

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальника администрации

Ф.И.О. В.А. Великий



Акт  
лесопатологического обследования №  
лесных насаждений городских лесов г. 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 | городские леса г. Сельцо | 13                 | 25             | 2,3         |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,377213/34,100046.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, образований (1/2-2/3 окр.ствола) (807);

усыхание более 3/4 ветвей в кроне свежее (104);

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

3.3 Порода: С, диаметр, 36 см, высота, 22 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 | 1,18                 | 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:

Дорохов К.В.



Дата составления документа: 13.10.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,377226/34,100092.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

наличие на стволе в обл. кроны раковых ран, язв, образований (1/2-2/3 окр. ствола) (804);

усыхание более 3/4 ветвей в кроне свежее (104);

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

3.3 Порода: С, диаметр, 32 см, высота, 20 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 | 0,91                 | 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:

Дорохов К.В.



Дата составления документа: 13.10.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,377216/34,100106.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:  
 усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114);  
 отработано >3/4 окр.ствола под кроной (614).

3.3 Порода: С, диаметр, 32 см, высота, 22 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 | 0,91                 | 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:

Дорохов К.В.



Дата составления документа: 13.10.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,377256/34,100128.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

усыхание более 3/4 ветвей в кроне свежее (104);

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

3.3 Порода: С, диаметр, 40 см, высота, 24 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 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:

Дорохов К.В.



Дата составления документа: 13.10.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

**ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

| № дерева | Координаты          | Порода | Высота,<br>м | Диаметр, см | Запас,<br>куб. м. | Структурные изъяны,<br>характеризующие<br>аварийные деревья | Мероприятие              | Срок<br>проведения<br>мероприятия |
|----------|---------------------|--------|--------------|-------------|-------------------|---|--------------------------|-----------------------------------|
| 1        | 2                   | 3      | 4            | 5           | 6                 | 7   | 8                        | 9                                 |
| 1        | 53,377213/34,100046 | С      | 22           | 36          | 1,18              | 807/104/614   | рубка аварийных деревьев | в течение года                    |
| 2        | 53,377226/34,100092 | С      | 20           | 32          | 0,91              | 804/104/614   | рубка аварийных деревьев | в течение года                    |
| 3        | 53,377216/34,100106 | С      | 22           | 32          | 0,91              | 114/614   | рубка аварийных деревьев | в течение года                    |
| 4        | 53,377256/34,100128 | С      | 24           | 40          | 1,48              | 104/614   | рубка аварийных деревьев | в течение года                    |

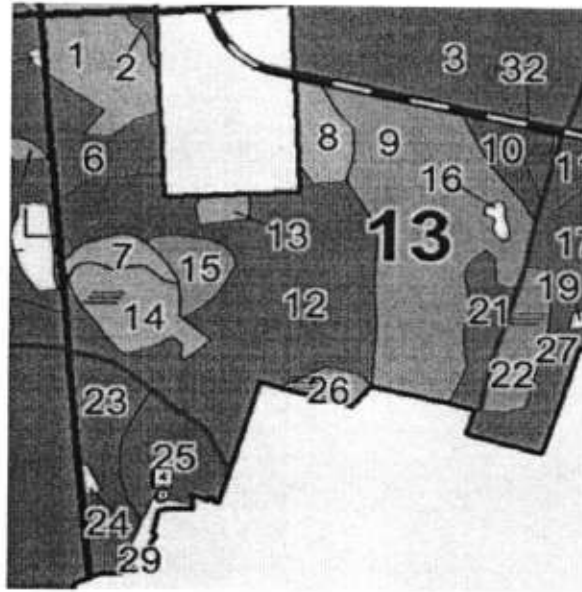
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Дата составления документа: 13.10.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Дорохов К.В.



Абрис участка

Масштаб 1:10000



| N выдела | Ленты (круговой площадки) перечега |          |           |           |             |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
|          | № ленты                            | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га |
| 25       |                                    |          |           |           |             |
|          |                                    |          |           |           |             |
|          |                                    |          |           |           |             |

| Номера точек | Координаты          | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|---------------------|-------------|----------|
| 1            | 53,377213/34,100046 | -           | -        |
| 2            | 53,377226/34,100092 | -           | -        |
| 3            | 53,377216/34,100106 | -           | -        |
| 4            | 53,377256/34,100128 | -           | -        |
| -            | -                   | -           | -        |
| -            | -                   | -           | -        |
| -            | -                   | -           | -        |
| -            | -                   | -           | -        |
| -            | -                   | -           | -        |
| -            | -                   | -           | -        |

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дорохов К.В.

