

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Заместитель начальника

Ф.И.О

А.С. С. Дикоряде

Дата

26.09.2018



Акт
лесопатологического обследования № 48

лесных насаждений КГКУ «Оборское лесничество» филиал КГКУ «Мухенское лесничество»
Верхне-Хорское участковое лесничество лесничества (лесопарка)
Хабаровский край (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Верхне-Хорское		14	2	99

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 га.

В том числе:

старого бурелома	<u>0</u>	%
старого сухостоя	<u>5</u>	%
аварийных	<u>0</u>	%

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

0,2
0,5

5. 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	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Верхне-Хорское		14	2	99	ССР	2	Е	218	4 квартал 2017,2018
							П	134	
							БЖ	32	
								70	
							0		
	Сухостой								
	Захламлённость								

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

6. Меры по обеспечению возобновления содействие естественному возобновлению леса
путем сохранения подроста.

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Требуется провести санитарно-оздоровительные мероприятия

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя Более 5 лет ;

основная причина повреждения древесины Некрозно раковые заболевания, гнили

Дата проведения обследований " 21 " июля 20 17 г.

Дата составления документа " 11 " сентября 20 17 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Енураш А.Н. Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Хабаровский край

Лесничество (лесопарк) Верхне-Хорское участковое лесничество

Квартал 14 Выдел 2 Площадь 99 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2 га

Таксационная характеристика:

Тип леса ЕМЗ Состав БЕЗПБЖ Возраст 128 Бонитет 4

Полнота 0,7 Запас на га 205/35 Возобновление БЕ4П(15) 5 тыс. шт.

Время и причина ослабления лесного насаждения Некрозно-раковые заболевания
стволовые гнили

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 сильно ослабленно.требуется сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Епураш А.Н Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017 г Телефон 8 962 679 84 09

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ель

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			
8	2	3	6	11														22	50
12	2	6	8	22														38	58
16	1	8	14	34		3		3										63	63
20		5	20	42		3		3										73	66
24		3	18	50		6		6										83	75
28		2	17	48		3		6										76	75
32		2	15	35				9										61	72
36			10	30				3										43	77
40			3	12				3										18	83
44			2	5														7	71
48			1	2														3	67
52																			
56																			
60																			
64																			
68																			
72																			
76																			
Итого, %	1	6	23	60	0	3	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	487

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Пихта

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			
8	8	12	15	40														75	53
12	4	16	50	78		6												154	55
16	2	12	58	80		9		3										164	56
20	1	8	38	76		6		3										132	64
24		4	26	52		4		5										91	67
28		2	7	18		3		5										35	74
32		1	3	9		2		4										19	79
36			1	5		1		3										10	90
40				2														2	100
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
64																			
68																			
72																			
76																			
Итого, %	2	8	29	53	0	5	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	682

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: береза ж

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			
8																			
12	2	3	1															6	0
16	6	5	1	1														13	8
20	4	5	3	1														13	8
24	1	2	2	2		1												8	38
28			5	2		1		1										9	44
32			1	3		2		2										8	88
36				5		2		3										10	100
40				6		3		4										13	100
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
64																			
68																			
72																			
76																			
Итого, %	16	19	16	25	0	11	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

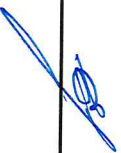
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей														
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, кубм/га		количество, шт.	общая площадь, га												
ТО	2006	14	2	99	эксплуатационные				4ЕЗП2Е1БК	E	120	21	26	ЕМЗ		0,7	4	200	1	2													
										П	70	17	16																				
										Е	70	18	18																				
										Бк	110	21	32																				
										сухостой																							
										захламленность																							
										E	128	19	24								ЕМЗ		0,7	4	192	1	2						
										П	67	15	16																				
										Бк	110	19	24																				
										сухостой																							
										захламленность																							
										Е	128	19	24															0				35	
П	67	15	16																														
Бк	110	19	24																														

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

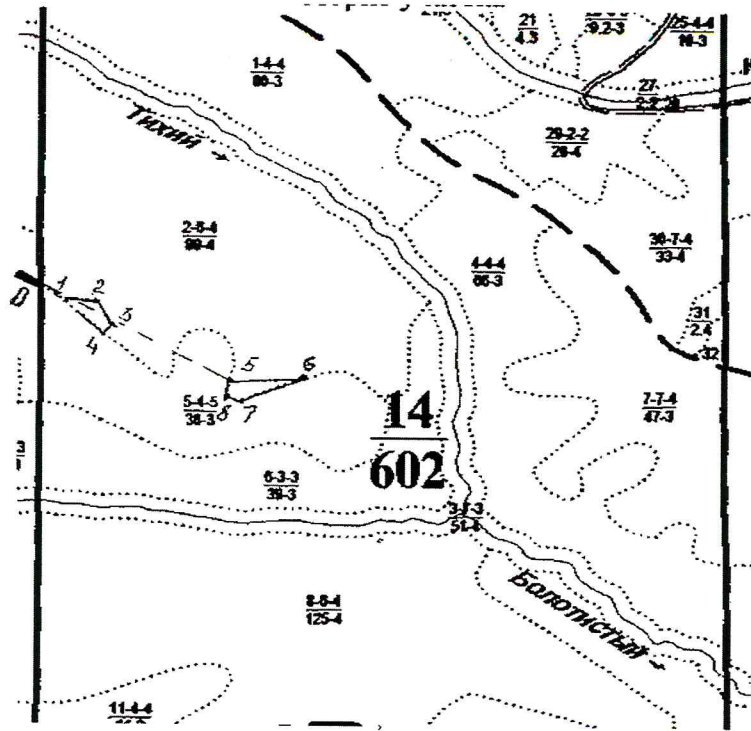
ФИО _____ Епураш А.Н. _____

Подпись _____



Абрис участка

M 1:25000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2	1	СП	СП	СП	2

Номера точек	Координаты	Азимут линий	Длина, м
Привязка 0	N48 53 57.3 E137 07 22.1	0°	0 м
0-1	N48 53 54.9 E137 07 25.7	146°	103 м
1-2	N48 53 54.7 E137 07 31.2	106°	113 м
2-3	N48 53 51.1 E137 07 32.9	175°	115 м
3-4	N48 53 50.6 E137 07 31.5	253°	31 м
4-1	N48 53 54.9 E137 07 25.7	330°	178 м
0-5	N48 53 44.4 E137 07 50.2	137°	697 м
5-6	N48 53 43.9 E137 08 00.5	106°	209 м
6-7	N48 53 41.6 E137 07 51.7	260°	192 м
7-8	N48 53 42.5 E137 07 49.9	318°	45 м
8-5	N48 53 44.4 E137 07 50.2	18°	60 м

Условные обозначения

- лента перечёта
- обследуемый участок
- граница квартала
- граница выдела
- привязка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Епураш А.Н.

Подпись

Дата составления документа " 11 " сентября 20 17 г. Телефон 8 962 679 84 09