

УТВЕРЖДАЮ:

Должность заместитель  
министра - начальник  
Управления лесного хозяйства  
Ф.И.О. Шевелев С.В.

Дата 09.10.2017

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 2**

лесных насаждений Сосногорского лесничества (лесопарка)  
Республики Коми  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  \*  
2. Инструментальный  \*

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Нижеодесское		390	63	15
			66	11
			67	13
		388	31	10
			34	14
			35	50
			36	31,4
		405	13	27
			15	29
			2	14
			3	16
			5	4
			7	28
			11	35
		403	13	12
			14	18
			16	25
			17	82
			25	48
			26	5
			28	4
			2	45
			31	17
			33	5
		34	13	
		3	17	
		7	16	
	8	22		

		404	10	32
			11	11
			14	20
			16	85
			17	6
			3	5
			43	24
			44	5
			7	50
			8	4
Пожнинское		4	54	13
		86	27	41
		87	31	22
		37	35	21
Усть-Ухтинское		212	7	17
			2	45
		193	28	7
Малоперское		177	17	80

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 925,9 га.

**2. Инструментальное обследование лесного участка.\***

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения (соответствует) **не соответствует** (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства 1995 года.

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:

Низовой устойчивый пожар средней интенсивности в июне 2011 года

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреж- дённых огнём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением
Низовой уст.- 2011г.	Сосна	100	100	3/4	100	3/4	100

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3 Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % (причины назначения) - \_\_\_\_\_ ;

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) - \_\_\_\_\_ ;

усыхающих 0 % (причины назначения) - \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя 0 %;

в том числе: свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 0 %;

в том числе: старого бурелома 0 %;

старого сухостоя 100 %;аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0 .  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3 .

**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, куб. м	Крайние сроки проведения
Пожнинское	-	37	35	35	ССР	4,6	С	1430	2018г

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

Меры по обеспечению возобновления:

Своевременное проведение проектируемых мероприятий.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
Естественное лесовосстановление.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013г. ;

основная причина повреждения древесины Низовой устойчивый пожар средней интенсивности в июне 2011 года

Дата проведения обследований сентябрь 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Пелешева Е.Ф. Подпись 

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

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

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

Источник данных	Год проведения лесосурейтинга	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	з/п вдоль нер.рек	з/п вдоль нер.рек	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	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1995	37	35	4,6	з/п вдоль нер.рек	з/п вдоль нер.рек	з/п вдоль нер.рек	3/п вдоль нер.рек	35	4,6	10С	С		110	10	16	Ссф	БГ В5	0,4	5а	50	1	0,4
Ф	2017	37	35	4,6	з/п вдоль нер.рек	з/п вдоль нер.рек	з/п вдоль нер.рек	3/п вдоль нер.рек	35	4,6	10С	С	130	11	16	Ссф	БГ В5	0,5	5а	70	1	0,4	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Пелешева Е.Ф.


Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь г. 20 17 (месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) Сосногорское  
 Участковое лесничество Пожинское Урочище (лесная дача) 0

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения						17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33	34				
							8	9	10	11	12	13		14	15	16	18	19	20	21	22	23	24							25	26	27	28
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб м/га	число деревьев на пробс, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умошающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	старые поврежденные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полуживт рубск, %	Наименование мероприятий	
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	28	29	30	31	32	33	34
37	35	21	Эт вдоль нер.рек	Эт вдоль нер.рек	35	4,6	*10	С	130	11	16	Сэф	0,5	5а	70	292			0,5		99,5						133,334	100	867	99,5	ССР	4,6	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*».  
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Пелешева Е.Ф. Подпись  Телефон 88214947132

Дата составления документа 25.09.2017 года

**Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации Республика Коми .  
Лесничество (лесопарк) Сосногорское, уч. Пожнинское . Квартал 37 . Выдел 35 .  
Площадь 200x230 га, 4,6 .  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ . Размер пробной площади 0,4 га.  
Таксационная характеристика:  
тип леса Ссф ; состав 10С ; возраст 130 ; бонитет 5а ;  
полнота 0,5 ; запас на га 70 ; возобновление нет .  
Время и причина ослабления лесного насаждения:  
2011 год, пожар низовой устойчивый, средней интенсивности.

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

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение является старым сухостоем, требуется сплошная санитарная рубка

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

Привязка № 63.33.36,8 / Е 054.04.38,7

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. лесничий Пелешева Е.Ф. Подпись Дата составления документа 25.09.2017г Телефон 88214947132

