

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Кемеровская область
Участковое лесничество Хомутовское
Лесничество Урочище (лесная дача)
Межмуниципальное

Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей										
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр , см	тип леса	полнота	бонитет	запас, м. куб/га	количество, шт	Общая площадь, га
Год проведения лесоустройства	2	3	4	5	6	7	8	9	10	6	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Номер квартала	91	11	11,6	Э		Водоохранн ые зоны	ТО	х	х	П	П	65	20	26	ШТ	0,3	3	70		
Номер выдела, га										2	Б	65	18	22						
Площадь выдела, га										2	К	40								
Целевое назначение лесв										+	П	65								
Категория защитных лесов										+	П	65								
ОЗУ										2	П	86	21	28	ШТ	0,3	3	80	1	1,14
Источник данных							Ф	1	11,6	3	П	116	21	36						
Номер лесопатологического выдела										3	П	180	23	44						
Площадь лесопатологического выдела, га										2	Б	86	21	32						

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Осинный Н.Н.
Дата составления документа 11.07.2015
подпись

Междуреченское

Условные обозначения:
Н - деревья не подлежат рубке
Р - деревья подлежат рубке

22.07.2015

Временная пробная площадь

1.1 Субъект Российской Федерации	Кемеровская область - Кузбасс		
Лесничество	Междуреченское		
Участковое лесничество	Хомутовское		
Урочище (дача)			
Квартал	91	Выдел	11
Лесопатологический выдел		Площадь выдела, га	11,6
Площадь лесопатологического выдела			1
			11,6

1.2 Метод перече́та:

сплошной, ленты перече́та, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок	1	шт.
Размеры площадок (длина x ширину/радиус)	380x30	м.
Размер временной пробной площади	1,14	га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав	ЗПЗП2К2Е	Возраст	86	лет
тип леса	ШТ	полнота	0,3	
Бонитет	3	запас на га.	80	кбм возобновление

1.4 Номер очага вредных организмов

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

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

1.5 Причина ослабления, повреждение насаждения и время:

Ветровал 2023

Состояние насаждения:	усыхающие
Средневзвешенная категория состояния насаждения	4,08
1.6 Назначенные мероприятия:	ССР

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Осинный Н.Н.

Подпись



Дата составления документа

22.07.2025

Ведомость перече́та дере́вьев
(для сплошного, ленточного и перече́та на круговых площадках постоянного радиуса)
порода Береза СКС

3,47

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./куб.м	в том числе подлеж ит
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	1		1														2	0,1
12	2		1											1			4	0,3
16	2		2											2			6	1
20	1		1											1			3	0,8
24	2				1									3			6	2,5
28	2													3			5	3
32	1													1			2	1,6
36	1													1			2	2
40					1									1			2	2,5
44																	0	0
48														1			1	1,9
52																	0	0
56																	0	0
60																	0	0
64																	0	0
68																	0	0
72																	0	0
76																	0	0
80																	0	0
Итого, шт.	12	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	33,0	14
Итого, куб.м	4,6	0,0	0,7	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,6	0,0	0,0	15,5	8,6
Итого, % от запаса по породе	29,4	0,0	4,5	0,0	10,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55,3	0,0	0,0	100,0	55,3

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1
2
3
4

Ведомость пересчета деревьев

(для сплошного, ленточного и пересчета на круговых площадках постоянного радиуса)

порода

Кедр

СКС

4,21

Ступени толщины , см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./куб.м	в том числе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	1													1			1\0,06	
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32														1			1\0,82	100
36						1								1			2\2,12	50,0
40																		
44																		
48														2			2\4,66	100
52	1																1\2,72	0
56														2			2\6,28	100
60																		
64																		
68																		
72																		
76																		
80																		
Итого, шт.	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10,0	7
Итого, куб.	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,8	0,0	0,0	16,7	12,8
Итого, % от запаса																		
по	16,5	0,0	0,0	0,0	0,0	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77,1	0,0	0,0	100,0	77,1

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Ведомость перечета деревьев

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

порода

Пихта

СКС

4,23

Ступен и толщин ы, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./куб.м	в том числе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	6		2													5	13\0,34	38,0
12	6		2			1		1								7	17\1,36	41,0
16	6		2			4		1								17	30\5,1	57,0
20	4		6			2										14	26\7,8	54,0
24	2		3													15	20\10,0	75,0
28	1		1			2										7	11\8,03	64,0
32	1		1													9	11\11,0	82,0
36			1													8	9\11,8	89,0
40																4	4\6,6	100
44																1	1\2,03	100
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
76																		
80																		
Итого, шт	26	0	18	0	0	9	0	2	0	0	0	0	0	0	0	87	142,0	89
того, куб	5,6	0,0	6,9	0,0	0,0	2,8	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48,5	64,0	48,8
Итого, % от запаса	8,7	0,0	10,8	0,0	0,0	4,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	75,7	100,0	76,1

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./куб.м	в том числе подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	8	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	17	0,4
12	8	0	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	7	21	1,7
16	8	0	4	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	2	0	17	36	6,1
20	5	0	7	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	14	29	8,6
24	4	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	15	26	12
28	3	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	16	11
32	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	9	14	13
36	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	8	13	16
40	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	6	9,1
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
52	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	6,5
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,7
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	6,3
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого, шт.	40	0	23	0	2	10	0	2	0	0	0	0	0	21	0	87	185	110
Итого, куб.м	12,9	0,0	7,6	0,0	1,7	3,9	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,4	0,0	48,5	96,2	70,2
Итого, % от запаса по породе	13,4	0,0	7,9	0,0	1,7	4,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,3	0,0	50,4	100,0	72,9

Условные обозначения:

Н - не заселено (не поражено, не повреждено)

З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем)

О - отработано вредителями