

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2019 N 480



Акт
лесопатологического обследования № 60/2020
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	-	8	8	3,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,5 га.

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА СЕЛЬЦО
29 . 01 . 20 20 г.
Всего № _____

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,3922084/34,0860926.

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

Отработано >3/4 окр. ствола под кроной (614), наличие гнили (832).

3.3 Порода: С, диаметр, 44 см, высота, 28 м, возраст, 65 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 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.



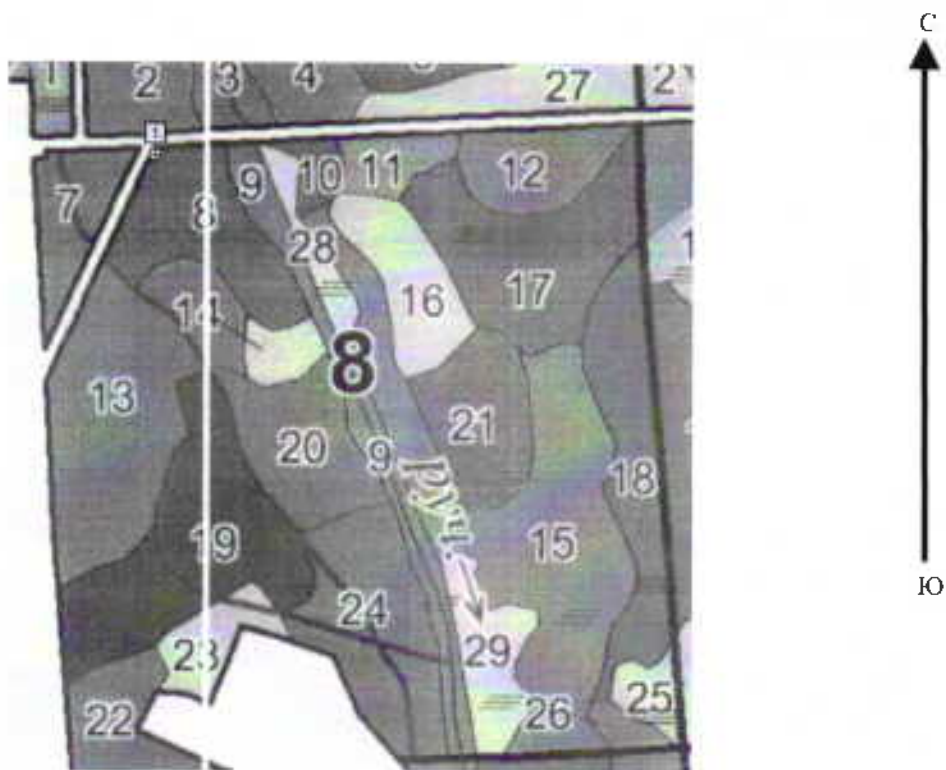
Дата составления документа: 24.12.2019 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

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	53,3922084/34,08609 26	С	28	44	1,82	614/832	рубка аварийных деревьев	в течение 2019- 2020 г.

Аэрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	Без пробы	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
8					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	53.39221°/ 34.08609°	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.

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

Городские леса		города Северо-голубый заповедник		Виды пород		Высота, м		Диаметр, см		Объем, м ³		Объем, м ³	
И н:	Шо-о м:	И н:	Шо-о м:	И н:	Шо-о м:	И н:	Шо-о м:	И н:	Шо-о м:	И н:	Шо-о м:	И н:	Шо-о м:
10	3,5	4800-5000	1 В 27 С С	65 27 26	27 22 28	3 1	ЧЕР ВЗ	0,5	180	630	252	2	2
<p>подлесок: Р КУБ редкий рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР. РАВН. РАЗ, класс устойчивости биологической-3, класс устойчивости антропогенной-СРЕДН., просматриваемость-ПЛОХ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНАЯ</p>													
9	1,0	800-810	1 С 22 В С	45 23 23	24 24	3 3	ЧР ДА	0,6	194	590	450	2	15
<p>подлесок: МНК КУБ средний рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОНКИ, класс устойчивости биологической-3, класс устойчивости антропогенной-СРЕДН., просматриваемость-ПЛОХ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНАЯ</p>													
10	1,6	4800-5100	1 В 24 С С	65 24 24	24 20 24	3 2	ЧЕР ВЗ	0,4	120	39	20	1	1
<p>подлесок: Р КУБ редкий рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР. РАВН. РАЗ, класс устойчивости биологической-3, класс устойчивости антропогенной-СРЕДН., просматриваемость-ПЛОХ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНАЯ</p>													
11	1,1	5100-5300	1 В 20 С С	65 20 21	20 24	2 2	ЧР ВЗ	0,4	140	164	77	15	62
<p>подлесок: Р КУБ редкий рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР. РАВН. РАЗ, класс устойчивости биологической-3, класс устойчивости антропогенной-СРЕДН., просматриваемость-ПЛОХ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНАЯ</p>													
12	2,1	800-810	1 С 28 В С	90 27	26 32	3 1	ЧР ВЗ	0,6	320	704	563	1	1
<p>подлесок: Р КУБ средний рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОНКИ, класс устойчивости биологической-2, класс устойчивости антропогенной-СРЕДН., просматриваемость-ПЛОХ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНАЯ</p>													
13	7,4	1000-1100	1 С 8 В С	130 40	28 40	5 4	ЧР ВЗ	0,6	330	2080	2500	1	24
<p>подлесок: Р КУБ средний рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР. РАВН. РАЗ, класс устойчивости биологической-3, класс устойчивости антропогенной-СРЕДН., просматриваемость-ПЛОХ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНАЯ</p>													

ДОБРОЕ - ВНЕ Р.

100

КАПИТАЛ
 10/10/10

Аварийное дерево №1

