

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описанием

Междуреченское

Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела, га	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесв	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр , см	тип леса	полнота	бонитет	запас, м. куб/га	количество, шт	Общая площадь, га	
2004	90	21	13,3	Э		Водоохранн ые зоны	ТО	х	х	4	П	90	20	28	КР	0,5	3	150			
											3	П	55	16	18						
											1	К	130	23	32						
											2	Б	90	22	28						
								Ф	1	13,3	5	П	111	23	36	КР	0,5	3	150	1	1,07
										5	П	76	20	28							
										+	К	151	23	36							
										+	Б	111	23	38							

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

ПОДПИСЬ

22. D.T. 2015



Междуреченское

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

22. Oct 2013

[Signature]

Временная пробная площадь

1.1 Субъект Российской Федерации	Кемеровская область - Кузбасс		
Лесничество	Междуреченское		
Участковое лесничество	Хомутовское		
Урочище (дача)			
Квартал	90	Выдел	21
Лесопатологический выдел			1
Площадь лесопатологического выдела			13,3

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)	1070x10	м.
Размер временной пробной площади	1,07	га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав	5П5П+К+И	Возраст	111	лет
тип леса	КР	полнота	0,5	
Бонитет	3	запас на га.	150	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	4,12
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 пересчета деревьев

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

3,97

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)			шт./куб.м	в том числе подлеж шт
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	0
12																	0	0
16																	0	0
20			2											3			5	1,4
24																	0	0
28			3														3	1,8
32			1														1	0,8
36																	0	0
40																	0	0
44																	0	0
48																	0	0
52																	0	0
56														2			2	5,1
60																	0	0
64																	0	0
68																	0	0
72																	0	0
76																	0	0
80																	0	0
Итого, шт.	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	11,0	5
Итого, куб.м	0,0	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,9	0,0	0,0	9,0	5,9
Итого, % от запаса по породе	0,0	0,0	34,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	65,7	0,0	0,0	100,0	65,7

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 Кедр СКС 1,03

Степени толщин ы, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)			шт./куб.м	в том числе подле жит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	4				1												5\0,4	
16																		
20																		
24																		
28																		
32	3																3\2,46	
36	3																3\3,18	
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
76																		
80																		
Итого, шт	10	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,0	
того, куб	6,0	##	##	0,0	0,1	#	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	##	6,0	
Итого, % от запаса	98,7	##	##	0,0	1,3	#	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	##	100,0	

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

4,12

Сту пе ни	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)			шт./куб.м	в том числе
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	9		10													18	37\0,96	49,0
12	8		3							3						15	29\2,32	62,0
16	6		3							4						21	34\5,78	73,0
20	33		3													15	51\15,3	29,0
24	9		6													18	33\16,5	54,0
28	3		6													33	42\30,7	78,0
32			3							1						15	19\19,0	84,0
36																15	15\19,6	100
40																9	9\14,8	100
44																		
48																		
52	1																1\2,83	0
56																		
60																3	3\11,1	100
64																		
68																		
72																		
76																		
80																		
того, шт	69	0	34	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	162	273,0	170
того, куб	21,3	##	12,3	0,0	##	#	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	103,5	139,0	105,4
Итого, % от запаса	15,3	##	8,8	0,0	##	#	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	74,4	100,0	75,9

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)			шт./куб.м	в том числе подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	9	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	37	1
12	12	0	3	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	15	34	2,7
16	6	0	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	21	34	5,8
20	33	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	15	56	17
24	9	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	33	17
28	3	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	45	32
32	3	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	15	23	22
36	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	18	23
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	15
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,8
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5,1
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	11
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.	79	0	40	0	1	0	0	0	0	8	0	0	0	5	0	162	295	
Итого, куб.м	27,3	0,0	15,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	5,9	0,0	103,5	154,0	
Итого, % от запаса по породе	17,7	0,0	10,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	67,2	100,0	

Условные обозначения:

Н - не заселено (не поражено, не повреждено)

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

О - отработано вредителями