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

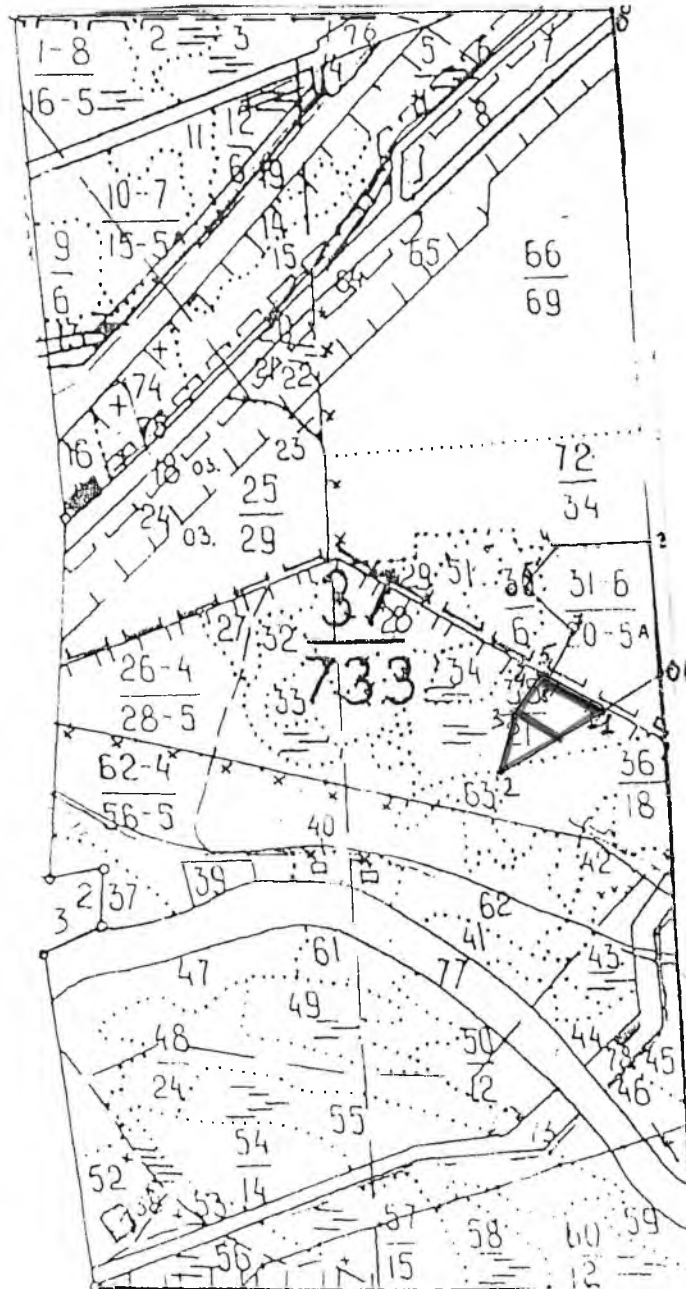
Порода: Сосна

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 том числе 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						82											82	28
12			1			78											79	26,7
16			1			75											76	26
20						35											35	12
24						18											18	6,2
28						1											1	0,3
32						1											1	0,3
Итого, шт.			2			290											292	99,5
Итого, %			0,5			99,5											100	99,5



Абрис участка с проведенным ЛПО квартал 37 выдел 35 площадь 4,6 га  
Выдел 35- 4,6 га;  
Пожнинское участковое лесничество  
ГУ «Сосногорское лесничество»

M 1:25000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м <sup>2</sup>	площадь, га
19	1	253	10	-	0,26
24	2	141	10	-	0,14

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-01	63 34 28,6/054 04 59,0	ЮВ-2	2081
01-1	63 33 24,1/054 04 21,9	ЮЗ-73	302
1-2	63 33 23,4/054 03 59,9	ЮЗ-73	412
2-3	63 33 23,8/054 03 30,0	СВ-20	173
3-4	63 33 28,1/054 03 37,8	СВ-49	117
4-5	63 33 29,6/054 03 45,7	СВ-70	23
5-1	63 33 29,6/054 03 47,3	ЮВ-61	259

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Пелешева Е.Ф. Подпись *Е.Ф. Пелешева*

Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 47-1-32



# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 118 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность последнего лесовстройства 1995 года

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 118 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нижеодесское	-	-	118	пожар 2013 года

Приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	118
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:  
Обследованные участки 118га пройдены низовым устойчивым пожаром средней интенсивности в 2013г. В квартале № 405 выдела 13.15.2.3.5.7 старый сухостой, средневзвешенная категория состояния лесного участка 5.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Орлов С.В. Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроизводства	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	тип условий местопрорастания	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1995	405	13	27	13	13	27	27	4С1Е5Б	С	55	8	8	С ТБ	ВС В5	0,7	5	70					
Ф	2017	405	13	27	13	13	27	27	4С1Е5Б	С	73	10	10	С ТБ	ВС В5	0,7	5	60	2	2,2			
ТО	1995	405	15	29	13	15	29	29	4С1Е5Б	С	55	9	9	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	60					
Ф	2017	405	15	29	13	15	29	29	4С1Е5Б	С	73	13	12	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	60	2	2,3			
ТО	1995	405	2	14	13	2	14	14	4С1Е5Б	С	55	9	9	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	60					
Ф	2017	405	2	14	13	2	14	14	4С1Е5Б	С	73	13	12	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	60	1	1,1			
ТО	1995	405	3	16	13	3	16	16	7ЕЗБ	Е	190	14	18	Е ТБ	ЛГ В4	0,3	5	50					
Ф	2017	405	3	16	13	3	16	16	7ЕЗБ	Е	208	16	20	Е ТБ	ЛГ В4	0,4	5	60	1	1,3			
ТО	1995	405	5	4	13	5	4	4	9С1Е	С	160	13	20	С ДМ	ДМ В4	0,4	5А	70					
Ф	2017	405	5	4	13	5	4	4	9С1Е	С	178	15	20	С ДМ	ДМ В4	0,4	5А	60	1	0,3			
ТО	1995	405	7	28	13	7	28	28	8Б1С1Е	Б	25	5	4	С ДМ	ДМ В4	0,7	5	20					
Ф	2017	405	7	28	13	7	28	28	8Б1С1Е	Б	43	8	6	С ДМ	ДМ В4	0,8	5	40	3	2,2			

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Орлов С.В.

