

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

Ферма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность:

Заместитель председателя



Комитета лесного хозяйства

Ф.И.О:

А.В. Прокопченко

Дата:

02.04.2018

Акт
лесопатологического обследования №

лесных насаждений Ступинского

лесничества (лесопарка)

Московской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ступинское сельское		33	1	15,6
			2	8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

23,6 га

выдел 2, аварийное дерево № 1

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02629512; 37.78992585

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 832, 161, 391, 363

3.3. Порода Береза, диаметр, см 36
высота, м 24, возраст, лет 70

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	1,1	Береза	2018

*Расшифровка кодов: наличие гнили (832), морозобоины (161), бактериальная водянка (391),
чага трутовик скошенный (363)*

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 2, аварийное дерево № 2

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02610989; 37.78977467

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 832, 161, 391

3.3. Порода Береза, диаметр, см 32
высота, м 24, возраст, лет 65

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,84	Береза	2018

Расшифровка кодов: наличие гнили (832), морозобоины (161), бактериальная водянка (391),

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов А.В.

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 2, аварийное дерево № 3

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02616254; 37.79006518

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 832, 161

3.3. Порода Береза, диаметр, см 40
высота, м 24, возраст, лет 75

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	1,31	Береза	2018

Расшифровка кодов: наличие гнили (832), морозобоины (161)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 2, аварийное дерево № 4

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02604959; 37.79040042

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 832, 831

3.3. Порода Береза, диаметр, см 44
высота, м 22, возраст, лет 75

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	1,52	Береза	2018

Расшифровка кодов: наличие гнили (832), наличие дупел (831)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 2, аварийное дерево № 5

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02605001; 37.79040921

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 20 _____
высота, м _____ 18 _____, возраст, лет _____ 60 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,26	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 1

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02589301; 37.78851512

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода Береза, диаметр, см 16
высота, м 14, возраст, лет 30

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,13	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 2

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02478589; 37.78793744

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 12 _____
высота, м _____ 15 _____, возраст, лет _____ 20 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,08	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 3

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02469684; 37.78825775

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 16 _____
высота, м _____ 13 _____, возраст, лет _____ 30 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,12	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 4

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02468688; 37.78823593

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 343

3.3. Порода Ель, диаметр, см 32
высота, м 23, возраст, лет 70

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,86	Ель	2018

Расшифровка кодов: отработано короедом-типографом (343)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 5

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02357981; 37.7883626

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 8 _____
высота, м _____ 12 _____, возраст, лет _____ 15 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,03	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 6

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02357981; 37.7883626

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 12 _____
высота, м _____ 16 _____, возраст, лет _____ 20 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,08	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 18.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 7

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02357837; 37.78832114

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 12 _____
высота, м _____ 16 _____, возраст, лет _____ 20 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,08	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: АА

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 8

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02354168; 37.788316

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 16 _____
высота, м _____ 17 _____, возраст, лет _____ 30 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,17	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту) Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 9

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02344536; 37.78823851

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 16 _____
высота, м _____ 16 _____, возраст, лет _____ 30 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,15	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 10

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02347639; 37.78818942

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см 12 _____
высота, м 14 _____, возраст, лет 30 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,07	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 18. 02. 2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 11

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.0234877; 37.7888303

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см ____ 8 ____
высота, м _____ 12 _____, возраст, лет _____ 15 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,03	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 12

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.0234877; 37.7888303

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см 12 _____
высота, м 16 _____, возраст, лет 20 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,08	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту) Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 13

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02345752; 37.78816155

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____ , диаметр, см ____ 8 ____
высота, м _____ 15 _____, возраст, лет _____ 15 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,03	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись:

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 14

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02345752; 37.78816155

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза_____, диаметр, см ____12_____
высота, м _____ 15 _____, возраст, лет _____ 20 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,08	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту) Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 18.02.2018г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 15

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02342991; 37.78818161

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 20 _____
высота, м _____ 18 _____, возраст, лет _____ 50 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,26	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 16

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02305711; 37.78785819

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода Береза, диаметр, см 16
высота, м 15, возраст, лет 40

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,15	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 17

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02245334; 37.78871071

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 821

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 36 _____
высота, м _____ 24 _____, возраст, лет _____ 65 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	1,1	Береза	2018

