

УТВЕРЖДАЮ:

Должность заместитель
министра - начальник
Управления лесного хозяйства
Ф.И.О. Шевелев С.В.
Дата 18.10.17г

Акт
лесопатологического обследования № 2

лесных насаждений Печоро-Илычского 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
Приуральское		100	42	11,9
			51	20,6
Усть-Илычское		7	13	43

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 8,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства 2006 года, лесной пожар 2016 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 8,1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Приуральское			8,1	Лесной пожар 2016 г.
Итого			8,1	

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	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	8,1
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:

Обследованный участок пройден низовым устойчивым пожаром средней интенсивности в мае месяце 2016 года, настоящее время насаждение имеет следующее состояние:

Квартал 100 выдел 42 – площадью 7,0 га, насаждение усыхающее, средневзвешенная категория состояния участка – 4,53;

Квартал 100 выдел 51 – площадью 1,1 га, насаждение усыхающее, средневзвешенная категория состояния участка – 4,66;

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. В.Н. Толмачев Подпись 

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесоучетной работы	Номер квартала	Номер выдела	П	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесного участка	Площадь лесного выдела, га	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей		
									состояние	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество шт.	общая площадь, га	
ТО	2006	100	42	11,9	Защит.	ценные	42	7,0	5	Е	170	17	20	Ечр	В4	0,5	5	140		
									1	К	230	19	26							
									1	С	170	15	18							
									3	Б	90	13	16							
Ф	2017	100	42	11,9	Защит.	ценные	42	7,0	5	Е	170	17	20	Ечр	В4	0,3	5	66		
									1	К	230	19	26							
									1	С	170	15	18							
									3	Б	90	13	16							
ТО	2006	100	51	20,6	Защит.	ценные	51	1,1	8	С	170	13	16	Ссф	В5	0,3	5а	50		
									2	Е		10	14							
Ф	2017	100	51	20,6	Защит.	ценные	51	1,1	8	С	170	13	16	Ссф	В5	0,3	5а	15		
									2	Е		10	14							

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО В.Н.Толмачев

Подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия по возрасту, причина несоответствия – давность последнего лесоустройства 2006г

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Усть-Ильчское		<u>1,3</u>		Устойчивый низовой пожар сильной интенсивности 2016 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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	1,3
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:

Насаждение пройденное устойчивым низовым пожаром сильной интенсивности в настоящее время относится к сильно ослабленным, средневзвешенная категория состояния лесного участка – 3,5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Шаховский И.И. Подпись Шахов

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

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследованияРезультаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Коми . Лесничество (лесопарк) Печоро-Илычское

Участковое лесничество Усть-Илычское . Урочище (лесная дача) .

		Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия											
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
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	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
							А	С	50	8	8	С бр	0,7	5	60	100												313,	82	864	58		
7	13	43	3	ЗП	13	1,3	1	Б								333,											325,						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Шаховский И.И. Подпись Шаховский И.И.

Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 88213894130

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описанием

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	общая площадь, га
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.				
ТО	2007	7	13	43		ЗП	13	1,3	9	С	50	8	8	С бр	А2	0,7	5	60					
Ф	2017	7	13	43		ЗП	13	1,3	9	С	60	8	8	Сбр	А2	0,7	5	60					

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Шаховский И.И. Подпись 