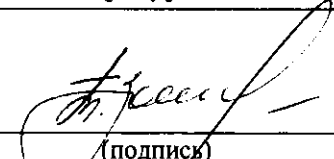


УТВЕРЖДАЮ:  
Исполняющий обязанности  
директора Департамента  
недропользования и природных  
ресурсов ХМАО-Югры

Т.А. Замятина

  
(подпись)  
«27» 10 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 66/11-2017**

лесных насаждений Советское лесничество  
Департамент недропользования и природных ресурсов ХМАО-Югры  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Эское	Картопское	176	22	61,4
Итого				

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 61,4 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 61,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 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, погибшие насаждения	
Развитие очагов вредных организмов, а так же лесных пожаров	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными   
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, 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:

Обследование данной территории не выявило, дополнительно погибших площадей от лесного пожара, очаги вредных организмов отсутствуют, состояние насаждений удовлетворительное.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. ИП Пустынников В.П. Подпись Пустынников Дата 18.10.2017

Результаты проведения лесонатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г

Субъект Российской Федерации ХМАО-Югра Лесничество Советское  
 Участковое лесничество Эское Урочище Картопское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесонатологического выдела	Площадь лесонатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %								Признаки повреждения деревьев			Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет		запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом				аварийные деревья	29	30	31
176	22	66,4	3		1	61,4	10С+Б	С	25	6	6	БР	0,7	4	40	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34

Исполнитель: ИП Пустыльников В.П.

*В.П. Пустыльников*

Дата 28.10.2017

Телефон 7-952722-5120