

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность И.о. главы администрации

Ф.И.О. Великий А

Дата 23.10.19



Акт
лесопатологического обследования № 59/2019
лесных насаждений городских лесов города Сельцо
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городские леса г. Сельцо	-	16	14	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,359895/34,0945075.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 832/614.
наличие гнили (код 832), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614)

3.3 Порода: С, диаметр, 20 см, высота, 19 м, возраст, 100 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	0,28	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:

Клюев В.С.



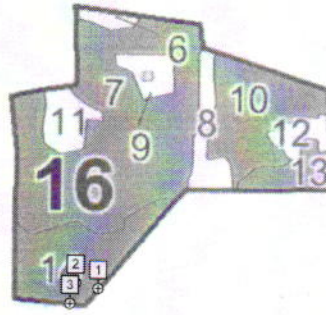
Дата составления документа: 20.09.2019 года.

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	53,359895/34,094507 5	С	19	20	0,28	832/614	рубка аварийных деревьев	в течение года
2	53,3599991/34,09396 69	С	22	28	0,63	832/614	рубка аварийных деревьев	в течение года
3	53,3592859/34,09377 39	С	22	36	1,09	832/614	рубка аварийных деревьев	в течение года

Абрис участка

Масштаб 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	Без пробы	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
14					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	53,3599°/34,09451°	-	-
2	53,36°/34,09397°	-	-
3	53,35929°/34,09377°	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.

Дата составления документа: 20.09.2019 года.

№ участка	Площадь, м ²	Состав пород	Состав пород										Запас древесины, м ³	Запас на выдел, м ³	Класс устойчивости антропогенной среды	Класс эстетичности	Рекреационная оценка	Средняя оценка
			С	В	ОС	ОЛЧ	Д	К	Р	Б	П	Л						

- 11 7 ПОЛЯНА ДЛЯ СПИХА
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР. БЕЗ ДРЕВЕС. Р, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ
- 12 5 ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР. БЕЗ ДРЕВЕС. Р, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ
- 13 8 10С
подлесок: Р РЕДКОИ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР. РАВН. РА3, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ
класс устойчивости биологической 2, класс устойчивости антропогенной-СРЕДН., просматриваемость-ХОРОШ.
- 14 2,3 10С
подлесок: Р РЕДКОИ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР. РАВН. РА3, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ
класс устойчивости биологической 2, класс устойчивости антропогенной-СРЕДН., просматриваемость-ХОРОШ.
- 15 3 ПРУЧКИ КВАРТАЛЬНЫЕ
ширина 4,0 м, протяженность 0,8 км, ЗАРОСЕН
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР. БЕЗ ДРЕВЕС. Р, класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-НИЗКАЯ

итого по кварталу 47,0

по составляющим породам 9449

С	2563
В	1061
ОС	1061
ОЛЧ	4764

Селава
ЮЛИЯ ВЕРНА
Получено
20