Расшифровка кодов: воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или

вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 18

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.0252887; 37.78890937

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см 12 _____
высота, м 16 _____, возраст, лет 30 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,08	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 19

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02245528; 37.78911137

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 343

3.3. Порода _____ Ель _____, диаметр, см _____ 28 _____
высота, м _____ 18 _____, возраст, лет _____ 60 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,56	Ель	2018

Расшифровка кодов: повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (343)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 20

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02245528; 37.78911137

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 343

3.3. Порода _____ Ель _____, диаметр, см _____ 20 _____
высота, м _____ 16 _____, возраст, лет _____ 40 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,23	Ель	2018

Расшифровка кодов: повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (343)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 21

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02236567; 37.78917256

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 336

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 28 _____
высота, м _____ 18 _____, возраст, лет _____ 50 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,51	Береза	2018

Расшифровка кодов: повреждение (заселено или отработано) заболеванием берёзовым (336)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 22

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02183161; 37.78858336

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода Береза, диаметр, см 12
высота, м 16, возраст, лет 30

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,08	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 23

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02178233; 37.78850397

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 8 _____
высота, м _____ 12 _____, возраст, лет _____ 15 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,03	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 24

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02162083; 37.78833071

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 16 _____
высота, м _____ 16 _____, возраст, лет _____ 30 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,15	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 25

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02161222; 37.78832044

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 20 _____
высота, м _____ 16 _____, возраст, лет _____ 50 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,23	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 26

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02131152; 37.78791795

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 16 _____
высота, м _____ 15 _____, возраст, лет _____ 50 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,15	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту) Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 27

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02109751; 37.78758952

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 20 _____
высота, м _____ 18 _____, возраст, лет _____ 50 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,26	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 28

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02109751; 37.78758952

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 16 _____
высота, м _____ 18 _____, возраст, лет _____ 40 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,17	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись:

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 29

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02100117; 37.78738882

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 16 _____
высота, м _____ 18 _____, возраст, лет _____ 40 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,17	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 02. 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 30

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02091191; 37.78743583

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см 12 _____
высота, м 12 _____, возраст, лет 20 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,06	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19. 01. 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: АА

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 31

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02091191; 37.78743583

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см 16 _____
высота, м 18 _____, возраст, лет 40 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дерево аварийное. Структурные изъяны способны привести к падению всего дерева или его части и причинить ущерб населению или государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,17	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 18.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 32

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02091191; 37.78743583

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 828

3.3. Порода _____ Береза _____, диаметр, см _____ 16 _____
высота, м _____ 18 _____, возраст, лет _____ 40 _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,17	Береза	2018

Расшифровка кодов: ожеледь (828)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 18.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: Акимов

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

выдел 1, аварийное дерево № 33

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 55.02069422; 37.78727921

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 821

3.3. Порода Сосна, диаметр, см 24
высота, м 10, возраст, лет 65

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийных деревьев	0,3	Сосна	2018

Расшифровка кодов: воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку - прилагается (приложение 4 к Акту)
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
Своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины.

Дата проведения обследований 19.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись: 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом

Приложение 4
к акту лесопатологического обследования

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кбм	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева		Мероприятие	Сроки проведения мероприятий
						6	7		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Выдел № 2									
1	55.02629512; 37.78992585	Б	24	36	1,1	832, 161, 391, 363	-	РАД	2018 г.
2	55.02610989; 37.78977467	Б	24	32	0,84	832, 161, 391	-	РАД	2018 г.
3	55.02616254; 37.79006518	Б	24	40	1,31	832, 161	-	РАД	2018 г.
4	55.02604959; 37.79040042	Б	22	44	1,52	832, 831	-	РАД	2018 г.
5	55.02605001; 37.79040921	Б	20	18	0,26	828	-	РАД	2018 г.
Выдел № 1									
1	55.02589301; 37.78851512	Б	14	16	0,13	828	-	РАД	2018 г.
2	55.02478589; 37.78793744	Б	15	12	0,08	828	-	РАД	2018 г.
3	55.02469684; 37.78825775	Б	13	16	-	828	-	РАД	2018 г.
4	55.02468688; 37.78823593	Е	23	32	0,86	343	-	РАД	2018 г.
5	55.02357981; 37.7883626	Б	12	8	0,03	828	-	РАД	2018 г.
6	55.02357981; 37.7883626	Б	16	12	0,08	828	-	РАД	2018 г.
7	55.02357837; 37.78832114	Б	16	12	0,08	828	-	РАД	2018 г.
8	55.02354168; 37.788316	Б	17	16	0,17	828	-	РАД	2018 г.
9	55.02344536; 37.78823851	Б	16	16	0,15	828	-	РАД	2018 г.
10	55.02347639; 37.78818942	Б	14	12	0,07	828	-	РАД	2018 г.
11	55.0234877; 37.7888303	Б	12	8	0,03	828	-	РАД	2018 г.
12	55.0234877; 37.7888303	Б	16	12	0,08	828	-	РАД	2018 г.
13	55.02345752; 37.78816155	Б	15	8	0,03	828	-	РАД	2018 г.
14	55.02345752; 37.78816155	Б	15	12	0,08	828	-	РАД	2018 г.
15	55.02342991; 37.78818161	Б	18	-	0,26	828	-	РАД	2018 г.