Подпись





# 1 Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 105,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесовстройства 1995 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 105,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нижнеодесское	-	-	105,4	пожар 2013 года
Итого			105,4	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	105,4
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**

**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Обследованные участки в квартале № 388 выдела 31.34.35.36 пройдены низовым устойчивым пожаром в 2013 году площадью 105,4 га. Старый сухостой. Средневзвешенная категория состояния насаждения 5.0.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Орлов С.В.

Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

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

Источник данных	Год проведения лесопроизводства	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	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1995	388	31	10	1	3	31	10	7ЕЗБ	Е	210	15	18	Е ДМ	ЧВ В3	0,5	5	100						
Ф	2017	388	31	10	1	3	31	10	7ЕЗБ	Б	228	17	20	Е ДМ	ЧВ В3	0,5	5	120				1	1,4	
ТО	1995	388	34	14	1	3	34	14	8Е2Б	Б	190	15	18	Е ДМ	ЧВ В3	0,6	5	130						
Ф	2017	388	34	14	1	3	34	14	8Е2Б	Б	208	18	20	Е ДМ	ЧВ В3	0,6	5	135				1	1,5	
ТО	1995	388	35	50	1	3	35	50	5С4Е1Б	С	190	13	20	С ДМ	ДМ В4	0,5	5А	90						
Ф	2017	388	35	50	1	3	35	50	5С4Е1Б	Б	190	13	16	С ДМ	ДМ В4	0,5	5А	90						
ТО	1995	388	36	31,4	1	3	36	31,4	10С	С	110	11	16	С СФ	СФ В4	0,3	5А	40						
Ф	2017	388	36	31,4	1	3	36	31,4	10С	С	128	12	18	С СФ	СФ В4	0,3	5А	60				3	3,1	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Подпись

Орлов С.В.





Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) Сосногорское  
Участковое лесничество Нижнеудинское Урочище (лесная дача) 0

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения						17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначение мероприятия						
							8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23					24	25	26	27	28	33	34
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	лесное назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	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	наринные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подожит рубке, %	вид	назначение мероприятия	
388	31	10	э	э	31	10	7ЕЗБ	Е	210	15	18	Е ДМ	0,5	5	100	175	15	15	15		22	30	15	40					30	31	52	33	площадь, га	
388	34	14	э	э	34	14	8Е2Б	Е	190	15	18	Е ДМ	0,6	5	130	254	43	15	15		10	10	10	40					29	867	95			
388	35	50	э	э	35	50	5С4Е1Б	Е	190	13	20	С ДМ	0,5	5А	90	459	400	5	5	10	10	10	60					133,335,334	91		91			
388	36	31,4	э	э	36	31,4	10С	С	110	11	16	С СФ	0,3	5А	40	546	5	5			10	10	10	60					91		91			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Орлов С.В.

Подпись



Ф.И.О.

25.09.2017

Телефон

Дата составления документа

## Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 39 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесоустройства 1995 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 39 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нижнеодесское	-	-	39	пожар 2013 года
Итого			39	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	39
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:  
Обследованные участки в квартале № 390 выдела 63.66.67 пройдены низовым устойчивым пожаром в 2013 году. площадью 39 га. Старый сухостой, средневзвешенная категория состояния насаждения 5.0.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Орлов С.В.

Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	занас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	390	63	15	1	3	63	15	ЗС1Е6Б	С	55	9	10	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	100		
										Е	55	9	10	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	100		
										Б	55	9	10	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	100		
Ф	2017	390	63	15	1	3	63	15	ЗС1Е6Б	С	73	12	12	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	110	2	2,3
										Е	73	12	12	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	110		
										Б	73	12	12	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	110		
ТО	1995	390	66	11	1	3	66	11	6С2Е2Б	Е	60	9	10	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	80		
										Б	60	9	10	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	80		
										С	78	12	11	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	95		
Ф	2017	390	66	11	1	3	66	11	6С2Е2Б	Е	78	12	11	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	95	2	2,1
										Б	78	12	11	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	95		
										С	78	12	11	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	95		
ТО	1995	390	67	13	1	3	67	13	ЗС2Е5Б	Е	60	9	10	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	100		
										Б	60	9	10	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	100		
										С	78	11	12	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	110		
Ф	2017	390	67	13	1	3	67	13	ЗС2Е5Б	Е	78	11	12	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	110	2	2,5
										Б	78	11	12	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	110		
										С	78	11	12	С ДМ	ЧВ В3	0,9	5	110		

Примечание:

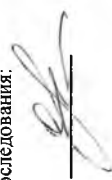
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Орлов С.В.

