

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

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

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:

губка сосновая

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных 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

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень порожения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
губка сосновая	С	14	слабая

2.3. Выборке подлежит 19% деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ (причины назначения) _____ ;

усыхающих 15% (причины назначения) губка сосновая _____ ;

свежего сухостоя 1% ,

в том числе: свежего ветровала _____ ;

свежего бурелома _____ ;

старого сухостоя _____ 3% ,

в том числе: старого ветровала _____ ;

старого бурелома _____ ;

аварийных _____ .

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____ 0,6 .
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет _____ не лимитируется.

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 выделе подлежащий рубке, куб. м	Крайние сроки проведения
Рождественское (Оханское)		32	16	35,4	ВСП	21,8	С, Б	1286	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

соблюдение пункта 41 приказа Минприроды России от 12.09.2016 г. № 470

Сведения для расчета степени повреждения:

год обрзования старого сухостоя _____ 2015 _____ ;

основная причина повреждения древесины _____ губка сосновая _____

Дата проведения обследований _____ 07.10.2017 г. _____ .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность _____ индивидуальный предприниматель _____

Ф.И.О. _____ Дедов В.В. _____ Подпись _____

Телефон _____ 89024748773 _____

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Пермский край .
Лесничество (лесопарк) Пермское .
Участковое лесничество Рождественское (Оханское) .
Урочище (дача) _____ .

Квартал 32 . Выдел 16 . Площадь 35,4 га.

Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 1,8 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СЧ/ВЗ ; состав 8С1Л1Б ; возраст 120 ; бонитет 3 ;
полнота 0,7 ; запас на га 310 ; возобновление 10Е (35) 3,5 м, 1,0 тыс. шт/га .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

губка сосновая

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: СКС насаждения - 2,2.

Насаждение с нарушенной устойчивостью, рекомендуется проведение выборочной санитарной рубки на площади 21,8 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность индивидуальный предприниматель

Ф.И.О. Дедов В.В. Подпись 

Дата составления документа 07.10.2017 г. Телефон 89024748773

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

кв. 32 выд. 16

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1																		
8																		
12																		
16																		
20										3							3	100%
24	3	36			6					3							45	13%
28	51	81			9					6							147	10%
32	36	42			9					6							93	16%
36		33			12					3							48	31%
40		39			21												60	35%
44																		
48																		
52					3												3	100%
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
Итого	шт. %	90 21%	252 60%		60 14%					21 5%							423 100%	19% 19%

Порода: Л

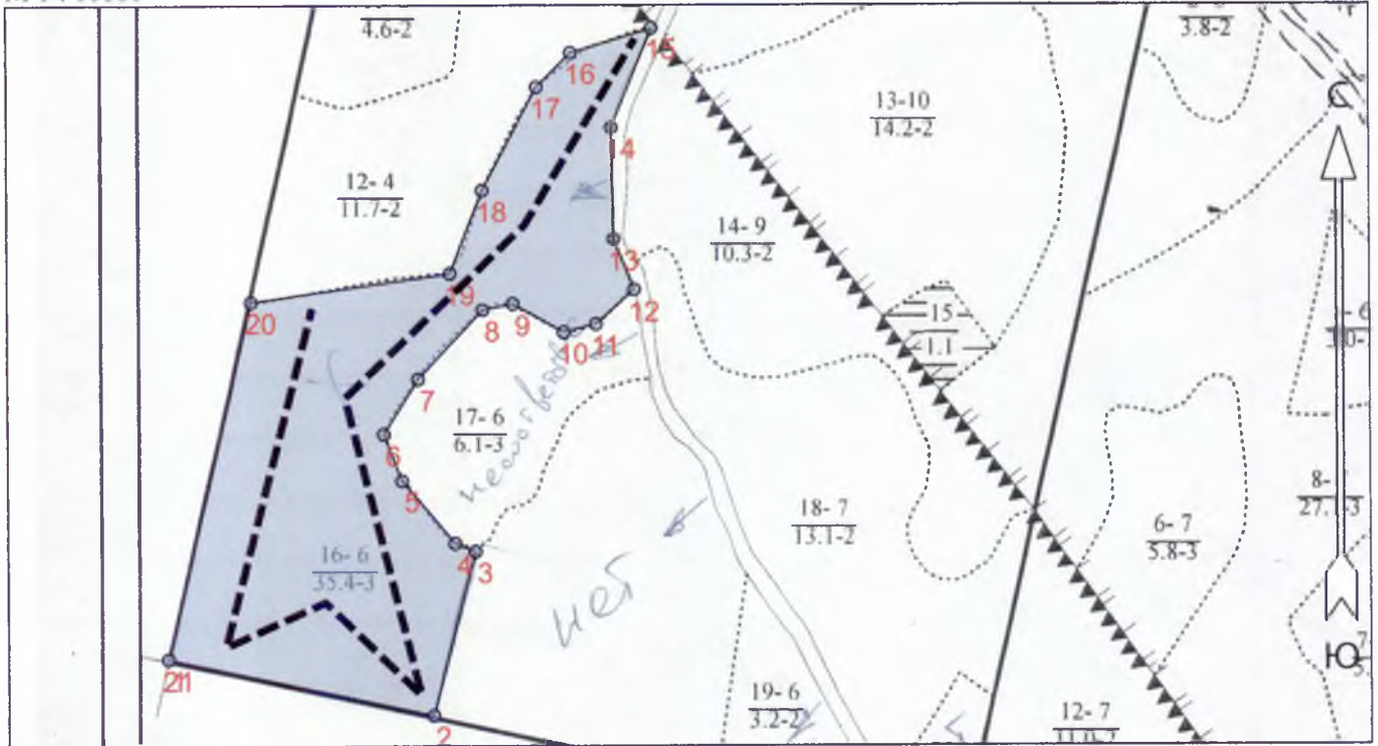
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1																		
8																		
12																		
16																		
20																		
24		6	4															10
28		12	3															15
32		25	6															31
36		12	1															13
40	1	19																20
44	9																	9
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
Итого	шт. %	10 10%	74 76%	14 14%													98 100%	

