



Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:
Должность Директор ГКУ Брянской области

"Дятьковское лесничество"

Ф.И.О. Часов Н.Г.

Дата 19.07.17

Акт
лесопатологического обследования № 5_44
лесных насаждений ГКУ "Дятьковское лесничество"
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Дятьковское (б. Дятьковское)	-	61	15	0.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0.1 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,64983/34,40351.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: сухостой, отработанные стволowymi врезателями.

3.3 Порода: Е, диаметр, 40 см, высота, 27 м, возраст, 55 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	1.6	Е	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: 10.7.2017 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,64977/34,40375.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: ветровал.

3.3 Порода: Ос, диаметр, 36 см, высота, 24 м, возраст, 55 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	1.16	Ос	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: 10.7.2017 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,64964/34,40344.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: бурелом, отработанное стволовыми вредителями, подгнившее в комлевой части.

3.3 Порода: Е, диаметр, 52 см, высота, 29 м, возраст, 55 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	2.9	Е	в течение года

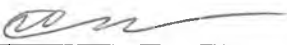
Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается.

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: 10.7.2017 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,64962/34,40341.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: бурелом, наличие плодовых тел на стволе.

3.3 Порода: Ос, диаметр, 28 см, высота, 23 м, возраст, 55 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	0.64	Ос	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: 10.7.2017 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

5

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,64962/34,40334.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: наличие плодовых тел на стволе, наличие дупел.

3.3 Порода: Ос, диаметр, 48 см, высота, 25 м, возраст, 55 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	2.15	Ос	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: 10.7.2017 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,64962/34,40322.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: бурелом, наличие плодовых тел на стволе и гнилей.

3.3 Порода: Ос, диаметр, 32 см, высота, 24 м, возраст, 55 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	0.86	Ос	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: 10.7.2017 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,64964/34,40329.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: бурелом.

3.3 Порода: Ос, диаметр, 16 см, высота, 17 м, возраст, 55 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

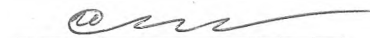
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийного дерева	0.16	Ос	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: 10.7.2017 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,64965/34,40320.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: наличие плодовых тел на стволе, наличие дупел.

3.3 Порода: Ос, диаметр, 36 см, высота, 24 м, возраст, 55 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	1.16	Ос	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: 10.7.2017 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева: 53,64965/34,40318.

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: бурелом, наличие плодовых тел на стволе и гнилей.

3.3 Порода: Ос, диаметр, 28 см, высота, 23 м, возраст, 55 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	0.64	Ос	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: 10.7.2017 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	53,64983/34,40351	Е	27	40	1.6	сухостой, отработанное стволовыми вредителями	рубка аварийных деревьев	в течение года
2	53,64977/34,40375	Ос	24	36	1.16	ветровал	рубка аварийных деревьев	в течение года
3	53,64964/34,40344	Е	29	52	2.9	бурелом, отработанное стволовыми вредителями, подгнившее в комлевой части,	рубка аварийных деревьев	в течение года
4	53,64962/34,40341	Ос	23	28	0.64	бурелом, наличие плодовых тел на стволе	рубка аварийных деревьев	в течение года
5	53,64962/34,40334	Ос	25	48	2.15	наличие плодовых тел на стволе, наличие дупел	рубка аварийных деревьев	в течение года
6	53,64962/34,40322	Ос	24	32	0.86	бурелом, наличие плодовых тел на стволе и гнилей	рубка аварийных деревьев	в течение года
7	53,64964/34,40329	Ос	17	16	0.16	бурелом	рубка аварийных деревьев	в течение года
8	53,64965/34,40320	Ос	24	36	1.16	наличие плодовых тел на стволе, наличие дупел	рубка аварийных деревьев	в течение года
9	53,64965/34,40318	Ос	23	28	0.64	бурелом, наличие плодовых тел на стволе и гнилей	рубка аварийных деревьев	в течение года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Овсянников И.В. _____

Дата составления документа: 10.7.2017 года. Телефон: 8 (4832) 26-20-03.



