

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного
хозяйства Красноярского края

А.Г. Большаков

Дата « 15 » декабря 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 181/23
лесных насаждений Емельяновское лесничества Красноярского края.

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
 2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га
Никольское	-	122	9	2,8
	-	123	2	12
		123	4	5,3
		124	3	7,3
		124	7	4,8
		124	12	19
		70	11	5,1
		70	13	6,4
		71	7	7,4
		125	15	15
		125	19	10
		126	21	5,2
		126	22	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 103,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 33,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует (не соответствует)** таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия лесоустройство 2000 года.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 33,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	

Никольское		33,6	-	Смоляной рак
Итого		33,6		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО. 1.1,1.4

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	33,6
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: На площади 70,1 га состояние лесных насаждений удовлетворительное. На площади 33,6 га требуется проведение инструментального ЛПО с целью назначения СОМ.
Дата проведения ЛПО 04.09.2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОиЗЛ



Л.Е. Коровин

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям по Никольскому участковому лесничеству

Источники данных	Год проверки лесостроительства	номер квартала	номер выдела	площадь выдела	Цели назначения лесов	Категория защитных лесов	номер лесоплат	площадь выдела	таксационная характеристика											заложено пробных площадей
									состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, тр.см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, ество, шт	
ТО	2000	125	15	15	запр.п ол.лес .по берег. рек	окр.зон.п рибрежн. и берег.защ. ц.	15	15	9С1Б	Б	-	18	16	РТ	С2	0,8	2	260	20	21
Ф	2017	125	15	15	запр.п ол.лес .по берег. рек	ОЗУ:водо охр.зон.п рибрежн. и берег.защ. ц.	15	15	8С2Б	Б	95	22	28	РТ	С2	0,6	2	210	1	0,54

Ф.	2017	125	19	10	загл.по д.лес. защ.н ер.цен .пр.ры б	-	19	10	7С1ЕБ1ОС	С	100	23	30	РТ	С2	0,6	3	220	1	0,24
										Е	100	23	26							
										Б	100	22	26							
ТО	2000	126	21	5,2	экспл. леса 2гр.	ОЗУ:пол.л ес.шир.1к вокр.нас. пункт.	21	5,2	10С+Б	С	75	21	26	РТ	С2	0,8	2	260		5,2
										Ос	23	28								
Ф.	2017	126	21	5,2	экспл. леса 2гр.	ОЗУ:пол.л ес.шир.1к вокр.нас. пункт.	21	5,2	9С1Б+Ос	С	95	22	28	РТ	С2	0,7	3	250	1	0,42
										Б	95	22	28							
ТО	2000	126	22	3,4	экспл. леса 2гр.	ОЗУ:пол.л ес.шир.1к вокр.нас. пункт.	22	3,4	9С1Б	С	80	25	30	РТ	С2	0,9	1	340		3,4
										Е	100	25	32							
Ф	2017	126	22	3,4	экспл. леса 2гр.	ОЗУ:пол.л ес.шир.1к вокр.нас. пункт.	22	3,4	9С1Е	С	100	25	32	РТ	С2	0,8	2	320	1	0,4
										Е	100	23	20							

Примечание: несоответствие таксационному описанию выявлено на площади 33,6 га, на остальной площади 70,1га несоответствия не выявлено
ТО- таксационное описание

Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.Коровин Л.Е. Подпись



126	21	5,2	эксплуатация лесозаготовки	ОЗУ: лесоустроительный пункт	21	5,2	9С1Б+0			РГ	0,7	3	250	126	49,5	11,3	22,3	6,9	1,5	3,5	5	наличие раковых ран	50,8	сводной рак	16,9	инструментального ЛПО с целью назначения СОМ	5,2			
							С	В	Ос																					
							95	22	28																					
							95	21	28																					
Итого							144	45,5	15	23,4	7,1	1,3	3,2	4,5																
126	22	3,4	эксплуатация лесозаготовки	ОЗУ: лесоустроительный пункт	22	3,4	9С1Е	С	100	25	32	РГ	0,8	2	320	111	61,8	10,7	10,6	4,5	2,5	1,7	8,1							
								Е	100	23	20					8	60	30		10										
Итого																119	51,7	11,4	10,3	4,7	2,5	1,6	7,8							
70	11	5,1	эксплуатация лесозаготовки	ОЗУ: лесоустроительный пункт	11	5,1	7С1ЕЗБ	С	85	24	28	РГ	0,8	2	290	108	30,8	40,9	21,2	2,1	3	2								
								Е	85	20	20					11	100													
								Б	65	20	18					18	49,1	50,9												
Итого																137	36,1	39,4	18,3	1,8	2,6	1,8								
70	13	6,4	эксплуатация лесозаготовки	ОЗУ: лесоустроительный пункт	13	6,4	8С2Б	С	90	25	28	РГ	0,9	2	360	107	30,8	40,8	21,2	2,1	3	2,1								
								Е	70	22	22					12	57,5	42,5	20	1,9	2,8	1,9								
Итого																119	32,4	40,9	20	1,9	2,8	1,9								
71	7	7,4	эксплуатация лесозаготовки	ОЗУ: лесоустроительный пункт	7	7,4	7С1ЕЗБ	С	85	24	28	РГ	0,8	2	290	108	30,8	40,9	21,2	2,1	3	2,1								
								Е	85	20	20					11	100													
								Б	65	20	18					18	49,1	50,9												
Итого																137	36,4	39,5	18,1	1,7	2,6	1,8								
Всего														1750																
Сплошная санитарная рубка (ССР) Лесопатологическое обследование (ЛПО) Выборочная санитарная рубка (ВСР) Уборка загнивших (УЗ)																														

* - Показатели, не соответствующие таксационному описанию.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ КТБУ "Емельяновское лесничество"

Коровин Д.Е.

Дата составления документа 07.12.2017 г.