

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГПН  
Министерства лесного хозяйства  
Удмуртской Республики

В.Г. Митров  
« 19 » сентября 2018 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 1467**

лесных насаждений Игринского лесничества

Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Пионерское	нет	73	9	3,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,6 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства(1996 г.)

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: неблагоприятные погодные условия, короед-типограф, усач черный пихтовый (еловый) большой, трутовик ложный осиновый, ветровал текущего года, гнили стволы.

В том числе:

Заселено стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф, усач пихтовый (еловый) черный большой	Ель	1	
усач пихтовый (еловый) черный большой	Пихта	8	

Отработано стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)
Короед-типограф, усач пихтовый (еловый) черный большой	Ель	1
усач пихтовый (еловый) черный большой	Пихта	2

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев в с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев в 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)
Трутовик ложный осиновый	Осина	26	средняя

2.3. Выборке подлежит 8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных % (причины назначения)

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

усыхающих 0 % (причины назначения)

свежего сухостоя 6 %,

в том числе: свежего ветровала 5 %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 2 %

в том числе: старого бурелома 0 %

старого ветровала %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,66.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: не лимитируется.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: санитарная рубка выборочная.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Пионерское	нет	73	9	3,6	СРВ	3,6	Е	7	2018
							П	8	
							С	43	
							ОС	12	
							итого	70	

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: своевременное проведение санитарно – оздоровительных мероприятий в соответствии с требованиями действующих НПА.

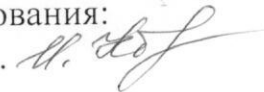
Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2014-2015 г.г.;

основная причина повреждения древесины: воздействие сильных ветров.

Дата проведения обследований: 20.09.2017 г.


Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР «Игринское лесничество» Корнилина И.Г. 

Заместитель руководителя

ГКУ УР «Игринское лесничество» Штенцель А.В. 

Лесничий Пионерского участкового лесничества

ГКУ УР «Игринское лесничество» Тимофеев Н.А. 

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

Источник данных	Год проведения лесосурьюты	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	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1997	73	9	3,6	Защитные	зеленая зона				7С2Е1Б+ОС+П	С	45	18	20	ЕКС	С3	0,6	1	170				
Ф	2017	73	9	3,6	Защитные ОЗУ: 1-км зона вокруг населенных пунктов	зеленая зона	9	3,6		5Е4С1П+ОС+Б	Е	65	20	21	ЕКС	С3	0,7	1	250	1		0,3	

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Игринское лесничество" Корнилина И.Г. 

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество" Штенцель А.В. 

Лесничий Пионерского участкового лесничества ГКУ УР "Игринское лесничество" Тимофеев Н.А. 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество (лесопарк) Игринское  
 Участковое лесничество Пионерское Урочище (лесная дача) нет

Номер квартала	Номер выдела	Прошадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Прошадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					вид	прошадь, га			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33			
73	9	3,6	защитные леса ОЗУ. 1 км зона вокруг населенных пунктов*	зеленая зона	9	3,6		Е	65*	20*	21*	ЕКС/С3	0,7	1	250*	92	85%	9%	4%	0%	0%	1%	0%	0%		612, 205	2%	820,	2%	343, 881	СРВ	3,6			
								П		20*	20*					26	60%	6%	23%	0%	8%	2%	0%	0%		612, 614	10%	820, 341	10%						
								С		23*	29*					48	82%	5%	2%	0%	0%	0%	11%	0%		832, 205	11%	820,	11%						
								Б		23*	28*					3	27%	0%	73%	0%	0%	0%	0%	0%		801	0%	820, 358	26%						
								Ос		23*	28*					5	18%	51%	5%	0%	0%	26%	0%	0%			#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####		
								Лп								0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####			8%								
																ИТОГО	174	78%	9%	6%	0%	1%	2%	5%	0%										

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: *А. Стоф*

Руководитель ГКУ УР "Игринское лесничество" Корнилина И.Г.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество" Штенцель А.В. *Штенцель А.В.*

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество" Тимофеев Н.А. *Тимофеев Н.А.*

Лесничий Пионерского участкового лесничества ГКУ УР "Игринское лесничество" Тимофеев Н.А. 8(341 34) 4-57-81

20.09.2017 г. Телефон

Дата составления документа

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика  
Лесничество (лесопарк) Игринское  
Участковое лесничество Пионерское  
Урочище (лесная дача) нет  
Квартал 73 . Выдел 9 . Площадь 3,6  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_  
Размер пробной площади 0,3 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЕКС/С3 ; состав 5Е4С1П+ОС+Б ; возраст 65  
бонитет 1 ; полнота 0,7 ;  
запас на га 250 ; возобновление 10Е(15); 2,0 м; 1,0 тыс. шт./га

Время и причина ослабления лесного насаждения :

Неблагоприятные погодные условия 2014-2015 г.г., короед-типограф, усач черный пихтовый (еловый) большой, трутовик ложный осиновый, ветровал нынешнего года, гнили стволые.