УПРАВЛЕНИЕ ЛЕСАМИ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГКУ Брянской области "ДЯТЬКОВСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО"
Брянская обл. г. Дятьково ул. Партизанская, 1а
тел./факс 8 (483 33) 3-20-32, тел. 8 (483 33) 3-21-33,
dtklesnich@yandex.ru
(адрес, телефон, факс, e-mail)

№ 378 от 31 мая 2017 г.

Генеральному директору
ООО «Дятьково-ДОЗ»
Прудникову О.А.

В адрес лесничества обратился Глава администрации Дятьковского района Павел Валерьевич Валяев с просьбой согласовать уборку территорий кладбищ от валежной сухостойной, буреломной древесины, опасных деревьев в зоне лесных участков:

1. д. Псурский Хутор – квартал 61 Дятьковского участкового лесничества, выдел 15, площадь 0,1 га: 14 деревьев кубомассой 9,0м3;
2. д. Верещевка - квартал 39 Дятьковского участкового лесничества, выдел 44, площадь 1,7 га: 10 деревьев кубомассой 6,0м3;
3. д Псурь – территория кладбища вне лесных участков, смежная с кварталом 27 Дятьковского участкового (б.ЭСХ «Дятьково»), выд19, где по периметру кладбища требуется уборка 14 опасных деревьев кубомассой 9,0м3;

Лесничество предлагает в срок до 10 июня 2017 года провести лесопатологическое обследование вышеуказанных территорий - квартал 61 Дятьковского участкового лесничества, выдел 15; квартал 39 выдел 44; кварталом 27 Дятьковского участкового (б.ЭСХ «Дятьково»), выд19 на предмет проведения выборочной санитарной рубки по установленной законом процедуре.

Директор


Часов Н.Г.

Российская Федерация
Брянская область
АДМИНИСТРАЦИЯ ДЯТЬКОВСКОГО РАЙОНА

Ленина ул., д.141 а, г.Дятьково, Дятьковский район, Брянская область, 242600
телефон (483-33) 3-11-36, тел./факс (483-33) 3-22-03

Е-mail: radmdtk@mail.ru

ОКПО 04023469 ОГРН 1023200525358 ИНН/КПП 3202000859/320201001

26.05/2014 № 145-Т

На № _____ от _____

Директору ГКУ Брянской
области «Дятьковское
лесничество»
Н.Г.Часову

Уважаемый Николай Григорьевич!

В администрацию Дятьковского района обратилась гр.Титова В.И. по вопросу обследования зеленых насаждений (2 березы), произрастающих на территории кладбища в д. Псурь, просим Вас рассмотреть данный вопрос.

Информацию о проделанной работе сообщить в отдел строительства, транспорта, энергоснабжения и ЖКХ.

Копия заявления и фото прилагается.

Глава администрации



П.В. Валяев

Н.Н.Буцыкина
3-72-67

Главе администрации Дятьковского района
Валяеву П.В.
от Титовой В.И. проживающей по адресу:
г. Дятьково, 13 м/н. д.10 кв.60
тел: 8-910-336-93-20

Заявление

Прошу Вас рассмотреть сложившуюся ситуацию. Дело в том, что 29 апреля 2017 года на кладбище в д. Псурь, упало сухое дерево на могилу моих родителей. В результате сломана металлическая ограда с 2-х сторон, поломан столик. И хотя накануне были проведены мероприятия по уборке кладбища и на двух деревьях (березах) Дятьковским Лесничеством была нанесена отметка, чтобы их спилить. В результате дерево упало и 2 дерево находится на грани падения и также может упасть на гранитные памятники моих родителей.

Я обращалась в организации, которые должны были этим заниматься, но никто ничего существенного не сказал.

Я хочу поставить Вас в известность, что если в течение недели не будет спилено 2 дерево, я буду обращаться в прокуратуру.

И я хотела бы узнать кто возместит ущерб за поврежденную ограду.

Фото прилагаю

Подписи свидетелей:

Сидова В.Ф. (Сидова)
Сидов В.И. (Сидов)

22.05.2017.
В.И.Сидов

22 05 17
145-Т