16	55.02305711; 37.78785819	Б	15	16	0,15	828	РАД	2018 г.
17	55.02245334; 37.78871071	Б	24	36	1,1	821	РАД	2018 г.
18	55.0252887; 37.78890937	Б	16	12	0,08	828	РАД	2018 г.
19	55.02245528; 37.78911137	Е	18	28	0,56	343	РАД	2018 г.
20	55.02245528; 37.78911137	Е	16	20	0,23	343	РАД	2018 г.
21	55.02236567; 37.78917256	Б	18	28	0,51	336	РАД	2018 г.
22	55.02183161; 37.78858336	Б	16	12	0,08	828	РАД	2018 г.
23	55.02178233; 37.78850397	Б	12	8	0,03	828	РАД	2018 г.
24	55.02162083; 37.78833071	Б	16	16	0,15	828	РАД	2018 г.
25	55.02161222; 37.78832044	Б	16	20	0,23	828	РАД	2018 г.
26	55.02131152; 37.78791795	Б	15	16	0,15	828	РАД	2018 г.
27	55.02109751; 37.78758952	Б	18	20	0,26	828	РАД	2018 г.
28	55.02109751; 37.78758952	Б	18	16	0,17	828	РАД	2018 г.
29	55.021001117; 37.78738882	Б	18	16	0,17	828	РАД	2018 г.
30	55.02091191; 37.78743583	Б	12	12	0,06	828	РАД	2018 г.
31	55.02091191; 37.78743583	Б	18	16	0,17	828	РАД	2018 г.
32	55.02091191; 37.78743583	Б	18	16	0,17	828	РАД	2018 г.
33	55.02069422; 37.78727921	С	10	24	0,3	821	РАД	2018 г.

Расшивировка коробов: наличие гнили (832), морозобоины (161), бактериальная водянка (391), чага трутовик скоченный (363), ожеледь (828), наличие дупел (831), воздействия сильных ветров прошлых лет, поваление наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (343), повреждение (заселено или отработано) заболонником берёзовым (336)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Акимов А.В.

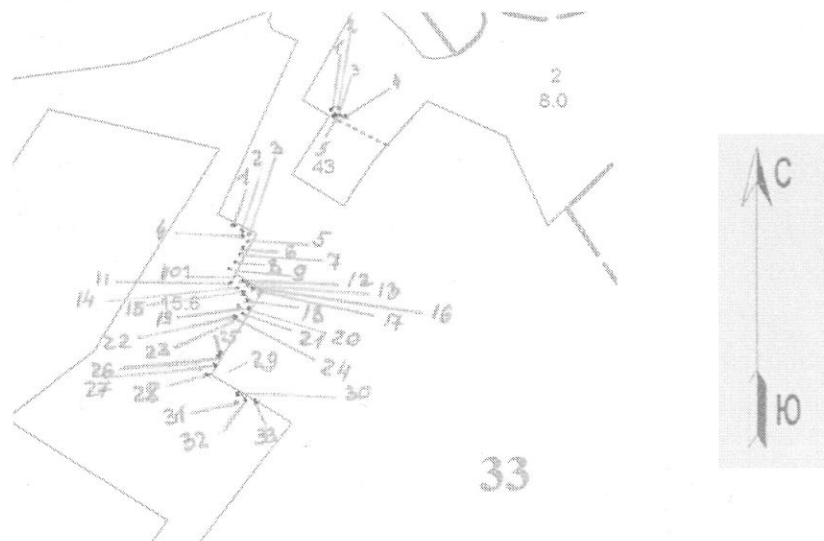
Дата составления документа 20.03.2018

Подпись 

Телефон 8-496-64-66-292

Абрис участка

М 1 : 10 000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
--------------	------------	-------------	----------

