

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Глава администрации  
п. Сельцо

Ф.И.О. Чомочин В.Н.

Дата 26.10.2016



Акт  
лесопатологического обследования № 15  
лесных насаждений ГКУ "Городские леса города Сельцо лесничество"  
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	12	16	13,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,8 га.

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖАЮ:

Должность И.И. Акимов

Ф.И.О. И.И. Акимов

Дата 26.10.2016



Акт

лесопатологического обследования № 15

лесных насаждений ГКУ "Городские леса города Сельцо лесничества

Брянская область

Способ лесопатологического обследования:

Визуальное

Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Кварталы (квартиры)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городские леса города Сельцо	Городские леса города Сельцо	12	16	13,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,8 га.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,377078/34,09596.

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

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:

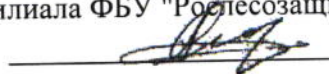
Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	1,82	С	в течение года

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:

Начальник отдела ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Калужской области"

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 24.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,377104/34,095912.

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

3.3 Порода: С, диаметр, 48 см, высота, 27 м, возраст, 110 лет.

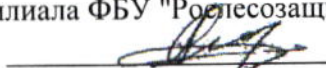
### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	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:

Начальник отдела ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Калужской области"  
Струков Е.Л. 

Дата составления документа: 24.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,376983/34,095853.

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

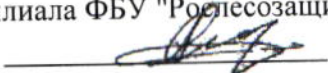
3.3 Порода: С, диаметр, 40 см, высота, 29 м, возраст, 110 лет.

#### 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 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:  
Начальник отдела ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Калужской области"  
Струков Е.Л. 

Дата составления документа: 24.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,376978/34,095852.

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

3.3 Порода: С, диаметр, 36 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	1,18	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:

Начальник отдела ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Калужской области"  
Струков Е.Л. 

Дата составления документа: 24.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,37698/34,09585.

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

3.3 Порода: С, диаметр, 28 см, высота, 20 м, возраст, 110 лет.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

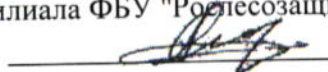
Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	0,67	С	в течение года

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:

Начальник отдела ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Калужской области"

Струков Е.Л.



Дата составления документа: 24.10.2018 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.