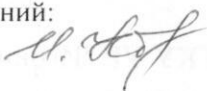
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

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


Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

СКС-1,51. Состояние лесного насаждения ослабленное. Требуется проведение санитарной рубки выборочной.

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Игринское лесничество" Корнилина И.Г. 

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество" Штенцель А.В. 

Лесничий Пионерского участкового лесничества  
ГКУ УР "Игринское лесничество" Тимофеев Н.А. 

Дата составления документа 20.09.2017 г. Телефон 8(34134) 4-57-81



## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ель

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	#ДЕЛ/0!
12	16		1							1							18	6
16	28		1							1		2					32	9
20	12	1	1														14	0
24	6																6	0
28	12	1															13	0
32	2		1														3	0
36	4																4	0
40	1																1	0
44		1															1	0
48																	0	#ДЕЛ/0!
52																	0	#ДЕЛ/0!
56																	0	#ДЕЛ/0!
60																	0	#ДЕЛ/0!
64																	0	#ДЕЛ/0!
68																	0	#ДЕЛ/0!
72																	0	#ДЕЛ/0!
Итого, кол. дер.	81	3	4	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	92	4
Итого, %	88	3	4	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0		

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

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Пихта

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	#ДЕЛ/0!
12	3																3	0
16	4		2							1							7	14
20	4		3				2										9	22
24	5	1	1														7	0
28																	0	#ДЕЛ/0!
32																	0	#ДЕЛ/0!
36																	0	#ДЕЛ/0!
40																	0	#ДЕЛ/0!
44																	0	#ДЕЛ/0!
48																	0	#ДЕЛ/0!
52																	0	#ДЕЛ/0!
56																	0	#ДЕЛ/0!
60																	0	#ДЕЛ/0!
64																	0	#ДЕЛ/0!
68																	0	#ДЕЛ/0!
72																	0	#ДЕЛ/0!
Итого, кол. дер.	16	1	6	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	26	12
Итого, %	62	4	23	0	0	0	8	0	0	4	0	0	0	0	0	0		

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

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:		Сосна															Всего деревьев по ступеням толщины		
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья					
				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	#ДЕЛ/0!	
12		1															3	33	
16	2									1							5	20	
20	4											1					7	14	
24	6											3					13	23	
28	9		1									1					11	9	
32	10																5	0	
36	5																3	0	
40	2	1															0	#ДЕЛ/0!	
44																	0	#ДЕЛ/0!	
48																	0	#ДЕЛ/0!	
52																	0	#ДЕЛ/0!	
56																	0	#ДЕЛ/0!	
60																	0	#ДЕЛ/0!	
64																	0	#ДЕЛ/0!	
68																	0	#ДЕЛ/0!	
72																	0	#ДЕЛ/0!	
Итого, кол. дер.	38	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0	0	48	15	
Итого, %	79	4	2	0	0	0	0	0	0	2	0	13	0	0	0	0			

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

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:		Береза															Всего деревьев по ступеням толщины		
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья					
				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	#ДЕЛ/0!	
12																	0	#ДЕЛ/0!	
16	1		1														2	0	
20			1														1	0	
24																	0	#ДЕЛ/0!	
28																	0	#ДЕЛ/0!	
32																	0	#ДЕЛ/0!	
36																	0	#ДЕЛ/0!	
40																	0	#ДЕЛ/0!	
44																	0	#ДЕЛ/0!	
48																	0	#ДЕЛ/0!	
52																	0	#ДЕЛ/0!	
56																	0	#ДЕЛ/0!	
60																	0	#ДЕЛ/0!	
64																	0	#ДЕЛ/0!	
68																	0	#ДЕЛ/0!	
72																	0	#ДЕЛ/0!	
Итого, кол. дер.	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	
Итого, %	33	0	67	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: Осина

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	#ДЕЛ/0!
12																	0	#ДЕЛ/0!
16			1														1	0
20																	0	#ДЕЛ/0!
24																	0	#ДЕЛ/0!
28	1																1	0
32		2								1							3	33
36																	0	#ДЕЛ/0!
40																	0	#ДЕЛ/0!
44																	0	#ДЕЛ/0!
48																	0	#ДЕЛ/0!
52																	0	#ДЕЛ/0!
56																	0	#ДЕЛ/0!
60																	0	#ДЕЛ/0!
64																	0	#ДЕЛ/0!
68																	0	#ДЕЛ/0!
72																	0	#ДЕЛ/0!
Итого, кол. дер.	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	20
Итого, %	20	40	20	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0		

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Липа

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

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



