

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель министра
лесного хозяйства Красноярского края
Ф.И.О. Большаков А. А.И.

Дата « 7 » января 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования N 158/23
лесных насаждений Канского лесничества (лесопарка)
Красноярского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Канское сельское совхоз «Конный завод»	-	2	35,38	37,6
Канское сельское совхоз «Конный завод»	-	8	18	74,0
Канское сельское совхоз «Конный завод»	-	7	6	40,0
Канское сельское совхоз «Конный завод»	-	10	38,40	23,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 174,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 174,6 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 _____ 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			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

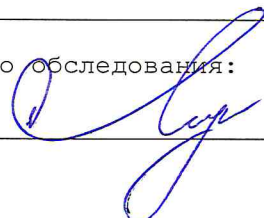
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Насаждения в удовлетворительном состоянии, назначение санитарно оздоровительных мероприятий не требуется

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Якуш С.А.

Подпись _____



Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям участков лесничества совхоз «Конный завод»

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 местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га			

Примечание: Несоответствие ТО не выявлено.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО_Якуш С.А. Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Красноярский край Лесничество (лесопарк) Канское
Участковое лесничество совхоз "Конный завод" (лесная дача) _____.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								11	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %								29	30	31	32	Назначены									
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	17	18	19	20	21	22	23					24	25	26	27	28	33	34			
Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	доля породы	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас кубм/га	Число деревьев на пробе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь га				
1																																					
10	38	3	3				10	С	50	10	16	СВРТ	0,7	3	110	50	90,0	10,0																			
10	40	20	3				10	С	50	10	12	СВРТ	0,6	3	110	50	48,0	42,0	10,0																		
7	6	40	3				8	С	80	19	24	СРТ	0,8	3	220	50	54,0	34,0	12,0																		
							1	Л		19	20					20	65,0	35,0																			
							1	Б		12	16					15	80,0	20,0																			
8	18	70	3				10	Б	70	22	34	СРТ	0,6	2	100	50	72,0	14,0	14,0																		
2	38	7,6	3				7	С	40	12	16	СЧЕР	0,6	3	100	31	35,5	16,1	48,4																		
							2	Л		15	16					12	25,0	33,3	41,7																		
							1	Б		12	14					11	45,5	45,5	9,0																		
2	35	30	3				7	С	40	15	16	СЧЕР	0,9	3	390	33	33,3	21,5	45,5																		
							2	Л		17	16					7	42,9	28,6	28,5																		
							1	Б		12	14					11	45,5	27,5	27,2																		

Показатели не соответствующие таксационному описанию отмечаются "нк"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Якуш С.А

Подпись



Дата составления документа 25.09.2017 г. Телефон 8 (39161)32309