Выдел № 2

1	55.02629512; 37.78992585		
2	55.02610989; 37.78977467		
3	55.02616254; 37.79006518		
4	55.02604959; 37.79040042		
5	55.02605001; 37.79040921		

Выдел № 1

1	55.02589301; 37.78851512		
2	55.02478589; 37.78793744		
3	55.02469684; 37.78825775		
4	55.02468688; 37.78823593		
5	55.02357981; 37.7883626		
6	55.02357981; 37.7883626		
7	55.02357837; 37.78832114		
8	55.02354168; 37.788316		
9	55.02344536; 37.78823851		
10	55.02347639; 37.78818942		
11	55.0234877; 37.7888303		
12	55.0234877; 37.7888303		
13	55.02345752; 37.78816155		
14	55.02345752; 37.78816155		
15	55.02342991; 37.78818161		
16	55.02305711; 37.78785819		
17	55.02245334; 37.78871071		
18	55.0252887; 37.78890937		
19	55.02245528; 37.78911137		

20	55.02245528; 37.78911137		
21	55.02236567; 37.78917256		
22	55.02183161; 37.78858336		
23	55.02178233; 37.78850397		
24	55.02162083; 37.78833071		
25	55.02161222; 37.78832044		
26	55.02131152; 37.78791795		
27	55.02109751; 37.78758952		
28	55.02109751; 37.78758952		
29	55.02100117; 37.78738882		
30	55.02091191; 37.78743583		
31	55.02091191; 37.78743583		
32	55.02091191; 37.78743583		
33	55.02069422; 37.78727921		

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Акимов А.В.

