

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель министра лесного хозяйства
Красноярского края

Ф.И.О. А.Г. Большаков

Дата "13" ноября 2017г.

Акт

лесопатологического обследования N 77/23
лесных насаждений Ирбейского 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
Кунгусское	-	107	9	78
Кунгусское	-	107	11	56
Кунгусское	-	107	12	92
Кунгусское	-	107	13	19
Кунгусское	-	107	14	13
Кунгусское	-	107	16	23
Кунгусское	-	107	21	22
Кунгусское	-	107	22	13

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 316 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 316 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____ - _____

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 316 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кунгусское	-	316	-	ЧПУ
Итого		316		

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	292
Усыхание лесных насаждений различной степени	24
Развитие очагов вредных организмов	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Большая часть деревьев здоровые, без внешних признаков повреждения. Встречаются частично ослабленные деревья, на стволах хвойных деревьев сильное смолотечение и отмирание коры.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.В. Ильин

Подпись  _____

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиям таксационным описаниям

Источн ик данных	Год прове дения лесоу строй ства	Ном ер квар тала	Номер выдела	Пло щадь выде да, га	Целе вое назна чение лесов	Катег ория защи тных лесов	Номер лесо пато лоты ческо го выде да	Пло щадь лесоц ентро пичес кого выде да, га	Таксационная характеристика							Заложено пробных площадей							
									сос тав	по ро да	возр аст, лет	средн ья высот а, м	средн ий диаме тр, см	тип леса	тип условий место произрас тания	пол нота	бонит ет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО																							
Ф																							

Примечание: Несоответствия таксационного описания в Кунгусском участковом лесничестве не выявлено

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ильин С.В. Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017г.

Субъект Российской Федерации Красноярский край
Участковое лесничество Кунусское

Лесничество (лесодар) Ирьейское
Урочище (лесная дача)

Номер участка	Примечания к плану	Категория леса	Номер участка	Примечания к плану	Таксонимическое описание насаждения																				Число деревьев на проб. шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от числа								Причина повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, % от числа	Причина гибели	Плотность насаждения, шт/га
					сосны	ель	береза	лиственница	кедр	пихта	сосна	ель	береза	лиственница	кедр	пихта	сосна	ель	береза	лиственница	кедр	пихта	сосна	ель		береза	лиственница	кедр	пихта								
1	2	3	4	5	6	7	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				
107	22	13	млн	млн	1	СИПЕЗКОС	Е	110	23	36	ЗМН	0,5	3	290	84	77,7	7,7	4,4	10,5	3,3	6,9	11,9								30							
							Е		22	24					23	49,9	8,2	10,5	7,8	3,3																	
							Ос		24	28					17	52,6	18,6	15	9,7	4,1																	
107	21	22	млн	млн	2	СИПЕЗКОС	Е	110	23	26	ЗМН	0,6	3	290	54	67,7	17,2	10	3,2	1,9	12,1																
							Е		24	28					14	38,4	26,5	16,9	6,1	3,2																	
							К		24	44					24	57,8	14	17,5	7,5	3,2																	
							Ос		23	26					20	49,5	22,1	12,4	8	8																	
107	16	23	млн	млн	3	МОСШ	Ос	110	24	38	ОСШ	0,8	2	340	51	58,6	15,7	21,3	1,3	3,1																	
							Ос		11	19					19	60,7	14,9	11	9,4	4,4																	
107	14	13	млн	млн	4	СИПЕЗМН	Е	130	19	20	ЗМН	0,7	4	260	52	66,2	17,7	11,4	3,3	1,4																	
							Е		17	18					20	76,6	9	10,6	3,8	3,5																	
							К		19	20					22	63,3	15,4	14,3	3,8	3,5																	
							Е		17	20					15	57,5	12,1	15,8	10,3	4,3																	
107	13	19	млн	млн	5	СИПЕЗКОС	Е	130	17	18	ЗМН	0,7	3	290	53	76,5	7,9	10,2	3,4	2,3																	
							Е		19	20					15	36,2	28	16	11,4	4,4																	
							К		18	20					21	53,4	15,5	19,3	8,3	3,5																	
							Ос		20	24					27	60,8	17,2	9,6	6,2	6,2																	
107	12	92	млн	млн	6	СИПЕЗКОС	Е	130	19	20	ЗМН	0,5	4	180	51	72,2	18,4	4,4	3,5	1,5																	
							Е		18	20					17	73,6	10,2	11,9	4,3	3,2																	
							К		19	20					24	65,7	14,4	13,5	3,2	3,2																	
107	11	56	млн	млн	7	60СЗМН	Е	50	17	18	ОСШ	0,5	3	120	51	58,7	14,8	19,1	4,6	2,9																	
							Е		17	20					22	58	20,2	11,3	7,4	3,1																	
							Ос		20	24					22	63,7	20,1	8,1	4,6	4,7																	
107	9	78	млн	млн	8	ИПЕЗКОС	Е	130	18	18	ЗМН	0,5	3	190	52	72,1	12,2	9	4,5	3,4																	
							Е		17	18					20	61,7	17,4	11	7,1	3,1																	
							К		19	20					21	54,4	15,5	19,3	8,3	3,5																	
							Ос		20	24					19	57,4	16,7	12,4	8,8	3,7																	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ***

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. С. В. Ильин Подпись

Дата составления документа 18.09.2017г. Телефон 89233446483