

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: заместитель министра -
начальник Управления лесного
хозяйства Республики Коми

Шевелев С.В.

Дата «29» *сентября* 2017 года.

Акт

лесопатологического обследования № 2

лесных насаждений Прилузском 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
Ношуйское		88	3	25,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 10,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность последнего лесоустройства 2006 год

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 10,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ношувское		10,9	-	Пожар 2010 г.
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	10,9
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:
Обследованный участок пройден низовым пожаром слабой интенсивностью 2010 года, насаждение ослабленное, средневзвешенная категория состояния насаждения 2,0.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Сергеев А.М. Подпись 

22 сентября 2017 г.

* 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 Республика Коми . Лесничество (лесопарк) Прилузское
 Участковое лесничество Ношульское . Урочище (лесная дача) _____

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	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вид	площадь, 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	28	29	30	31	32	33	34					
88	3	25	эксп		3	10,9	С	85	22	22	Сче	0,7	2	182	105	70	5	5	10	10	5	5					327	30	855	20								
							2	Б	22	20					52	30	60	20	10	5	5						327	40	855	5								
							1	Ос	24	24					26	16	70	15	5	10							327	30	855									

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

Ф.И.О. Сергеев А.М. Подпись 
 Дата составления документа 22 сентября 2017 г. Телефон 21-0-21

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения обследования	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	2006	88	3	25																									
							3	10,9																					
Ф	2017	88	3	25	эксплуатационные																								

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Сергеев А.М.

Подпись

Н в о м е р л а	Пло- щадь, г а	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Э л я р е у м с е н т	В о р а с т	Д и а м е т р	К л в о з з р	Б о н и е т	Т и п л е с а	П л и н т а	Запас сырораств.			Запас на выделе, м3			Хозяйственные распоряжения
										л е с а	н а	т а	т о в о	д е р. е с т.	Р е- д и н	

1 9,0 5Е1С4В 1 Е 90 12 12 12 5 3 5 С Т В , 5 70 630 315 2
 13 С 13 14 Т С 63 1
 Б 13 12 252 3

подрост: 10Е (40) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га
 призн. выборочн. рубок, прочие антропоген. воздейств., динамика в крайне бедных почв., разновозрастная,
 покол. высот. > 2/3 от потенц. во, пион. покол. выс. > 2/3 от пот. во, полнота неравномерная
 селекционная оценка: минусовые

2 22,0 6С1Е3В 1 С 65 16 16 16 4 2 3 С Б Р , 6 150 3300 1980
 16 Е 14 14 Б Р 330
 Б 16 14 990

подрост: 10Е (20) 1,0 м, 3,0 тыс.шт/га
 призн. выборочн. рубок, прочие антропоген. воздейств., сосновая пожарная динамика, условно разновозрастная,
 покол. высот. > 2/3 от потенц. во, пион. покол. выс. > 2/3 от пот. во, тип леса неоднородный, состав неоднородный,
 полнота неравномерная
 селекционная оценка: нормальные

3 25,0 7С2В10С+Е 1 С 75 21 21 22 4 2 2 С Ч Е Р , 7 260 6500 4550 1
 21 Б 21 18 Ч С 1300 2
 С С 22 22 650 2

подрост: 10Е (25) 1,5 м, 3,0 тыс.шт/га
 призн. выборочн. рубок, сосново-еловая пожарная динамика, условно разновозрастная, покол. высот. > 2/3 от потенц. во,
 пион. покол. высот. > 2/3 от пот. во
 селекционная оценка: нормальные

4 41,0 5В20С3С+Е 1 Б 70 24 24 22 7 4 1 С Ч Е Р , 8 260 10660 5330 1
 24 С 25 26 Ч С 2132 3
 С 24 24 3198 1

подрост: 10Е (30) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га
 ягодники черника 20%
 призн. выборочн. рубок, сосново-еловая пожарная динамика, разновозрастная, покол. высот. > 2/3 от потенц. во,
 пион. покол. высот. > 2/3 от пот. во

5 22,0 5С1Е3В10С 1 С 70 22 22 22 4 2 1 С Ч Е Р , 7 260 5720 2860 1
 21 Б 18 18 Ч С 572 1
 С С 21 18 1716 2
 О С 22 20 572 2

подрост: 10Е (30) 2,0 м, 2,5 тыс.шт/га
 призн. выборочн. рубок, прочие антропоген. воздейств., сосново-еловая пожарная динамика, разновозрастная,
 покол. высот. > 2/3 от потенц. во, пион. покол. выс. > 2/3 от пот. во
 селекционная оценка: нормальные