Дата составления документа: 13.10.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Таксационное описание

Городские леса города Сельцо  
ГОРОДСКИЕ ЛЕСА

Квартал: 13

|       |       |             |           |     |     |       |       |        |        |                  |           |                  |        |               |
|-------|-------|-------------|-----------|-----|-----|-------|-------|--------|--------|------------------|-----------|------------------|--------|---------------|
| Н в : | Пло-  | Состав,     | Э л :     | В : | Д : | К Г : | В :   | Тип :  | П :    | Запас сырораств. | К :       | Запас на выделе, | м3     |               |
| о м : | шадь, | подрост,    | Я : л е : | о : | В : | и :   | л р : | о :    | леса : | о :              | леса, м3  |                  |        |               |
| м д : |       | подлесок,   | р : е с : | з : | м : | а :   | н :   | н :    | л :    |                  |           |                  |        |               |
| е е : | га :  | почва,      | У : м а : | р : | с : | м :   | в в : | и :    | тип :  | н :              | На :      |                  | Едн:   | Захламл.      |
| р л : |       | рельеф,     | с : е :   | а : | о : | е :   | о о : | т :    | лесор. | о :              | В т.ч.о : |                  | дер.   | Хозяйственные |
| а :   |       | особенности | - : н :   | с : | т : | з з : | е :   | услов. | т :    | га :             | на :      | сост.            | а :    | Сухо          |
|       |       | выдела      | н : т :   | т : | а : | р :   | р р : | т :    | а :    | выдел:           | пород:    | р :              | стоя : | Реш:          |
|       |       |             |           |     |     |       |       |        |        |                  |           |                  | дня:   | воз.          |
|       |       |             |           |     |     |       |       |        |        |                  |           |                  | Общий: | Лиц:          |
|       |       |             |           |     |     |       |       |        |        |                  |           |                  |        | вида:         |

| №  | Назначение  | Состав   | Э л  | В   | Д  | К Г | В   | Тип | П   | Запас сыроств. | К   | Запас на выделе, м3 | Едн | Захламл. | Хозяйственные распоряжения |
|----|---|--|------|-----|----|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|---------------------|-----|----------|----------------------------|
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР.БЕЗ ДРЕВЕС.Р, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ  |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
| 25 | 2,3   | 8C2B   | 1 С  | 110 | 29 | 40  | 6 4 | 1   | ЧВР | ,6             | 340 | 782                 | 626 | 1        | 12                         |
|    | подрост: 10Б (20) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га  |  | 29 В | 28  | 36 |     |     |     | В3  |                |     |                     | 156 | 1        | 12                         |
|    | повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., РАК СВЯРЯНКА   |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОРИЗ.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | класс устойчивости биологической-2, класс устойчивости антропогенной-2 кл., просматриваемость-3 кл.                   |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
| 26 | ,5  | 10С  | 1 С  | 75  | 18 | 20  | 4 2 | 3   | ДМ  | ,6             | 180 | 90                  | 90  | 3        | 3                          |
|    | повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., РАК СВЯРЯНКА   |  |      |     |    |     |     |     | В4  |                |     |                     |     |          |                            |
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОРИЗ.СОМКН., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | класс устойчивости биологической-2, класс устойчивости антропогенной-2 кл., просматриваемость-3 кл.                   |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
| 27 | ,3  | лесные культуры 10С  | 1 С  | 62  | 22 | 26  | 4 2 | 1   | БР  | ,7             | 280 | 84                  | 84  | 2        |                            |
|    | повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., РАК СВЯРЯНКА   |  |      |     |    |     |     |     | В2  |                |     |                     |     |          |                            |
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОРИЗ.СОМКН., класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | класс устойчивости биологической-2, класс устойчивости антропогенной-2 кл., просматриваемость-3 кл.                   |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
| 28 | 2,0   | лесные культуры 10С  | 1 С  | 62  | 22 | 26  | 4 2 | 1   | БР  | ,7             | 280 | 560                 | 560 | 10       |                            |
|    | повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., РАК СВЯРЯНКА   |  |      |     |    |     |     |     | В2  |                |     |                     |     |          |                            |
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОРИЗ.СОМКН., класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | класс устойчивости биологической-2, класс устойчивости антропогенной-3 кл., просматриваемость-3 кл.                   |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
| 29 | ,3  | ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ   |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР.БЕЗ ДРЕВЕС.Р, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ  |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
| 30 | ,4  | ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, СЕЗОН. - КР. ГОД. |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР.БЕЗ ДРЕВЕС.Р, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ  |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
| 31 | ,7  | ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ ширина 4,0 м, протяженность 1,8 км, ЗАРОСШИЕ   |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР.БЕЗ ДРЕВЕС.Р, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ  |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
| 32 | 1,3   | ДОРОГА ЖЕЛЕЗНАЯ ширина 20,0 м, протяженность 0,7 км  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР.БЕЗ ДРЕВЕС.Р, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ  |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
| 33 | ,5  | ЛЭП ширина 20,0 м, протяженность 0,3 км, ЧИСТЫЕ  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |
|    | рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР.БЕЗ ДРЕВЕС.Р, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ  |  |      |     |    |     |     |     |     |                |     |                     |     |          |                            |

Администрация города Сельцо  
КОПИЯ ВЕРНА  
*Корсаков*  
Ф.И.О.  
20/4