Подпись



Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь г. 20 17 (месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) Сосногорское  
Участковое лесничество Нижнеудинское Урочище (лесная дача) 0

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия									
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28	33	34						
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	лесное назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб., шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухажившие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	свежий бурелом	старый бурелом	важные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	полескит рубке, %	вид	площадь, га				
390	63	15	э	э	63	15	3С1Е6Б	Е	73	12	12	С ДМ	0,9	5	110	78	20				20	20	20	20	20							95							
390	66	11	э	э	66	11	6С2Е2Б	Б	73	12	11		0,7	5	95	191	10	20	10		20	20	20	20	20							95		867					
390	67	13	э	э	67	13	3С2Е5Б	Е	78	11	12	С ДМ	0,9	5	110	145	10	10	5		10	30	5	30	5	30						94							
								Б	78	11	12		0,9	5		276	10	10	5		10	30	5	30	5	30													

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Орлов С.В.



Ф.И.О.

25.09.2017

Телефон

Дата составления документа

## Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 374 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесоустройства 1995 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 374 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нижнеодесское	-	-	374	пожар 2013 года
Итого			374	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	374
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Обследованные участки пройдены низовым устойчивым пожарам средней интенсивности в 2013г. Квартал № 403 выдела 11,13,14,16,17,25,26,28,2,31,33,34,3,7,8 площадь 374 га. Старый сухостой. Средневзвешенная категория состояния насаждения 5.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Орлов С.В.

Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

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

Источник данных	Тол ировеления лесустройств	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное 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	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1995	403	11	35	Э	Э	11	35	4С2Е4Б	С	55	9	10	10	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	80		
										Б	55	9	10	10	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	80		
Ф	2017	403	11	35	Э	Э	11	35	4С2Е4Б	С	73	12	12	12	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	95	4	4,1
										Б	73	12	12	12	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	95		
ТО	1995	403	13	12	Э	Э	13	12	10С	С	75	12	14	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	110			
Ф	2017	403	13	12	Э	Э	13	12	10С	С	93	14	15	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	120	2	2,2	
ТО	1995	403	14	18	Э	Э	14	18	4С3Е3Б	С	55	8	8	8	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	70		
										Б	55	8	8	8	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	70		
Ф	2017	403	14	18	Э	Э	14	18	4С3Е3Б	С	73	9	10	10	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	80	2	2,3
										Б	73	9	10	10	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	80		
ТО	1995	403	16	25	Э	Э	16	25	5С2Е3Б	С	90	14	16	16	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	120		
										Б	90	13	16	16	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	120		
Ф	2017	403	16	25	Э	Э	16	25	5С2Е3Б	С	108	17	18	18	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	138	2	2,5
										Б	108	15	18	18	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	138		

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.О. Орлов С.В. \_\_\_\_\_

Подпись

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

Источник данных	Год проведения лесоустройства	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	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
Ф	2017	403	25	48	Э	Э	25	48	5С2Е3Б	С	63	9	9	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	65	5	5,1
										Е	63	9	9			0,7	5	65		
										Б	63	9	9			0,7	5	65		
ТО	1995	403	26	5	Э	Э	26	5	4Е2С4Б	Е	100	14	16	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	120		
										С	100	15	18			0,6	5	120		
										Б	100	14	16			0,6	5	120		
Ф	2017	403	26	5	Э	Э	26	5	4Е2С4Б	Е	118	16	17	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	140	1	0,5
										С	118	15	19			0,6	5	140		
										Б	118	16	18			0,6	5	140		
ТО	1995	403	28	4	З	З	28	4	8С2Е	С	160	16	20	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	150		
										Е	160	14	16			0,6	5	150		
Ф	2017	403	28	4	З	З	28	4	8С2Е	С	178	18	21	С ДМ	ЧВ В3	0,6	5	160	1	0,4
										Е	178	16	17			0,6	5	160		
ТО	1995	403	2	45	Э	Э	2	45	8С2Б	С	140	13	22	С СФ	ЧВ В3	0,5	5А	90		
										Б	140	12	16			0,5	5А	90		
Ф	2017	403	2	45	Э	Э	2	45	8С2Б	С	158	15	22	С СФ	ЧВ В3	0,5	5А	100	4	4,6
										Б	158	15	18			0,5	5А	100		
ТО	1995	403	31	17	Э	Э	31	17	6Е2С2Б	Е	170	13	16	Е ДМ	ДМ В4	0,5	5А	90		
										С	170	15	22			0,5	5А	90		
										Б	120	13	16			0,5	5А	90		
Ф	2017	403	31	17	Э	Э	31	17	6Е2С2Б	Е	188	15	17	Е ДМ	ДМ В4	0,5	5А	105	2	1,8
										С	188	16	22			0,5	5А	105		
										Б	138	15	18			0,5	5А	105		
ТО	1995	403	33	5	З	З	33	5	5С2Е3Б	С	45	7	8	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	60		
										Е	45	7	8			0,7	5	60		
										Б	45	7	8			0,7	5	60		
Ф	2017	403	33	5	З	З	33	5	5С2Е3Б	С	63	9	10	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	70	1	0,6
										Е	63	9	10			0,7	5	70		
										Б	63	9	10			0,7	5	70		
ТО	1995	403	34	13	З	З	34	13	4Е2С4Б	Е	100	14	16	Е ДМ	ЧВ В3	0,6	5	120		
										С	100	15	18			0,6	5	120		

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.О. Орлов С.В.

Подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	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	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт	общая площадь, га
ТО	1995	403	34	13	3	3	34	13	4Е2С4Б	Е	100	14	16	Е ДМ	ЧВ В3	0,6	5	120		
										С	100	15	18			0,6	5	120		
										Б	100	14	16			0,6	5	120		
Ф	2017	403	34	13	3	3	34	13	4Е2С4Б	Е	118	16	18	Е ДМ	ЧВ В3	0,6	5	130	2	1,8
										С	118	17	19			0,6	5	130		
										Б	118	16	18			0,6	5	130		
ТО	1995	403	3	27	Э	Э	3	27	7Е3Б	Е	170	16	20	Е ДМ	ЧВ В3	0,6	5	140		
										Б	120	16	18			0,6	5	140		
Ф	2017	403	3	27	Э	Э	3	27	7Е3Б	Е	188	18	22	Е ДМ	ЧВ В3	0,6	5	155	3	3,2
										Б	138	17	21			0,6	5	155		
ТО	1995	403	7	16	Э	Э	7	16	7Е1С2Б	Е	170	13	16	Е ДМ	ДМ В4	0,6	5А	110		
										С	170	14	22			0,6	5А	110		
										Б	120	13	16			0,6	5А	110		
Ф	2017	403	7	16	Э	Э	7	16	7Е1С2Б	Е	188	15	18	Е ДМ	ДМ В4	0,6	5А	125	2	1,9
										С	188	16	23			0,6	5А	125		
										Б	138	16	17			0,6	5А	125		
ТО	1995	403	8	22	Э	Э	8	22	7Е1С2Б	Е	170	16	20	Е ДМ	ЧВ В3	0,6	5	140		
										С	170	17	22			0,6	5	140		
										Б	120	14	18			0,6	5	140		
Ф	2017	403	8	22	Э	Э	8	22	7Е1С2Б	Е	188	18	22	Е ДМ	ЧВ В3	0,6	5	150	2	2,5
										С	188	18	23			0,6	5	145		
										Б	138	16	20			0,6	5	155		

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.О. Орлов С.В.


Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь г. 20 17 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) Сосногорское  
Участковое лесничество Нижнедудинское Урочище (лесная дача) 0

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксономная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полуживит рубке, %	Названные 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	завершившиеся деревья	внд	площадь, га				
403	11	35	Э	Э	11	35	4С2Е4Б	С	73	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
403	13	12	Э	Э	13	12	10С	С	93	12	14	СДМ	0,7	5	80	310	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
403	14	18	Э	Э	14	18	4С3Е3Б	С	73	8	8	СДМ	0,7	5	70	140	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Орлов С.В.  
Ф.И.О. Орлов С.В. Подпись 

Дата составления документа 25.09.2017 Телефон \_\_\_\_\_

Республика Коми  
Нижнеудинское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Сосногорское

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь (месяц) 20 17 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										28	29	30	31	32	33	34			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25								26	27	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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	учащающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	важные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	Назначенные мероприятия		
403	16	25	Э	Э	16	25	С2Е3Б	Е	108	14	16	С ДМ	0,6	5	120	233	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	31	32	33	34	
403	17	82	Э	Э	17	82	3С2Е5Б	Е	73	9	10	С ДМ	0,8	5	90	670	5	5	5	5	10	50	10	20					94	94				
403	25	48	Э	Э	25	48	С2Е3Б	Е	63	7	8	С ДМ	0,7	5	60	480	5	5	5	2	10	50	10	20					95	95				
403	26	5	Э	Э	26	5	4Е2С4Б	С	118	14	16	Е ДМ	0,6	5	120	73	10	10	10	10	10	20	10	30					95	867				
403	28	4	3	3	28	4	8С2Е	С	178	16	20	С ДМ	0,6	5	150	135	10	10	10	10	10	20	10	30					95	95				
403	2	45	Э	Э	2	45	8С2Б	С	158	13	22	С СФ	0,5	5А	90	566	10	10	10	10	10	20	10	30					94	94				
403	31	17	Э	Э	31	17	6Е2С2Б	Е	188	13	16	Е ДМ	0,5	5А	90	189	5	5	5	5	10	10	20	10	30				97	97				
								Б	188	13	16	Е ДМ	0,5	5А	90	35	5	5	5	5	10	10	20	40					97	97				
																	133,335,334																	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Орлов С.В.

Подпись

Ф.И.О.

