

«Утверждаю»
Заместитель директора Департамента
лесного хозяйства Свердловской области
Бережнов В.А.

18.12.2017

Акт
лесопатологического обследования №230 лесных насаждений
Березовского лесничества (лесопарка) Свердловской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Участок	Квартал	Выдел	Площадь, га
Среднеуральское	Среднеуральский	42	6	5,8
		42	23	1,5
		42	30	13,0
		42	34	2,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.

3.1. Координаты расположения аварийных деревьев: согласно ведомости перечета аварийных деревьев.

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность деревьев: согласно ведомости перечета аварийных деревьев.

3.3. Порода: береза, диаметр 32 см, высота 24 м, возраст 90 лет,
сосна, диаметр 48 см, высота 25 м, возраст 110 лет,
сосна, диаметр 40 см, высота 25 м, возраст 110 лет,
сосна, диаметр 40 см, высота 25 м, возраст 110 лет,
лиственница, диаметр 36 см, высота 10 м, возраст 160 лет,
лиственница, диаметр 60 см, высота 27 м, возраст 160 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
уборка	0,684	береза	2017
уборка	2,071	сосна	2017
уборка	1,41	сосна	2017
уборка	1,41	сосна	2017
уборка	1,0	лиственница	2017
уборка	3,83	лиственница	2017

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

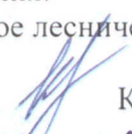
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: валка или уборка аварийных деревьев в просветы между другими деревьями с последующей обрезкой сучьев и раскряжевкой на месте валки. Уборка сучьев с места валки.

Дата проведения обследований 02.08.2017 г.

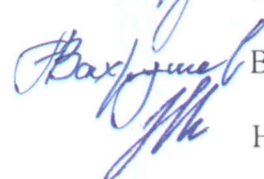
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Комиссия, действующая на основании приказа ГКУ СО «Березовское лесничество» № 29 от 21.04.2017 г. в составе:

Заместитель директора ГКУСО «Березовское лесничество»

 Калгин М.В.

Инженер-лесопатолог ГКУСО «Березовское лесничество»

 Вахрушев А.С.

Лесничий Среднеуральского участкового лесничества

 Николаев И.В.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кубм	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения
1	N56°59.705' E 60° 16.703'	береза	24	32	0,684	стволовые гнили	уборка	2017 год
2	N56°59.872' E 60° 16.842'	сосна	25	48	2,071	стволовые гнили, наклон >10°, подсочка	уборка	2017 год
3	N56°59.674' E 60° 16.688'	сосна	25	40	1,41	стволовые гнили, наклон >10°, сухобочина >10м	уборка	2017 год
4	N56°59.669' E 60° 16.686'	сосна	25	40	1,41	стволовые гнили, наклон >10°, подсочка	уборка	2017 год
5	N56°59.669' E 60° 16.686'	лиственница	27	36	1,0	без вершины, длина ствола 10 м	уборка	2017 год
6	N56°59.551' E 60° 16.768'	лиственница	27	60	3,83	стволовые гнили, наклон >10°	уборка	2017 год

Дата составления документа: 02.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Комиссия, действующая на основании приказа ГКУ СО «Березовское лесничество» № 29 от 21.04.2017 г. в составе:

Заместитель директора ГКУСО «Березовское лесничество»

Калгин М.В.

Инженер-лесопатолог ГКУСО «Березовское лесничество»

Вахрушев А.С.

Лесничий Среднеуральского участкового лесничества

Николаев И.В.