ «Горлесхоз» ЗАТО Железнодорожск (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<u>МБУ</u>				
<u>«Горлесхоз»</u>	<u>-</u>	<u>66</u>	<u>15,16</u>	<u>36,5</u>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 36,5 га.

И.о. руководителя УГХ администрации

Директор МБУ «Горлесхоз»




Синкина Т.В.

Кузнецова Т.Е.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 36,5 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.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 36,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>МЛОУ</i>	-	-	-	-
<i>"Терлецкое"</i>	-	-	<i>36,5</i>	<i>Верховой кот.</i>
Итого	-	-	<i>36,5</i>	<i>2012 год</i>

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:

Мн выявлено короедника 2012 года для предотвращения распространения и размножения вредных организмов, иммиграцией, искусственное лесовосстановление.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО *Германов А.В.* Подпись *А.В. Германов*

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

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 20 18 г.

Субъект Российской Федерации ЗАО г. Челябинск Лесничество Урочище
Участковое лесничество 4664 "Заря" - 137место

Таксационная характеристика лесного насаждения													Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса													Назначе нные меропр иятия																																																																											
1	66	Номер квартала	2	15	Номер выдела	3	313	Площадь выдела, га	4	зем. фонд	Целевое назначение лесов	5	034	Категория защитных лесов	6	15	Номер лесопатологического выдела	7	22,6	Площадь лесопатологического выдела	8	100	состав	9	С	порода	10	20	возраст	11	12	средняя высота, м	12	12	средний диаметр, см	13	PT	тип леса	14	0,2	полнота	15	1	бонитет	16	120	запас куб.м/га	17	4664	Число деревьев на пробе, шт.	18	-	без признаков ослабления	19	-	ослабленные	20	-	сильно ослабленные	21	-	усыхающие	22	-	свежий сухостой	23	4664	старый сухостой	24	-	свежий ветровал	25	-	старый ветровал	26	-	свежий бурелом	27	-	старый бурелом	28	-	аварийные деревьч	29	Гарь	Признаки повреждения деревьев	30	100%	Доля поврежденных деревьев, %	31	верх. пояр.	Причина ослабления, повреждения	32	100%	Подлежит рубке, %	33	сочн. рубка	вид	34	22,6	площадь, га

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Михаил Степанович Авер Подпись Михаил Степанович Авер
Дата составления документа _____ Телефон _____

Кв. № 00 Общ. 15, 16 2017



Кв. № 66 Общ. 15-16 200 2017