25.09.2017


Дата составления документа

Телефон

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 20 17 г. сентябрь (месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми Лесничество (лесопарк) Сосногорское  
Участковое лесничество Нижнедесское Урочище (лесная дача) 0

№ п/п	№ кв.	№ выдела	№ выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ кв. лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	состав	порода	возраст	Таксономия характеристика лесного насаждения				Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджит рубке, %	Вид	Назначенные мероприятия	
											средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	ослабленные	без признаков ослабления	сильно ослабленные	ухаживаемые	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал							старый ветровал
403	33	5	5	3	3	33	5	С2ЕЗБ	Е	63	7	8	0,7	5	60	92	5	1	5	10	10	20	40	27	28	31	32	33	34		
403	34	13	13	3	3	34	13	4Е2С4Б	С	118	15	18	Е ДМ	5	120	24	5	5	5	5	10	20	30			92	92				
403	3	27	27	Э	Э	3	27	7ЕЗБ	Б	118	14	16	Е ДМ	5	120	199	5	5	5	5	10	20	30			92	92				
403	7	16	16	Э	Э	7	16	7Е1С2Б	Е	188	13	16	Е ДМ	5	140	304	10	5	5	5	10	10	10	40			93	93			
403	8	22	22	Э	Э	8	22	7Е1С2Б	С	138	14	18	Е ДМ	5	140	51	10	5	5	5	10	10	10	40			95	95			
													133,335,334										867		95		95				

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Ф.И.О. Орлов С.В. Подпись   
Дата составления документа 25.09.2017 Телефон \_\_\_\_\_

# 1 Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 242 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесоустройства 1995 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 242 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нижнеодесское	-	-	242	пожар 2013 года
Итого			242	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	242
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**

**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

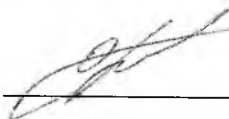
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Обследованные участки пройдены низовым устойчивым пожарам средней интенсивности в 2013г., в квартале № 404 выдела 10,11,14,16,17,3,43,44,7,8 площадь 242га.Средневзвешенная категория состояния насаждения 5.0. Старый сухостой.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Орлов С.В.

Подпись



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

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

Источник данных	Год проведения лесоустройства	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	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	404	10	32	Э	Э	10	32	6С2Е2Б	С	55	9	10	С ДМ	ДМ В4	0,6	5	60		
										Е	55	9	10			0,6	5	60		
										Б	55	9	10			0,6	5	60		
Ф	2017	404	10	32	Э	Э	10	32	6С2Е2Б	С	73	12	12	С ДМ	ДМ В4	0,6	5	80	3	3,5
										Е	73	12	12			0,6	5	80		
										Б	73	12	12			0,6	5	80		
ТО	1995	404	11	11	Э	Э	11	11	6Е2С2Б	Е	170	13	16	Е ДМ	ДМ В4	0,6	5А	100		
										С	170	13	22			0,6	5А	100		
										Б	120	12	14			0,6	5А	100		
Ф	2017	404	11	11	Э	Э	11	11	6Е2С2Б	Е	188	15	18	Е ДМ	ДМ В4	0,6	5А	120	2	1,1
										С	188	15	24			0,6	5А	120		
										Б	138	14	15			0,6	5А	105		
ТО	1995	404	14	20	Э	Э	14	20	3С2Е5Б	С	55	8	10	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	70		
										Е	55	8	10			0,7	5	70		
										Б	55	8	10			0,7	5	70		
Ф	2017	404	14	20	Э	Э	14	20	3С2Е5Б	С	73	11	12	С ДМ	ЧВ В3	0,7	5	85	2	2,4
										Е	73	11	12			0,7	5	85		
										Б	73	11	12			0,7	5	85		
ТО	1995	404	16	85	Э	Э	16	85	7Б2С1Е	Б	55	8	8	С ДМ	ДМ В4	0,8	5	50		
										С	55	8	8			0,8	5	50		
										Е	55	7	6			0,8	5	50		
Ф	2017	404	16	85	Э	Э	16	85	7Б2С1Е	Б	73	10	10	С ДМ	ДМ В4	0,8	5	55	9	9,3
										С	73	10	10			0,8	5	55		
										Е	73	9	8			0,8	5	55		

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.О. Орлов С.В. \_\_\_\_\_ Подпись

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

Источник данных	Год проведения лесоустройства	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	тип условий местообразования	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	404	17	6	Э	Э	17	6	10С	С	95	17	20	С ЧЕР	ЧС В2	0,8	4	220		
Ф	2017	404	17	6	Э	Э	17	6	10С	С	113	18	21	С ЧЕР	ЧС В2	0,8	4	225	1	0,5
ТО	1995	404	3	5	Э	Э	3	5	10С	С	85	9	12	С СФ	СФ В5	0,3	5А	30		
Ф	2017	404	3	5	Э	Э	3	5	10С	С	98	12	14	С СФ	СФ В5	0,4	5А	45	1	0,4
ТО	1995	404	43	24	3	3	43	24	9С1Б	С	110	18	24	С ЧЕР	ЧС В2	0,5	4	150		
Ф	2017	404	43	24	3	3	43	24	9С1Б	Б	110	15	18	С ЧЕР	ЧС В2	0,5	4	150	3	2,5
										С	128	20	26			0,5	4	165		
Ф	2017	404	43	24	3	3	43	24	9С1Б	Б	128	17	20	С ЧЕР	ЧС В2	0,5	4	165	3	2,5
										С	128	17	20			0,5	4	165		
ТО	1995	404	44	5	3	3	44	5	10С	С	95	17	20	С ЧЕР	ЧС В2	0,8	4	220		
Ф	2017	404	44	5	3	3	44	5	10С	С	113	18	22	С ЧЕР	ЧС В2				1	0,7
ТО	1995	404	7	50	Э	Э	7	50	4С2Е4Б	С	55	9	10	С ДМ	ЧВ В3	0,8	5	90		
										Е	55	9	8			0,8	5	90		
										Б	55	9	10			0,8	5	90		
Ф	2017	404	7	50	Э	Э	7	50	4С2Е4Б	С	73	12	12	С ДМ	ЧВ В3	0,8	5	95	5	5,2
										Е	73	12	10			0,8	5	95		
										Б	73	12	12			0,8	5	95		
ТО	1995	404	8	4	Э	Э	8	4	9С1Б	С	45	9	12	С	МЛ А1	0,6	4	60		
										Б	45	9	12			0,6	4	60		
Ф	2017	404	8	4	Э	Э	8	4	9С1Б	С	63	11	12	С	МЛ А1	0,6	4	65	1	0,3
										Б	63	11	12			0,6	4	65		

