

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела охраны, защиты  
и воспроизводства лесов  
Министерства природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
В.Г. Митров  
« 10 » декабря 2018 год

АКТ  
лесопатологического обследования № 1245  
лесных насаждений Селгинское лесничества  
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Головизнинское		119	20	4,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 1,4

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:  
 давность лесоустройства (1998-1999)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью  
 с утраченной устойчивостью

+
-

причины повреждения:

стволовые вредители, ветровал прошлых лет

В том числе:

Заселено

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

Отработано стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)
<i>стволовые вредители</i>	ель	17%

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки по окружности		Подсушивание луба	
		процент повреждённых 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 поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 12% деревьев,  
в том числе:  
ослабленных \_\_\_\_\_ (причины назначения) \_\_\_\_\_  
сильно ослабленных \_\_\_\_\_ (причины назначения) \_\_\_\_\_  
усыхающих 0% (причины назначения) п.31 приказа МПР России от 12.09.2016 № 470

свежего сухостоя 0%  
в том числе: свежего ветровала 0%  
свежего бурелома 0%

старого сухостоя 12%  
в том числе: старого ветровала 1%  
старого бурелома 0%

аварийных 0%

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

### 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 выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Головизнинское		119	20	4,4	ВСП	1,4	Е	40	2018
							П	0	
							С	0	
							Б	0	
							Ос	0	
							Лп	0	
Итого								40	

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

Меры по обеспечению возобновления: \_\_\_\_\_ нет. \_\_\_\_\_

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2015-2017 ;  
основная причина повреждения древесины стволовые вредители


Дата проведения обследований 27.08.2018

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество"

  
\_\_\_\_\_ Данилов А.А.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Селтинское лесничество"

  
\_\_\_\_\_ Колупаев С.В.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Селтинское лесничество"

  
\_\_\_\_\_ Пантюхин С.В.





Лесничий Головизнинского участкового лесничества  
ГКУ УР "Селтинское лесничество"

  
\_\_\_\_\_ Журавлев С.Б.

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесостроительства	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, км/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1998	119	20	4,4	эксплуатационные	ОЗУ: участки вокруг населенных пунктов	20	1,4	8Е2П+Б+О	Ель	55	19	22	КС	С3	0,6	1	230						
Ф	2018	119	20	4,4	эксплуатационные- 0,9 га; защитные леса -0,5 га.	леса, расположенные в водоохранных зонах - 0,5 га. ОЗУ: участки вокруг населенных пунктов	20	1,4	7Е2П1Б	Ель	75	25	27	КС	С3	0,4	1	203	1	1	1,4			

Руководитель ГКУ УР "Селгинское лесничество"  
Заместитель руководителя ГКУ УР "Селгинское лесничество"  
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Селгинское лесничество"  
Лесничий Головинского участкового лесничества  
ГКУ УР "Селгинское лесничество"

  
Данилов А.А.  
  
Колупаев С.В.  
  
Пантюхин С.В.  
  
Журавлев С.В.



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика

Лесничество (лесопарк) Селтинское

Участковое лесничество Головизнинское

Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

Квартал 119 . Выдел 20 . Площадь 1,4

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Размер пробной площади 1,4 га.

Таксационная характеристика:

тип леса КС ; состав 7Е2П1Б ; возраст 75

бонитет 1 ; полнота 0,4 ;

запас на га 203 ; возобновление 0

Время и причина ослабления лесного насаждения :  
2015-2017 гг. стволовые вредители, ветровал прошлых лет

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

СКС насаждения 1,52 Насаждение с нарушенной уст-тью  
Необходимо проведение санитарно - оздоровительных мероприятий : ВСР.

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:




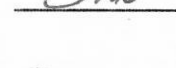
Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество"

Заместитель руководителя ГКУ УР "Селтинское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Селтинское лесничество"

Лесничий Головизнинского участкового лесничества

ГКУ УР "Селтинское лесничество"

 Данилов А.А.  
 Колупаев С.В.  
 Пантюхин С.В.  
 Журавлев С.Б.