Порода: Б

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1																		
8																		
12																		
16																		
20																		
24		6				3												3 100%
28		18				6												12 50%
32	9	24																18
36	3	18																33
40		3																21
44																		3
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
Итого	шт. %	12 13%	69 77%				9 10%										90 100%	10% 10%

Абрис участка

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
16	Линия перечёта 1	1800	10.0	-	1.80

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	57° 48' 58.477"	55° 19' 42.537"	ЮВ 77° 51'	355.4
2 - 3	57° 48' 56.057"	55° 20' 03.642"	СВ 14° 32'	223.6
3 - 4	57° 49' 03.058"	55° 20' 07.052"	СЗ 68° 12'	28.8
4 - 5	57° 49' 03.404"	55° 20' 05.428"	СЗ 39° 59'	108.1
5 - 6	57° 49' 06.083"	55° 20' 01.207"	СЗ 21° 22'	66.0
6 - 7	57° 49' 08.071"	55° 19' 59.746"	СВ 32° 12'	85.3
7 - 8	57° 49' 10.405"	55° 20' 02.506"	СВ 43° 16'	124.8
8 - 9	57° 49' 13.343"	55° 20' 07.701"	СВ 78° 41'	40.9
9 - 10	57° 49' 13.602"	55° 20' 10.136"	ЮВ 60° 45'	76.6
10 - 11	57° 49' 12.392"	55° 20' 14.195"	СВ 75° 58'	44.1
11 - 12	57° 49' 12.738"	55° 20' 16.793"	СВ 48° 11'	68.1
12 - 13	57° 49' 14.207"	55° 20' 19.878"	СЗ 21° 48'	72.0
13 - 14	57° 49' 16.368"	55° 20' 18.254"	СЗ 1° 02'	147.0
14 - 15	57° 49' 21.122"	55° 20' 18.092"	СВ 22° 12'	141.4
15 - 16	57° 49' 25.357"	55° 20' 21.339"	ЮЗ 73° 18'	111.6
16 - 17	57° 49' 24.32"	55° 20' 14.845"	ЮЗ 45° 00'	64.2
17 - 18	57° 49' 22.85"	55° 20' 12.085"	ЮЗ 27° 54'	154.2
18 - 19	57° 49' 18.442"	55° 20' 07.701"	ЮЗ 21° 19'	117.6
19 - 20	57° 49' 14.899"	55° 20' 05.104"	ЮЗ 81° 52'	264.6
20 - 21	57° 49' 13.689"	55° 19' 49.193"	ЮЗ 13° 07'	483.0

Условные обозначения	
Линия перечёта	-----

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Рогов В.В. Подпись [подпись]

Дата составления документа 07.10.2017 Телефон 89024748773

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур.	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность		
																					общая	ликвида	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

11 4.6 9С1Б+С 1 19 9С 60 19 28 3 4 2 СЗМ 0.8 250 1150 1035

1 Б 20 20 В2 115

С 120

подлесок: МЖ ШП Редкий

озу: Особо охраняемые части ООПТ

Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка - 1, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость - Хорошая, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности:, ООПТ "Оханский (Кунчурихинский) бор"

12 11.7 6С2С2Б+Л 1 22 6С 70 21 24 4 5 2 СБР 0.7 260 3042 1825

2 С 120 25 36 А2 608

2 Б 70 23 26 608

Л 120

подлесок: МЖ Р ШП Редкий

озу: Особо охраняемые части ООПТ

Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка - 1, санитарно-гигиен. оценка - Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость - Хорошая, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности:, ООПТ "Оханский (Кунчурихинский) бор"

14 10.3 4Б3ОС2С1Е+ЛП 1 25 4 Б 90 25 28 9 6 2 СЧ 0.7 210 2163 865 3

3 ОС 25 30 В3 649 4

2 С 100 25 32 433 1

1 Е 21 24 216 1

ЛП

подрост: 10Е; (30); 4 м; 1 тыс.шт/га (Благонадежный) подлесок: Р МЖ ШП Средний

озу: Особо охраняемые части ООПТ

Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности:, ООПТ "Оханский (Кунчурихинский) бор"

16 35.4 8С1Л1Б 1 25 8 С 120 25 30 6 6 3 СЧ 0.7 310 10974 8779 1

1 Л 26 40 В3 1097 1

1 Б 100 24 28 1097 3

подрост: 10Е; (35); 3-5 м; 1 тыс.шт/га (Благонадежный) подлесок: Р ШП МЖ Редкий

озу: Особо охраняемые части ООПТ

Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка - 1, санитарно-гигиен. оценка - Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость - Хорошая, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности:, Состав однородный, Полнота неравномерная, ООПТ "Оханский (Кунчурихинский) бор"

