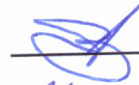


УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Департамента Смоленской области
по охране, контролю и регулированию использования лесного
хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В.



Дата

07 июля 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 49

лесных насаждений

Ярцевского
Смоленской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Озерищенское		28	16	4.0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **4.0** га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.

3.1. Координаты расположения аварийного дерева:			3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:	3.3. Порода	диаметр, см	высота, м	возраст, лет
№ дерева	Широта, °	Долгота, °					
1	55.08960	32.74400	Старый сухостой, наличие гнили.	ОС	20	16	45
2	55.08930	32.74230	Слом ствола под кроной прошлых лет, наличие гнили.	Б	28	17	67
3	55.08931	32.74230	Наклон ствола в результате действия ветра	Е	16	13	45
4	55.08932	32.74232	Старый сухостой, наличие гнили.	Д	12	8	35
5	55.08933	32.74233	Старый сухостой, наличие гнили.	ОС	16	14	35
6	55.08929	32.74235	Старый сухостой, наличие гнили.	Е	16	14	45
7	55.08933	32.74234	Наклон ствола в результате действия ветра	Б	20	15	45
8	55.08930	32.74200	Старый сухостой, наличие гнили.	С	24	19	67
9	55.08930	32.74201	Старый сухостой, наличие гнили.	С	24	19	67
10	55.08930	32.74190	Старый сухостой, наличие гнили.	С	28	22	67
11	55.08930	32.74130	Старый сухостой, наличие гнили.	Б	28	18	67
12	55.08930	32.74132	Старый сухостой, наличие гнили.	С	28	22	67
13	55.08910	32.74130	Старый сухостой, наличие гнили.	С	40	25	80
14	55.08911	32.74131	Старый сухостой, наличие гнили.	С	52	26	90
15	55.08912	32.74132	Слом ствола под кроной прошлых лет, наличие гнили.	Б	40	22	80
16	55.08915	32.74131	Старый сухостой, наличие гнили.	С	48	26	85
17	55.08915	32.74134	Старый сухостой, наличие гнили.	Б	20	15	45
18	55.08915	32.74130	Старый сухостой, наличие гнили.	Б	20	15	45
19	55.08917	32.74132	Старый сухостой, наличие гнили.	Б	16	14	45
20	55.08913	32.74135	Старый сухостой, наличие гнили.	С	44	25	80
21	55.08912	32.74138	Старый сухостой, наличие гнили.	С	44	25	80

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0.35	ОС	2017
Рубка аварийных деревьев	0.61	Б	2017
Рубка аварийных деревьев	0.19	Е	2017
Рубка аварийных деревьев	0.056	Д	2017
Рубка аварийных деревьев	0.19	ОС	2017
Рубка аварийных деревьев	0.21	Е	2017
Рубка аварийных деревьев	0.27	Б	2017
Рубка аварийных деревьев	0.50	С	2017
Рубка аварийных деревьев	0.50	С	2017
Рубка аварийных деревьев	0.72	С	2017
Рубка аварийных деревьев	0.61	Б	2017
Рубка аварийных деревьев	0.72	С	2017
Рубка аварийных деревьев	1.6	С	2017
Рубка аварийных деревьев	2.83	С	2017
Рубка аварийных деревьев	1.54	Б	2017
Рубка аварийных деревьев	2.39	С	2017
Рубка аварийных деревьев	0.27	Б	2017
Рубка аварийных деревьев	0.27	Б	2017
Рубка аварийных деревьев	0.11	Б	2017
Рубка аварийных деревьев	1.99	С	2017
Рубка аварийных деревьев	1.99	С	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: **сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.**

Дата проведения обследований

23.06.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Козлов Виктор Иванович

Подпись