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.О. Орлов С.В. \_\_\_\_\_ Подпись

Республика Коми  
Нижнеудинское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Сосногорское  
0

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения						число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджег рубке, %	Назначенные мероприятия							
							состав	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	слабые	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал						свежий бурелом	старый бурелом	важные деревья				
1	2	5	Э	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	28	29	30	31	32	33	34
404	17	6	Э	Э	17	6	10С	С	113	18	21	С	ЧЕР	0,8	4	225	249	10	10	10	10	10	10	20	20	30						95			
404	3	5	Э	Э	3	5	10С	С	98	12	14	С	СФ	0,3	5А	45	233	10	10	10	10	10	10	20	20	30						95			
404	43	24	Э	Э	43	24	9С1Б	Б	128	15	26	С	ЧЕР	0,5	4	165	401	5	15	15	15	15	10	20	20	10	30					95			
404	44	5	Э	Э	44	5	10С	С	113	18	22	С	ЧЕР	0,8	4	220	188	5	15	15	15	10	10	20	10	30						95			
404	7	50	Э	Э	7	50	4С2Е4Б	Е	73	12	10	С	ДМ		5	95	344	5	10	10	15	10	20	10	30						95				
404	8	4	Э	Э	8	4	9С1Б	С	63	11	12	Б	ЛП	0,6	4	65	124	5	15	10	10	15	10	20	10	30						95			
													133,355,334										867		95										

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Орлов С.В.

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 25.09.2017 \_\_\_\_\_ Телефон



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 20 17 г. сентябрь (месяц)

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Республика Коми  
Нижнеудинское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Сосногорское  
0

Номер квартала	Номер выдела	Номер выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	порода	возраст	Таксационная характеристика лесного насаждения			Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия											
										средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб. шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умчающие	свежий сухой	старый сухой					свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	вид	площадь, га					
404	10	32	Э	Э	10	32	С	73	12	12	С ДМ	0,6	5	80	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34						
																5	5	5	5	10	10	10	10	50	50													
																5	5	5	5	10	10	10	10	50	50													
404	11	11	Э	Э	11	11	С	188	15	18	Е ДМ	0,6	5А	120	58	5	10	10	10	5	5	5	5	5	5	133,335,334	95	867	95									
																5	5	5	5	10	10	10	10	40	40													
																5	5	5	5	10	10	10	10	40	40													
404	14	20	Э	Э	14	20	С	73	11	12	С ДМ	0,7	5	85	26	5	15	15	15	10	10	10	10	10	10	133,335,334	95	867	95									
																5	15	15	15	10	10	10	10	30	30													
																5	15	15	15	10	10	10	10	30	30													
404	16	85	Э	Э	16	85	С	73	10	10	С ДМ	0,8	5	55	92	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	133,335,334	95	867	95									
																10	10	10	10	10	10	10	10	30	30													
																10	10	10	10	10	10	10	10	30	30													

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Орлов С.В.

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

25.09.2017

Телефон \_\_\_\_\_

Дата составления документа



**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность последнего лесоустройства 1995г.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади      га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Малоперское	-	-	-	-
-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**

**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

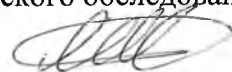
В июле 2016 года данные насаждения были повреждены низовым устойчивым пожаром средней интенсивности, при обследовании в настоящее время данный участок в квартале 177, выдел 17, площадью 2,3 га насаждения находятся в удовлетворительном состоянии, средневзвешенная категория состояния лесного участка 1.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Максимова А. Н.

Подпись



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Республика Коми  
Малоперское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Сосногорское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения						18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								29	30	31	32	33	34									
							8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	19	20	21	22							23	24	25	26	27	28			
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	лесовос назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умирающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	поджиг рубке, %	вид	назначенные мероприятия			
177	17	80	С	Э	17	2,3	6	Б	42	9	10	ЕЧФ	0,6	4	30	105	100																			
							1	ОС	42	9	10					15	100																			
							3	Е	42	9	10					32	100																			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются (\*).  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Макеемова А.Н. \_\_\_\_\_ Подпись

Дата составления документа 05.09.17 \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_

## Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 19,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства 1995 г.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Усть-Ухтинское	-	-	-	-
Итого		-		-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Обследованные участки пройдены пожаром в июне месяце 2016 г., в квартале 212 выдела 9,7,2;

И в квартале 193 выделе 28; общая площадь пожара составила 19,3 га

В настоящее время состояние насаждений таково:

Квартал 212 в. 7 площадь 0,3 га насаждение здоровое, средневзвешенная категория состояния лесного участка – 1.1.

