

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: И.о. руководителя РАЛХ РБ
Ф.И.О С. В. Баклашкин Д.В. Баклашкин
Дата 04.10.2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 533

лесных насаждений Хоринского лесничества (лесопарка)
Республики Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Хоринское сельское СПК "Георгиевское»		49	19	5,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

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

Ведомость 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: (код 821) Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

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
Ветровал прошлых лет (код 821)	С			Более 3/4	92	Более 3/4	92

Поражено болезнями

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

2.3. Кв.- 49, выд.-19:

Выборке подлежит 92 % деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя _____%,
 в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала 82 %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 10 %
 аварийные деревья _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,0
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах, составляет: 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Уроцище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Хоринское сельское СПК "Георгиевское"		49	19	24,0	Сплошная санитарная рубка (ССР)	5,0	С	760	2017
Итого:								760,0	

В результате воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821) произошел вывал древостоя. В ходе лесопатологического обследования установлено: (код 206) Обрыв корней (ывал) прошлых лет у 92% деревьев.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: искусственное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: в прилегающих насаждениях необходимо проводить надзор за вредителями и болезнями, с целью своевременного обнаружения очагов и проведения необходимых лесозащитных мероприятий.

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2006 ;

основная причина повреждения древесины: (код 821) Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев.

Дата проведения обследований 31.07.2014

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Багдурев И.С. Подпись Багдурев И.С.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Хоринское
Участковое лесничество: Хоринское сельское СПК "Георгиевское" Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33		34				
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаляющие
49	19	24,0	Защитные леса	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых	19	5,0	вылега, га	10	С	160	19	32	ГК	0,5	4	160	83	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	(код 206) Обрыв корней (вывал) прошлых лет	92	(код 821) Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10, изгиб или вывал деревьев	95	Сплошная санитарная рубка	33	34	5,0

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются («*»)
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Богданов ЧС Подпись Диев

Дата составления документа 29.09.2017 Телефон 8(3012)379065

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Хоринское

Квартал: 49 Выдел: 19 Площадь: 5,0 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 0,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: ГК

Состав: 10 С ; ; ; ; ;

Возраст: 160 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,5 Запас на га, м3: 160 Возобновление: искусственное

Время и причина ослабления насаждения:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб
или вывал деревьев (код-821)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

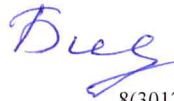
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение (погибшее) Кнас = 4,89
рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка
(ССР)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С.

Подпись:



Дата составления документа: 29.09.2014г Телефон:

8(3012)37-90-65

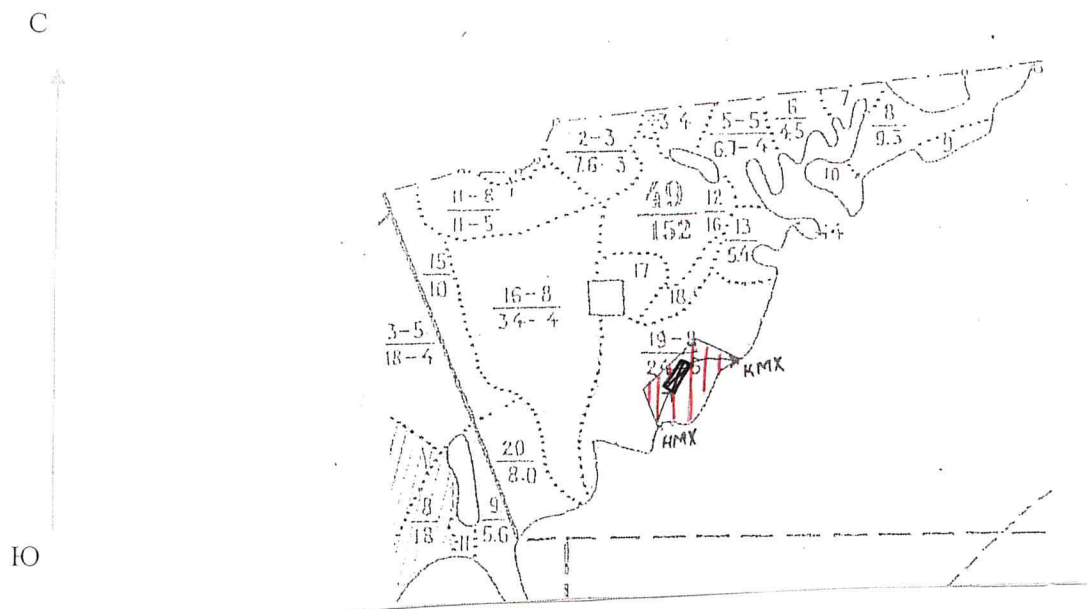
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С - 160 лет
 кв.: 49 выд: 19

Ступени 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																			
16																			
20																			
24			2									3						5	60
28			5					3										8	37
32								5				32						37	100
36												28						28	100
40												5						5	100
44																			
48																			
52																			
Итого, %			8					10				82						83	92

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.







Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19	1	100	40	-	0,4

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N-52°24'4,92 E-110°25'47,60		
2	N-52°24'4,90 E-110°25'47,54		
3	N-52°24'4,90 E-110°25'47,53		

Условные обозначения:

-  пробная площадь
-  маршрутный ход
-  НМХ начало маршрута
-  КМХ конец маршрута
-  обследованная S
-  рекомендованная S

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бондарев И.С. Подпись Бондарев И.С.

Дата составления документа 29.09.2017 Телефон 8(3012)37-90-65