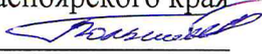


УТВЕРЖДАЮ:  
Должность: Заместитель министра лесного  
хозяйства Красноярского края  
Ф.И.О. А.Г. Большаков   
Дата «20» Октября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 32/23  
лесных насаждений КГБУ «Тюхтетское лесничество» (лесопарка)  
Красноярский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кандатское		121	11	173
Кандатское		121	16	93
Кандатское		121	14	163
Кандатское		122	12	14
Кандатское		137	9	63
Кандатское		137	12	30
Кандатское		9	20	179
Кандатское		10	2	196

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 911 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <\*>

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 911 га фактическая таксационная характеристика лесных насаждений 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 911 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кандатское			173	Уссурийский полиграф
Кандатское			93	Уссурийский полиграф
Кандатское			163	Уссурийский полиграф
Кандатское			14	Уссурийский полиграф
Кандатское		63		Уссурийский полиграф
Кандатское		30		Уссурийский полиграф
Кандатское			179	Уссурийский полиграф
Кандатское			196	Уссурийский полиграф

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	93
Усыхание лесных насаждений различной степени	818
Развитие очагов вредных организмов	848

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:

Лесопатологическое обследование проведено в сроки, на всей площади.  
Насаждения ослабленные требуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом, с целью назначения СОМ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров С.А.

Подпись 

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость  
лесных участков с выявленными несоответствиями  
таксационным описаниям

Источ ник данн ых	Год пров еден ия лесоу строй ства	Номер кварт ала	Номер выде ла	Площ адь выде ла, га	Целе вое назна чение лесов	Катег ория защи тных лесов	Номер лесо патол огич еского выде ла	Площ адь лесо патол огиче ского выде ла, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	Общая площадь Дб, га						
									сос тав	по ро да	возр аст, лет	средн ья высот а, м	средн ий диаме тр, см	тип лес а	тип услов ий место произ раста ния	полн ота	бони тет	запас , куб. м/га			колич ество , шт.					
ТО																										
Ф																										

**Примечание: данные насаждения Тухтетского лесничества Кандыгского участка лесничества соответствуют таксационным описаниям  
ТО – таксационные описания  
Ф – фактическая характеристика лесного насаждения**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров С.А. Подпись \_\_\_\_\_