Дата составления документа 27.08.2018 Телефон +7(34159)3-19-94

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода: Ель

Степени 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
8											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
12										1	0	0	0				1	100
16	45									5	0	0	2				52	13
20	38	2								8	0	0	3				51	22
24	56	1								15	0	0	2				74	23
28	48	1	1							19	0	0	2				71	30
32	40		1							7	0	0	1				49	16
36	24	1								2	0	0	0				27	7
40	13										0	0	0				13	0
44	5										0	0	0				5	0
48	1										0	0	0				1	0
52											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
56											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
60											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
64											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
68											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
72											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
Итого, кол. дер.	270	5	2	0	0	0	0	0	0	57	0	0	10	0	0	0	344	19
Итого, %	78	1	1	0	0	0	0	0	0	17	0	0	3	0	0	0		

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

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода: Пихта

Степени 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
8											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
12											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
16	17		1								0	0	0				18	0
20	11	1									0	0	0				12	0
24	20										0	0	0				20	0
28	21	2									0	0	0				23	0
32	17										0	0	0				17	0
36	11										0	0	0				11	0
40	8										0	0	0				8	0
44											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
48											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
52											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
56											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
60											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
64											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
68											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
72											0	0	0				0	#ДЕЛ/О!
Итого, кол. дер.	105	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109	0
Итого, %	96	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

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

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

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	
8											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
12											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
16											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
20											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
24											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
28											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
32											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
36											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
40											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
44											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
48											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
52											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
56											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
60											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
64											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
68											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
72											0	0	0				0	#ДЕЛО!	
Итого, кол. дер.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛО!	
Итого, %	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####		

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

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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
8											0	0	0				0	#ДЕЛО!
12											0	0	0				0	#ДЕЛО!
16											0	0	0				0	#ДЕЛО!
20	18										0	0	0				18	0
24	12										0	0	0				12	0
28	7										0	0	0				7	0
32	2										0	0	0				2	0
36	3										0	0	0				3	0
40											0	0	0				0	#ДЕЛО!
44											0	0	0				0	#ДЕЛО!
48											0	0	0				0	#ДЕЛО!
52											0	0	0				0	#ДЕЛО!
56											0	0	0				0	#ДЕЛО!
60											0	0	0				0	#ДЕЛО!
64											0	0	0				0	#ДЕЛО!
68											0	0	0				0	#ДЕЛО!
72											0	0	0				0	#ДЕЛО!
Итого, кол. дер.	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0
Итого, %	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

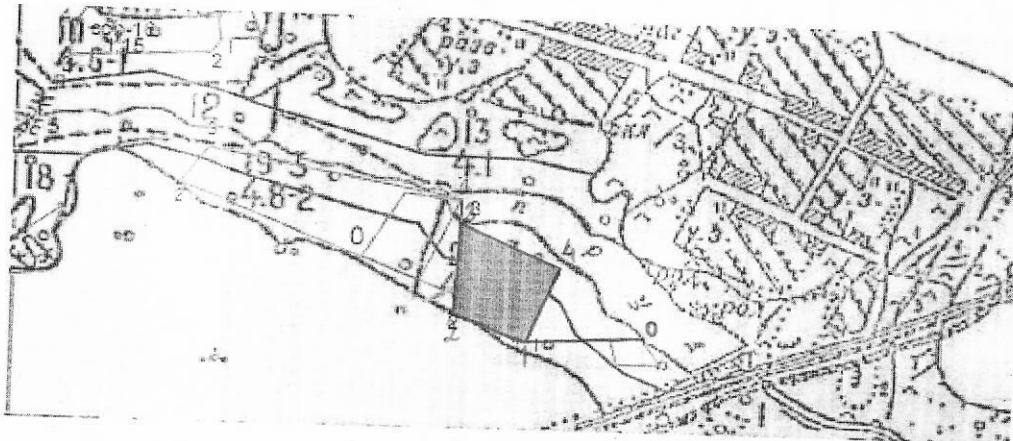
Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.



Абрис участка

Селтинское лесничество, Головизнинское участковое лесничество,  
квартал 119, выдел 20, площадь 1,4

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N 57 14 524 E 52 06 370	ЮЗ-79	151
1-2	N 57 14 529 E 52 06 219	ЮЗ-89	98
2-3	N 57 14 541 E 52 06 125	СЗ-12	130
3-4	N 57 14 611 E 52 06 129	ЮВ-80	144
4-1	N 57 14 580 E 52 06 262	ЮЗ-9	102

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество"


Заместитель руководителя ГКУ УР "Селтинское лесничество"

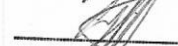
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Селтинское лесничество"

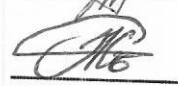
Лесничий Головизнинского участкового

лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"

 Данилов А.А.

 Колупаев С.В.

 Пантюхин С.В.

 Журавлев С.Б.

Дата составления документа

27.08.2018

Телефон

+7(34159)3-19-94