

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного  
хозяйства Красноярского края

А.Г. Большаков

Дата « 7 » декабря 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 163/27  
лесных насаждений Ачинского лесничества Красноярского края.

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га
Тарутинское		76	10	5
Тарутинское		76	19	20
Тарутинское		76	26	11
Тарутинское		76	35	16
Тарутинское		76	36	15
Тарутинское		76	38	3
Тарутинское		77	13	54
Тарутинское		78	29	32
Тарутинское		79	6	23
Тарутинское		80	1	30
Тарутинское		80	12	15
Тарутинское		80	16	12
Тарутинское		81	26	36
Тарутинское		81	28	42
Тарутинское		81	30	16

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 330 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 330 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 266 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Тарутинское		70	196	Полиграф уссурийский (белопихтовый)
ИТОГО		70	196	

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	70
Усыхание лесных насаждений различной степени	196
Развитие очагов вредных организмов	

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: Обследованные насаждения повреждены вредителем (полиграф белопихтовый уссурийский). Необходимо проведение инструментального лесопатологического обследования для назначения санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Демидко Р.П. Подпись 

Приложение №1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

ТО Ф	Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей																					
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.		общая площадь, га																				

Примечание: несоответствие по Табулинскому участковому лесничеству не выявлено.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Демидко Р.П. \_\_\_\_\_











