

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Глава администрации
г. Сельцо

Ф.И.О. Мамочкин В. Н.

Дата 12.10.2018г.



Акт
лесопатологического обследования № 8
лесных насаждений на Городские леса города Сельцо
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городские леса города Сельцо	Городские леса города Сельцо	16	7	7,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.360992/ 34.094714.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/154/114/805.

3.3 Порода: С, диаметр, 44 см, высота, 18 м

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 года

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:

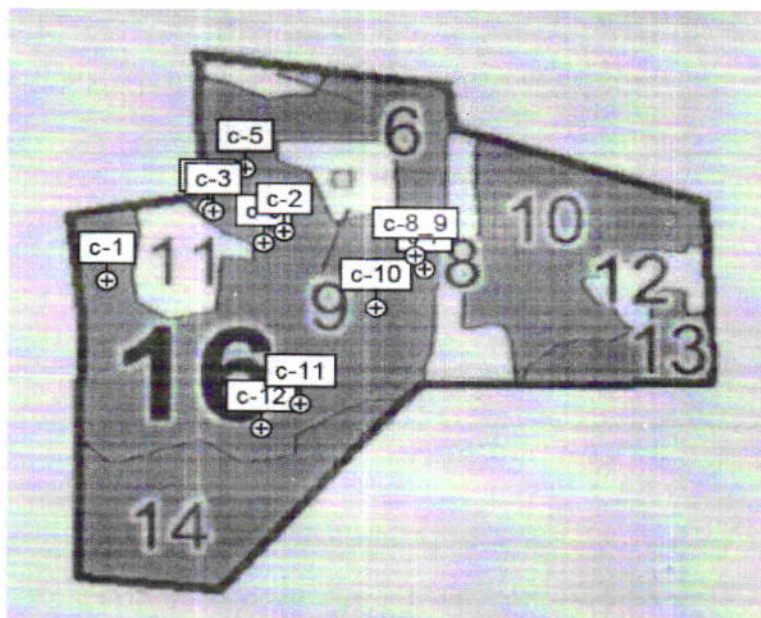
Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	53.362219/ 34.092851	-	-
2	53.362604/ 34.095028	-	-
3	53.362778/ 34.094168	-	-
4	53.362818/ 34.094091	-	-
5	53.363146/ 34.094558	-	-
6	53.362519/ 34.094791	-	-
7	53.362290/ 34.096723	-	-
8	53.362403/ 34.096624	-	-
9	53.362403/ 34.096624	-	-
10	53.361206/ 34.095198	-	-
11	53.361206/ 34.095198	-	-
12	53.360992/ 34.094714	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Струков Е.Л.

Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 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	53.362219/ 34.092851	C	12	68	4,41	104/805/504/805	рубка аварийных деревьев	в течение года
2	53.362604/ 34.095028	C	20	48	2,18	104/154/614	рубка аварийных деревьев	в течение года
3	53.362778/ 34.094168	C	20	56	2,98	104/154/114/805	рубка аварийных деревьев	в течение года
4	53.362818/ 34.094091	C	18	44	1,82	104/154/114/805	рубка аварийных деревьев	в течение года
5	53.363146/ 34.094558	C	24	52	2,56	160/154/104/831	рубка аварийных деревьев	в течение года
6	53.362519/ 34.094791	C	24	44	1,82	160/805/504/831	рубка аварийных деревьев	в течение года
7	53.362290/ 34.096723	C	24	52	2,56	104/614/504	рубка аварийных деревьев	в течение года
8	53.362403/ 34.096624	C	22	44	1,82	104/614/504	рубка аварийных деревьев	в течение года
9	53.362403/ 34.096624	C	22	44	1,82	104/614/504	рубка аварийных деревьев	в течение года
10	53.361206/ 34.095198	C	28	72	4,94	104/614/504	рубка аварийных деревьев	в течение года
11	53.361206/ 34.095198	C	18	56	2,98	104/154/114/805	рубка аварийных деревьев	в течение года
12	53.360992/ 34.094714	C	18	44	1,82	104/154/114/805	рубка аварийных деревьев	в течение года

Примечание: Причиной повреждения: повреждение (заселено или отработано) лубеодом сосновым малым (код 339), повреждение (заселено или отработано) ствольными вредителями (код 300), воздействия сильных ветров прошлых лет, помякшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), некрозно-раковые заболевания стволов (код 370), повреждение (заселено или отработано) лубеодом сосновым большим (код 338), механические повреждения стволов (антропогенные) (код 703). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны (код 160), усыхание более 3/4 ветвей в кроне свежее (код 104), десхромация хвои, листья (патологическая) (>75%) (код 504), отработано >3/4 окр. ствола под кроной (код 614), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), наличие на стволе в обл. кроны раковых ран, язв, образований (>2/3 окр. ствола) (код 805), наличие дупел, табачных сучков (код 831), наличие дупел, табачных сучков (код 831), механические повреждения расщепление ствола у комля (код 222), сухобочины, подсушены (код 154), деформация стволов (код 252).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.08.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

2

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.361206/ 34.095198.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/154/114/805.

3.3 Порода: С, диаметр, 56 см, высота, 18 м

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	2,98	С	в течение года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.361206/ 34.095198.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/614/504.

3.3 Порода: С, диаметр, 72 см, высота, 28 м

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	4,94	С	в течение года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.362403/ 34.096624.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/614/504.

3.3 Порода: С, диаметр, 44 см, высота, 22 м

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 года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.362403/ 34.096624.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/614/504.

3.3 Порода: С, диаметр, 44 см, высота, 22 м

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 года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.362290/ 34.096723.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/614/504.

3.3 Порода: С, диаметр, 52 см, высота, 24 м

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	2,56	С	в течение года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

7

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.362519/ 34.094791.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 160/805/504/831.

3.3 Порода: С, диаметр, 44 см, высота, 24 м

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 года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

8

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.363146/ 34.094558.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 160/154/104/831.

3.3 Порода: С, диаметр, 52 см, высота, 24 м

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	2,56	С	в течение года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.362818/ 34.094091.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/154/114/805.

3.3 Порода: С, диаметр, 44 см, высота, 18 м

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 года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.362778/ 34.094168.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/154/114/805.

3.3 Порода: С, диаметр, 56 см, высота, 20 м

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	2,98	С	в течение года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.362604/ 34.095028.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/154/614.

3.3 Порода: С, диаметр, 48 см, высота, 20 м

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 года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53.362219/ 34.092851.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 104/805/504/805.

3.3 Порода: С, диаметр, 68 см, высота, 12 м

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	4,41	С	в течение года

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:

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 10.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.