

Приложение 2
к приказу Министров России
от 07.09.2016 № 480



Акт
лесопатологического обследования № 57/2020
лесных насаждений городских лесов города Сельцо
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (д/ча)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городские леса г. Сельцо	-	7	2	4,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,8 га.

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА СЕЛЬЦО
29.01.2020 г.
Лист № _____

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,3935656/34,0659314.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 614.

Отработано >3/4 окр.ствола под кроной (614).

3.3 Порода: С, диаметр, 48 см, высота, 28 м, возраст, 110 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	2.18	С	в течение 2019- 2020 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.



Дата составления документа: 24.12.2019 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев
- 3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.3934576/34.065651.
- 3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 808.
- Наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, образований (>2/3 окр. ствола) (808).
- 3.3 Порода: С, диаметр, 40 см, высота, 29 м, возраст, 110 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	1,48	С	в течение 2019-2020 гг.

Ведомость перечня аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев.

Своевременное проведение мероприятия, вывозка некоренной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.



Дата составления документа: 24.12.2019 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,3934243/34,065568.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 832/614.

Наличие гнили (832), отработано > 1/4 окр. ствола под кроной (614).

3.3 Порода: Б, диаметр, 36 см, высота, 27 м, возраст, 110 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	1,1	Б	в течение 2019-2020 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается.
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.



Дата составления документа: 24.12.2019 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев
- 3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,3932972/34,0663222
- 3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 614.
- Обработано >3/4 окр ствола пол кроной (614)
- 3.3 Порода: С, диаметр, 44 см, высота, 28 м, возраст, 110 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба

от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	1,82	С	в течение 2019-2020 г.

Ведомость перечня аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.



Дата составления документа: 24.12.2019 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,3935555/34,0662431.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 612.

Заселено >3/4 окр. ствола под кроной (612).

3.3 Порода: С, диаметр, 40 см, высота, 28 м, возраст, 110 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	1,48	С	в течение 2019-2020 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.



Дата составления документа: 24.12.2019 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,3935392/34,0662236.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 122.

Усыхание вершины свежее от 1/3 до 2/3 длины кроны (122).

3.3 Порода: С, диаметр, 48 см, высота, 28 м, возраст, 110 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	2,18	С	в течение 2019- 2020 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.



Дата составления документа: 24.12.2019 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,3935404/34,0661326.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 832/144.

Наличие гнили (832), Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу) (144).

3.3 Порода: С, диаметр, 40 см, высота, 28 м, возраст, 110 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	1,48	С	в течение 2019-2020 г.

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.



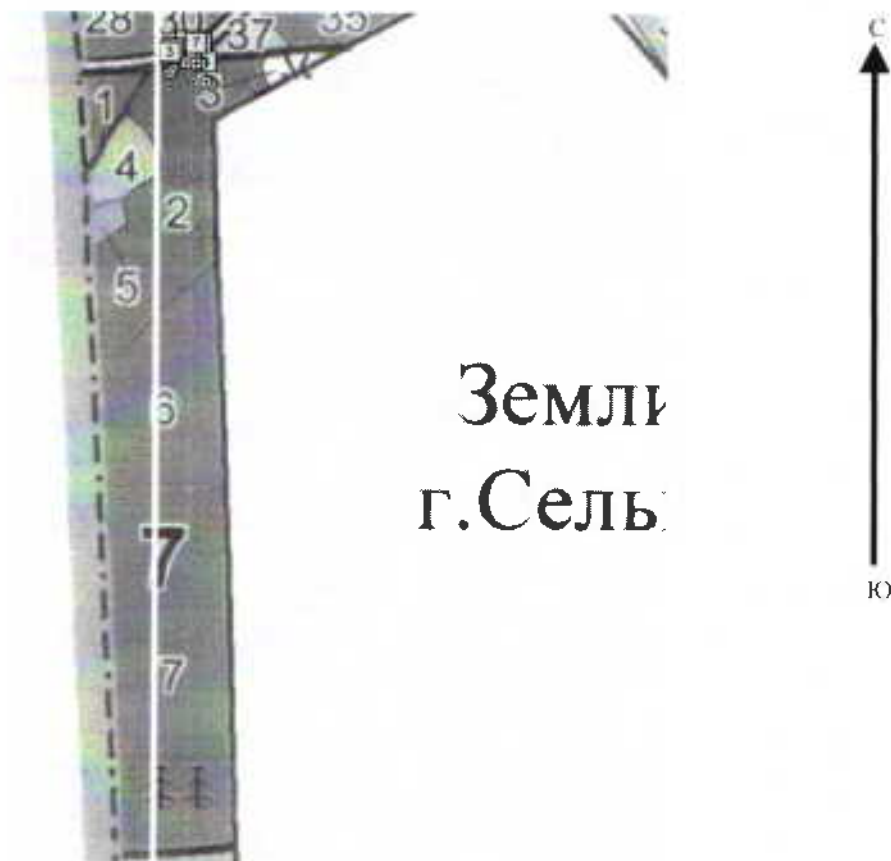
Дата составления документа: 24.12.2019 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийные деревья	Мероприятие	Срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	53,3935656/34,0659314	С	28	48	2,18	614	рубка аварийных деревьев	в течение 2019-2020 г.
2	53,3934576/34,065651	С	29	40	1,48	808	рубка аварийных деревьев	в течение 2019-2020 г.
3	53,3934243/34,065568	Б	27	36	1,1	832/114	рубка аварийных деревьев	в течение 2019-2020 г.
4	53,3932972/34,0663222	С	28	44	1,82	614	рубка аварийных деревьев	в течение 2019-2020 г.
5	53,3935555/34,0662431	С	28	40	1,48	612	рубка аварийных деревьев	в течение 2019-2020 г.
6	53,3935392/34,0662236	С	28	48	2,18	122	рубка аварийных деревьев	в течение 2019-2020 г.
7	53,3935404/34,0661326	С	28	40	1,48	832/144	рубка аварийных деревьев	в течение 2019-2020 г.

Масштаб 1:10000

А(рис участка



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	Без пробы	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	53,39357°/ 4,06593°	-	-
2	53,39346°/ 4,06565°	-	-
3	53,39342°/ 4,06557°	-	-
4	53,39337°/ 4,06632°	-	-
5	53,39356°/ 4,06624°	-	-
6	53,39354°/ 4,06622°	-	-
7	53,39354°/ 4,06613°	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.

Дата составления документа: 24.12.2019 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64



Аварийное дерево №1

Аварийное дерево №2





Аварийное дерево №3



Аварийное дерево №4

Аварийное дерево №5



Аварийное дерево №6



Аварийное дерево №7

