

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области

"Брянское лесничество"

Ф.И.О. Сельчуков Г.В.

Дата

29.03.2018

Акт
лесопатологического обследования № 2_54
лесных насаждений ГКУ "Брянское лесничество"
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Фокинское	МУСП Отрадное	3	22	2,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,7 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35123°/34,22895°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 32 см, высота, 23 м, возраст, 48 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	0,84	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35122°/34,22899°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, обработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 32 см, высота, 23 м, возраст, 48 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	0,84	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35123°/34,22901°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 28 см, высота, 22 м, возраст, 48 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	0,63	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35126°/34,22905°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 28 см, высота, 22 м, возраст, 48 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	0,63	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35123°/34,22902°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 28 см, высота, 22 м, возраст, 48 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	0,63	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35116°/34,22905°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 28 см, высота, 22 м, возраст, 48 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	0,63	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35115°/34,22929°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, обработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 28 см, высота, 22 м, возраст, 48 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	0,63	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35113°/34,22923°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 32 см, высота, 23 м, возраст, 48 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	0,84	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35113°/34,22929°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 28 см, высота, 22 м, возраст, 48 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	0,63	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35106°/34,22930°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 28 см, высота, 22 м, возраст, 48 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	0,63	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:

Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,35103°/34,22924°.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями.

3.3 Порода: С, диаметр, 40 см, высота, 24 м, возраст, 48 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	1,37	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:

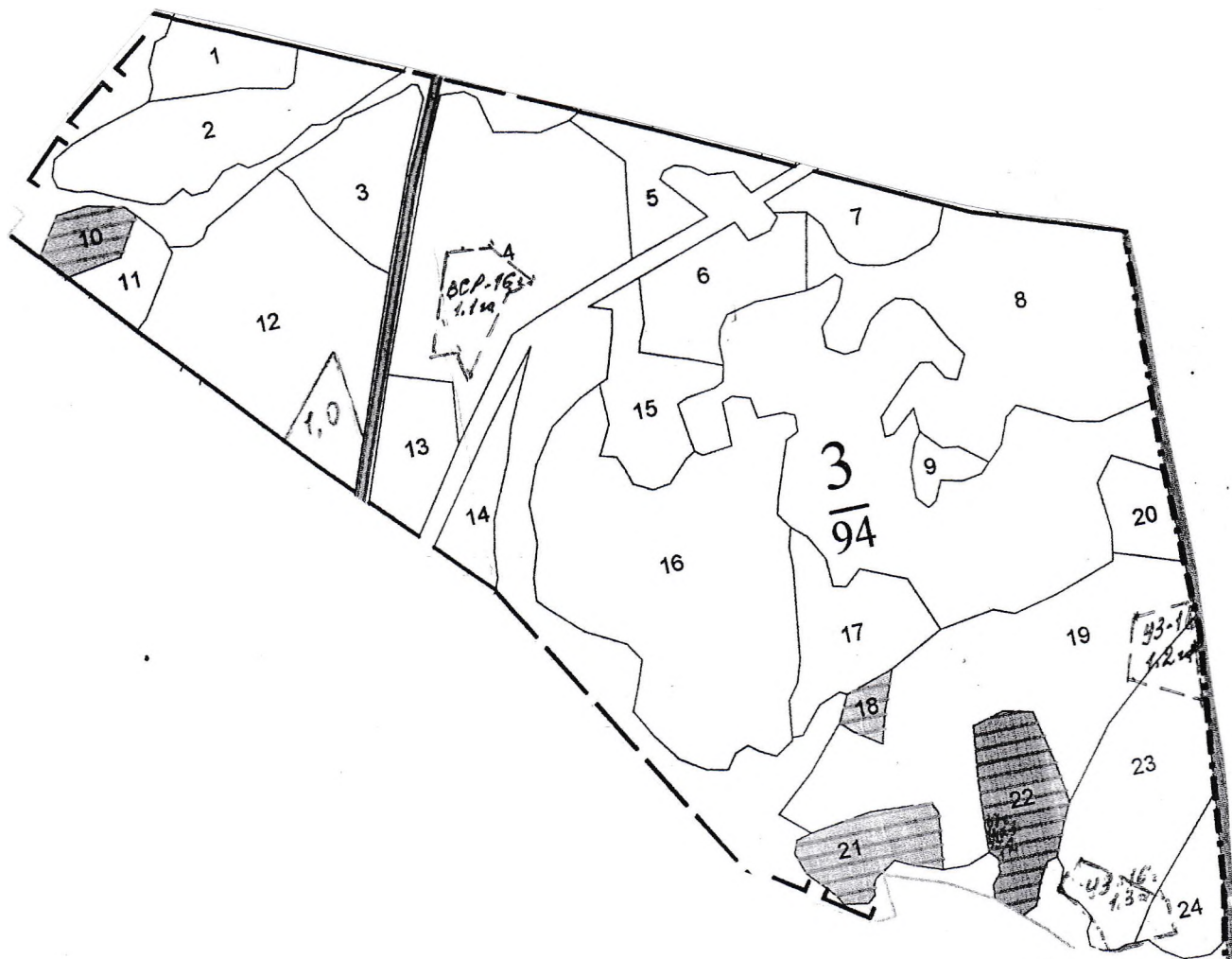
Овсянников И.В.



Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
22					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	53,35123°/34,22895°		
2	53,35122°/34,22899°		
3	53,35123°/34,22901°		
4	53,35126°/34,22905°		
5	53,35123°/34,22902°		
6	53,35116°/34,22905°		
7	53,35115°/34,22929°		
8	53,35113°/34,22923°		
9	53,35113°/34,22929°		
10	53,35106°/34,22930°		
11	53,35103°/34,22924°		

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Овсянников И.В.

Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

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	53,35123°/34,22895°	С	23	32	0,84	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
2	53,35122°/34,22899°	С	23	32	0,84	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
3	53,35123°/34,22901°	С	22	28	0,63	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
4	53,35126°/34,22905°	С	22	28	0,63	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
5	53,35123°/34,22902°	С	22	28	0,63	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
6	53,35116°/34,22905°	С	22	28	0,63	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
7	53,35115°/34,22929°	С	22	28	0,63	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
8	53,35113°/34,22923°	С	23	32	0,84	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
9	53,35113°/34,22929°	С	22	28	0,63	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
10	53,35106°/34,22930°	С	22	28	0,63	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
11	53,35103°/34,22924°	С	24	40	1,37	старый сухостой, отработанный стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Овсянников И.В.

Дата составления документа: 22.03.2018 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.