Квартал 212 в. 2 площадь 16,2 га насаждение здоровое, средневзвешенная категория состояния лесного участка – 1.2.

Квартал 193 в. 28 площадь 2,6 га насаждение здоровое, средневзвешенная категория состояния лесного участка – 1.2.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Ахтулин П.В. Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

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

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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	тип условий	местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.
ТО	1995	193	28	7	Э	Э	28	2,6	10 С		40	3	2	С Лиш	ЛШ А1	0,4	5А	10	2	0,4
Ф		193	28	7	Э	Э	28	2,6	10 С		*62	*5	*4	С Лиш	БР А1	0,4	5А	*20	2	0,4

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Ахтулин П.В. Подпись 

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

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

Источник данных	Год проведения лесопроходки	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	тип условий	местопроизрастания	полюота	бонитет		запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	212	2	45,3		ЗП	2	16,2	10С	С	160	11	22	С Лиш	ЛШ А1	0,4	5А	60	3	0,6		
Ф		212	2	45,3		ЗП	2	16,2	10С	С	*182	*14	*24	С Лиш	БР А1	0,4	5А	*80	3	0,6		

Примечание:

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Ахтулин П.В. \_\_\_\_\_ Подпись 

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

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

Источник данных	Год проведения лесопроходки	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	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1995	212	7	173		ЗП	7	0,3	9С1Б	С	150	20	24	СБР	БР А2	0,8	4	280	1	0,3		
Ф		212	7	173		ЗП	7	0,3	9С1Б	С	*172	*22	*25	СБР	БР А2	0,8	4	*310	1	0,3		

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Ахтулин П.В.  Подпись





**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 4,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения (соответствует) **не соответствует** таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства 1995 года

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Пожнинское	-	4,1	-	Пожар 2016 года
Итого		4,1		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	4,1
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Обследованные участки пройдены пожаром в квартале №4 выделе 54 низовым пожаром средней интенсивности в июне 2016 г. Насаждение здоровое, средневзвешенная категория состояния лесного участка 1.3

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Пелешева Е.Ф. Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 17,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения (соответствует) **не соответствует** таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия лесоустройство 1995 года

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 17,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Пожнинское	-	17,4	-	Пожар 2016 года
-	-	-	-	-
Итого		17,4		Пожар 2016 года

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	17,4
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**

**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
отсутствует	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

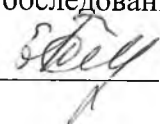
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Обследованные участки пройдены пожаром, в квартале № 86 выдел 27 и в квартале № 87 выдел 31, низовым, устойчивым, средней интенсивности, в июле месяце 2016 года. В настоящее время состояние насаждений такого:

Квартал № 86 выдел 27 площадь 9,3 га, насаждение ослаблено, средневзвешенная категория состояния лесного участка 2,5.

Квартал № 87 в.31 площадь 8,1га. насаждение ослаблено, средневзвешенная категория состояния лесного участка 2,5.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Пелешева Е.Ф.Подпись 

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

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

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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	тип условий	местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1995	87	31	22 Э	Э		31	8,1	9С1Е	С	40	7	8	8	Слиш	ЛШ А1	0,6	5	50	2	0,2		
Ф	2017	87	31	22 Э	Э		31	8,1	9С1Б	С	62	9	10	10	Слиш	ЛШ А1	0,5	5	60	2	0,2		

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Пелешева Е.Ф.

Подпись

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	86	27	41 Э	Э	Э	27	9,3	10С	С	40	7	8	Слиш	ЛШ А1	0,6	5	50	2	0,24	
Ф	2017	87	27	41 Э	Э	Э	27	9,3	10С	С	62	9	10	Слиш	ЛШ А1	0,6	5	60	2	0,24	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Пелешева Е.Ф.

Подпись



Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

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

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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	тип условий местопрорастания	попота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	4	54	*4,1	з/п вдоль дорог	з/п вдоль дорог	54	4,1	10С	С	35	5	4	Слиш	МЛ А1	0,6	5	25	4	0,4
Ф	2017	4	54	*4,1	з/п вдоль дорог	з/п вдоль дорог	54	4,1	10С	С	*52	*9	*10	Слиш	МЛ А1	0,6	5	*60	4	0,4

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Пелешева Е.Ф.

Подпись

Республика Коми  
Поводняское  
Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)  
Сосногорское  
0

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь г. 20 17 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

№	№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	№ выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначение мероприятия											
										состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал						свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья								
86	27	41	Э	3	4	5	6	7	9,3	10	С	62	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	площадь, га				
87	31	22	Э	3	4	5	6	8,1	8,1	10	С	62	9	10	9	10	С	0,5	5	60	195	60	7	4	15	12	2						864	24	864	24	864	24	101,303	864			
4	54	13	Э	3	4	5	6	8	8	8	Б	62	9	6	8	8	С	0,6	5	*60	11	46	18	18	36	54							54	54	54	54	101,303	864	7	864	7	101,303	864

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*».  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Пелешева Е.Ф.

Дата составления документа

25.09.2017г.

Телефон

88214947132