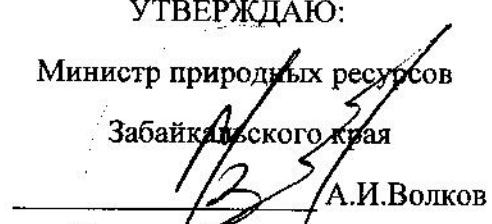


УТВЕРЖДАЮ:
Министр природных ресурсов
Забайкальского края

А.И.Волков
« 24 » 11 2017г.

АКТ
лесопатологического обследования № 176

лесных насаждений Беклемишевского лесничества (лесопарка)
Забайкальского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сохондинское	-	23	20	64

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 64 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. *

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

давность лесоустройства 1996 год

Бедомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к акту.

2.2 Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: лесной пожар № 824 от 11.09.2007 года

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
нет	-	-	-

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент повреждённых огнём корней	Процент деревьев с данным повреждением	Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением
низовой, устойчивая, средняя	Б	-	-	более 3/4	10	-	-
	Л	-	-	более 3/4	81	-	-
	С	-	-	более 3/4	95	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
нет	-	-	-

2.3 Выборке подлежит 97 % деревьев,

В том числе:

Ослабленных - % (причины назначения) _____;

Сильно ослабленных 3 % (причина назначения) _____;

Усыхающих 6 % (причина назначения) ожог корневой шейки более 3/4 _____;

Свежего сухостоя - % ,

В том числе: свежего ветровала - %;

Свежего бурелома 11 %;

Старого ветровала - %;

В том числе: старого бурелома - %;

Старого сухостоя 80 %;

Аварийных - %.

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0 .
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище(дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Сохондинское	-	23	20	64	ССР	38	Л,Б,С	2698	2018

ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Содействие естественному возобновлению путем сохранения подроста

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Проведения лесопатологического обследования

Сведения для расчёта степени повреждения:

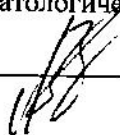
Год образования старого сухостоя 2009 год;

Основная причина повреждения древесины лесной пожар № 824 от 11.09.2007 года

Дата проведения обследований 01.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов В.И. Подпись _____



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край

Лесничество (лесопарк) Беклемишевское Участковое лесничество Сохондинское

квартал 23 Выдел 20 Площадь 38 га,

Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади 3,0 га

Таксационная характеристика:

Тип леса рт Состав 5ЛЗС2Б Возраст 60 Бонитет 4

Полнота 0,5 Запас на га 71 куб.м Возобновление Л 2500 шт / га

Время и причина ослабления лесного насаждения

лесной пожар № 824 от 11.09.2007 г.,

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия Насаждение повреждено до степени прекращения роста на 97 %. Рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки

К ср. Л = 4,9

К ср. С = 4,9

К ср. Б = 5,0

К нас. = 4,9

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов В.И. Подпись 

Дата составления документа 29.11.2013 Телефон 89144988374

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: ЛИСТВЕННИЦА

Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12				35		45				125				30			235	29	
16			23	22		40				115				51			251	28	
20			4			76				136				35			251	31	
24						16				22				12			50	6	
28										20							20	3	
32																			
36																			
Итого, %			3	7		22				52				16			807	97	

Порода: СОСНА

Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12				3		45				12							60	27	
16			6	3		35				29			3				76	32	
20			3			28				23							54	23	
24						19				13							32	14	
28																			
32																			
36																			
Итого, %			4	3		57				35			1				222	96	

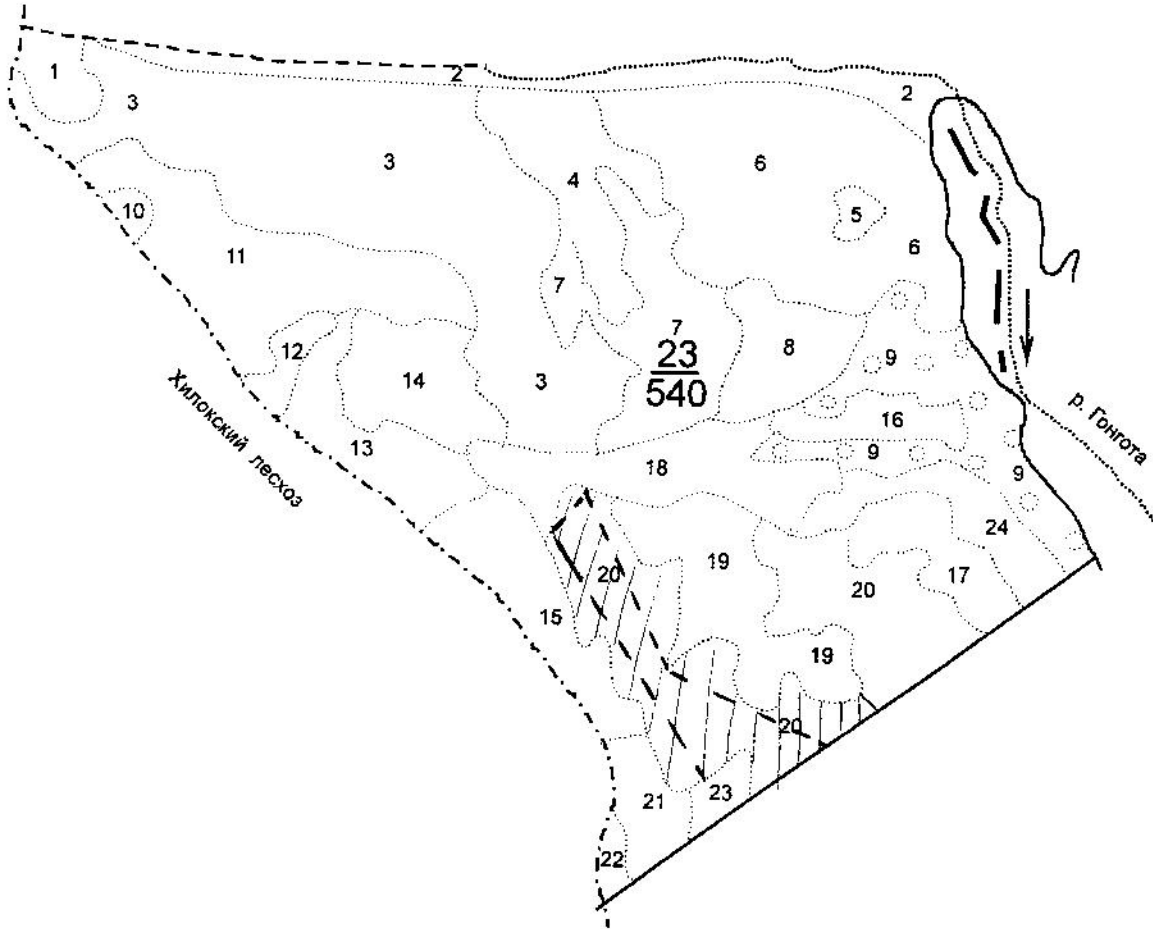
Порода: БЕРЕЗА

Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8										3							3	2
12				3		27				25			3				58	33
16						36				43							79	45
20				3		2				29							34	20
24																		
28																		
32																		
36																		
Итого, %				3		37				58			2				174	100

Абрис участка


М 1:10 000

*(М 1:25 000)



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перёчёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
19	1	3000	10		3,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:  площадь лесопатологического обследования
 - - - - ленточный перечет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов В.И. Подпись _____

Дата составления документа 29.11.2017 _____ Телефон 89144988374