

УТВЕРЖДАЮ:

Должность заместитель начальника
ишело управления лесами

Кравченко А.В.
Ф.И.О. А.В. Кравченко

Дата 08.10.2018
(М.П. дата утверждения)

Акт
лесопатологического обследования № 60
лесных насаждений Нижнетамбовского лесничества (лесопарка)
Хабаровский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Нижнетамбовское		194	4	13,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13.0 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 - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-
Итого				

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, назначены профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Текущее состояние санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений – без признаков ослабления. Назначение профилактических мероприятий по защите лесов агитационных мероприятий не требуется.

Средневзвешенная величина состояния березы белой – 1

Средневзвешенная величина состояния лиственницы – 1

Средневзвешенная величина состояния насаждения – 1

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кононов П.А. Подпись *Кононов*

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

Субъект Российской Федерации Хабаровский край Лесничество (лесопарк) Комсомольское
 Участковое лесничество Нижнетаambovское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											32	33	34											
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				28	30	31								
194	4	13,0	Эксплуатационные	Лесовое назначение лесов	Категория защитных лесов	Выделяемая площадь лесопатологического участка, га	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Номер лесопатологического участка	Выделяемая площадь лесопатологического участка, га	состав	6 4	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
												порода	Л ББ	40	6	8	ЛБМ	0,5	5	40	107	100	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кононов П.А. Подпись *Substernoff*

Дата составления документа 18.02.17 Телефон 8(4217) 563282