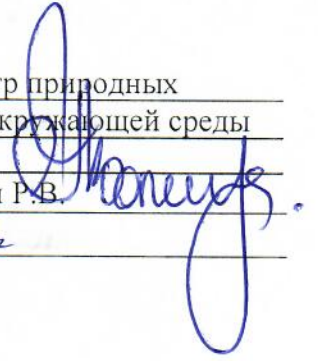


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: министр природных
ресурсов и охраны окружающей среды
Республики Коми
Ф.И.О. Полшведкин Р.В.
Дата 11.04.2018г.



Акт
лесопатологического обследования № 2

лесных насаждений Сыктывкарское 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
Эжвинское		18	3	19,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,000025 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 61° 57.034'С 50° 39.902'В .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: воздействие тяжести снега, повлекшее сильный изгиб ствола дерева.

3.3. Порода сосна , диаметр, см 9 ,
высота, м 9 , возраст, лет 65 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,029	сосна	2018 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Рубка аварийного дерева

Дата проведения обследований 05.03.2018 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Байкалов Д.В. Подпись 

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

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	61° 57.034'С 50° 39.902'В	С	9,0	9,0	0,029	воздействие тяжести снега, повлекшее сильный изгиб ствола дерева	рубка аварийного дерева	2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Байкалов Д.В. Подпись 

Дата составления документа 12.03.2018 г. Телефон 8(8212)255447 (доб.111)

Участковое лесничество: Эжвинское

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх.	Ярус	Высота	Элемент леса	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья			Запас на выделе, кбм			Класс	Хозяйственные мероприятия			
													на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам	сухостоя (старого)	рединдер	единач.			Захламлик	обшая вид	а
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	4.8	7С3С	1	17	7С	110	19	26	6	5	4	СЛИШ	0.5	130	624	437							
озу: Уч-ки леса в окр. лаг., оздор. уч., нас. п., сад. тов.																							
2	4.2	10С+Е+Б	1	20	10С	70	20	22	4	3	2	СЧРСВ	0.7	240	1008	1008							
озу: Уч-ки леса в окр. лаг., оздор. уч., нас. п., сад. тов.																							
3	19.8	10С+С	1	13	10С	65	13	14	4	3	4	СЛИШ	0.7	130	2574	2574							
озу: Уч-ки леса в окр. лаг., оздор. уч., нас. п., сад. тов.																							
4	0.2	10С	1	13	10С	65	13	14	4	3	4	СБР	0.7	130	26	26							
Особенности: Проектируется водоохранная зона																							
5	2.3	10С+Б	1	17	10С	70	17	18	4	3	3	СЧРСВ	0.9	240	552	552							
озу: Уч-ки леса в окр. лаг., оздор. уч., нас. п., сад. тов.																							
6	2.3	Болота																					
7	1.6	7С3Б	1	11	7С	55	11	14	3	3	4	СДМ	0.8	120	192	134							
озу: Уч-ки леса в окр. лаг., оздор. уч., нас. п., сад. тов.																							
8	2.4	Культуры лесные	1	9	10С	51	9	10	3	3	5	СЛИШ	0.5	60	144	144							
озу: Уч-ки леса в окр. лаг., оздор. уч., нас. п., сад. тов.																							

