

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480  
Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов  
Забайкальского края

А.И. Волков

« 14 » 11 2017г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 99**

лесных насаждений Читинское лесничества (лесопарка)  
Забайкальский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сивяковское	-	46	15	38

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 38,0 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

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

давность лесоустройства 1992 года.

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:

лесной пожар №451 07.07.2015 год

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 данном повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением
Низовой устойчивый , верховой (1-3 летней давности)	С	85	100	более 3/4	100		

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных - % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих - % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя - %.

в том числе: свежего ветровала    -    %

свежего бурелома    -    %

старого ветровала    -    %

в том числе: старого бурелома    -    %

старого сухостоя   100   %

аварийных    -    %

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

## 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковос лесничество	Урочище (дача)	Квар-тал	Вы-дел	Площадь, выдела, га	Вид мероп-риятия	Площадь, меропри-ятия, га	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Сивяковское	-	46	15	38	ССР	38	С.Л.Б	2280	2017-2018

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

6. Меры по обеспечению возобновления

посадка лесных культур

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

проведение лесопатологического обследования

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя   2016г   ;

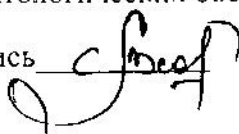
основная причина повреждения древесины   лесной пожар №451 от 07.07.2015г  

Дата проведения обследований   04.09.2017г.  

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО   Соколова О.В.  

Подпись



Заместитель начальника Читинского лесничества   Занимова А.О.   Ушаков

**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	попоза	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1992	46	15	38	защит	зел.зона	-	-	3С3Л4Ос+Б	С	10	1	-	РДЛ	В2	0,5	4	10	-	-	-	-	-	-	
Ф		46	15	38	защит	зел.зона	-	-	5С4ЛПБ	С	35	9	12	РДЛ	В2	0,5	4	60	1	0,25					
										Л	35	9	12	РДЛ	В2	0,5	4								
										Б	20	6	4	РДЛ	В2	0,3	4								

Примечание:

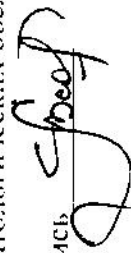
ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Соколова О.В.

Подпись





## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край  
 Лесничество (лесопарк) Читинское Квартал 46 Выдел 15  
 Площадь 38,0 га.  
 Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади 0,25 га  
 Таксационная характеристика:  
 Тип леса РДД Состав 5С4Л1Б Возраст 35 Бонитет 4  
 Полнота 0,5 Запас на га 60 Возобновление -  
 Время и причина ослабления лесного насаждения лесной пожар №451 от 07.07.2015 года

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)  
 Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно  
 вспышка, кризис (подчеркнуть)  
 Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия в следствие лесного пожара  
насаждение потеряла биологическую устойчивость на 100%. Планируемое мероприятие:  
сплошная санитарная рубка

\*Кс= 5.0

К<sub>лес</sub>=5.0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Соколова О.В. Подпись Дата составления документа 15.11.17г. Телефон +7 30 22 37 01 45

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Разряд высот VI

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. %
				IIЗ	З	IIЗ	З	IIЗ	З	О	IIЗ	З	О	IIЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8										15							15	100
12										11							11	100
16										14							14	100
20										17							17	100
24																		
28																		
32																		
36																		
Итого. %										100							57	100%

Порода: лиственница

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. подлеж ат рубке. %
				IIЗ	З	IIЗ	З	IIЗ	З	О	IIЗ	З	О	IIЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8										8							8	100
12										19							19	100
16										11							11	100
20										5							5	100
24																		
28																		
32																		
Итого. %										100							43	100

Порода: береза

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			
12										12								12	100		
16										6								6	100		
20										5								5	100		
24																					
28																					
32																					
36																					
Итого. %										100								23	100		

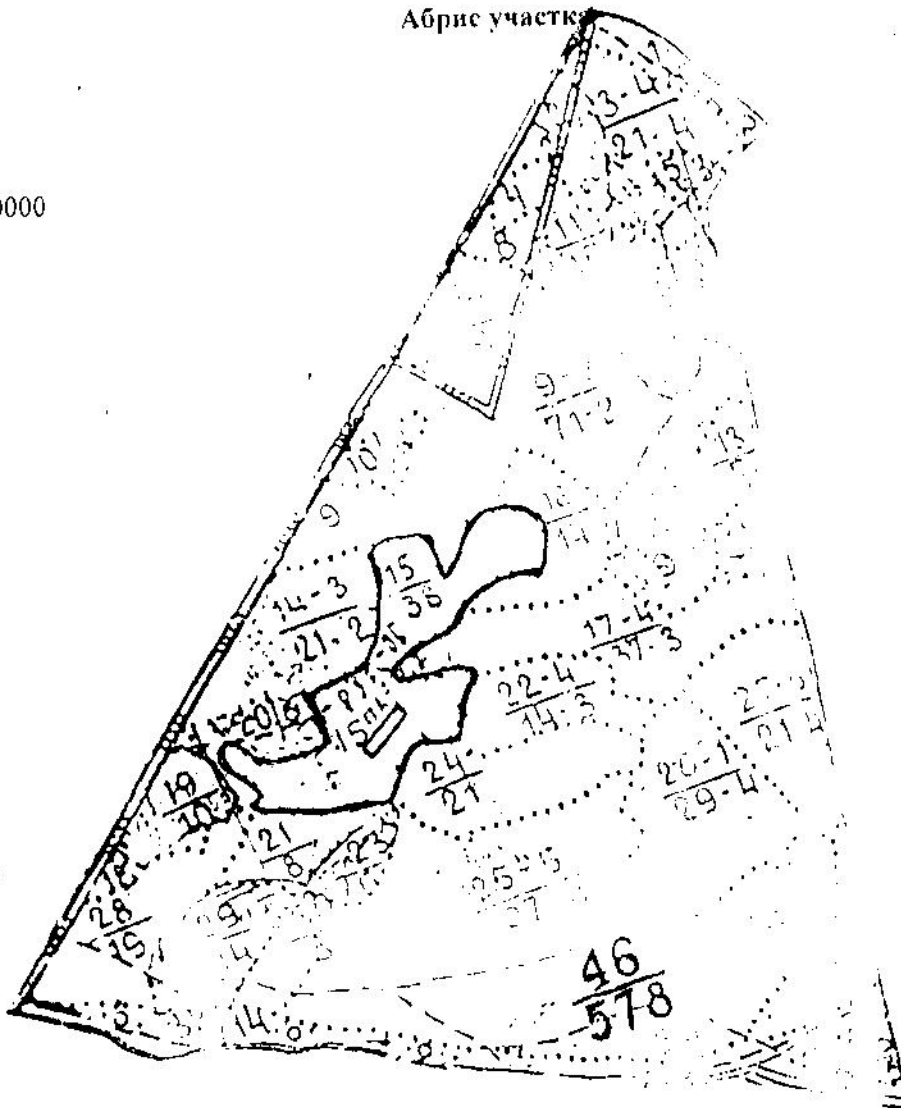
Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.



Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования

M 1:10000

Абрис участка



Номер выдела	№ ленты (площадки)	Ленты круговой площадки			площадь, га
		длина, м	ширина, м	радиус, м	
15	1	125	20	-	0.25

Номера точек	Координаты	Румб, мин	Длина, м

Условные обозначения: 1 - площадь проведения лесопатологического обследования,

2 - пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований

ФИО Соколова О.В. Подпись

Дата составления документа 15.11.2017г. Телефон 7 3022 37 01 45