Подпись 

Дата составления документа

20.08.2018

Телефон

8-496-64-66-292

Аварийное дерево № 1



Аварийное дерево № 2



Аварийное дерево № 3



Аварийное дерево № 4



Аварийное дерево № 5,6



Аварийное дерево № 7



Аварийное дерево № 8



Аварийное дерево № 10,11,12,13,14,15



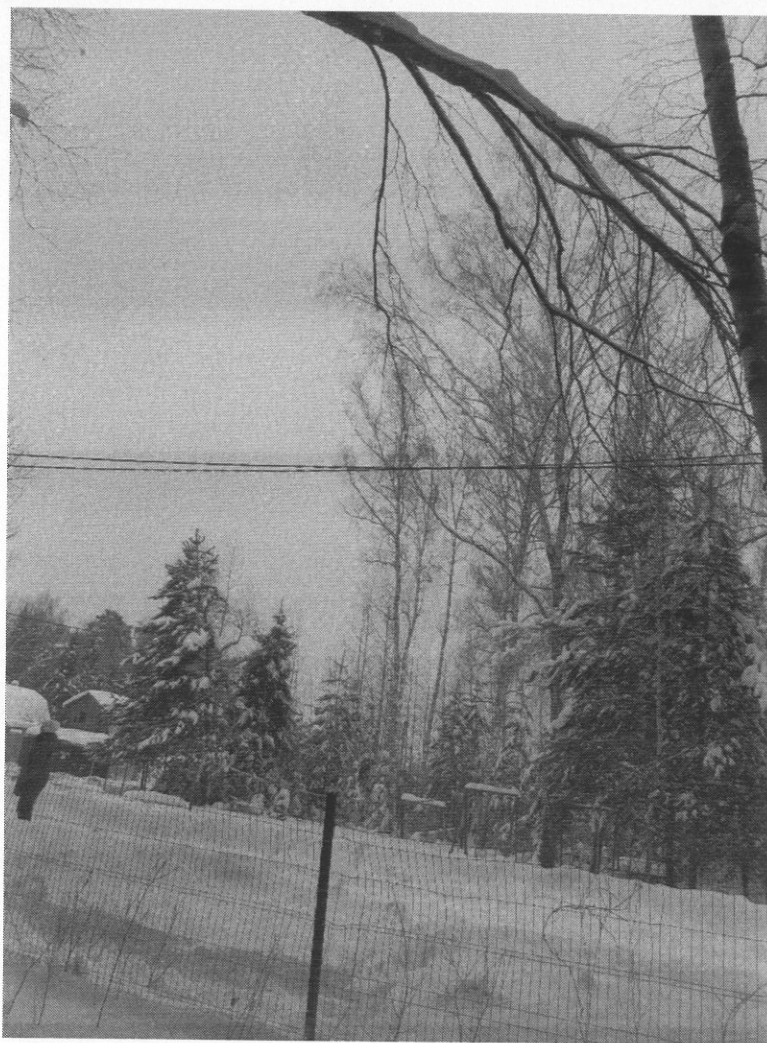
Аварийное дерево № 16



Аварийное дерево № 17



Аварийное дерево № 18



Аварийное дерево № 19



Аварийное дерево № 20



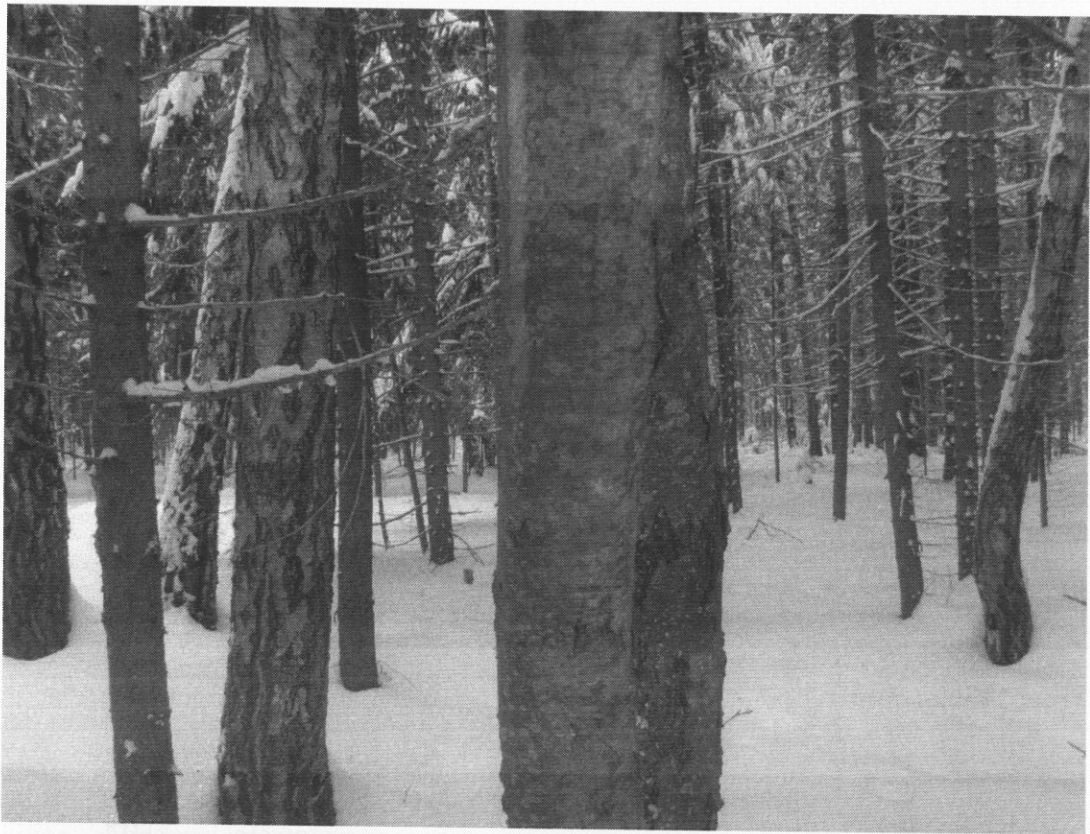
Аварийное дерево № 21



Аварийное дерево № 22



Аварийное дерево № 23



Аварийное дерево № 24



Аварийное дерево № 25



Аварийное дерево № 26



Аварийное дерево № 27, 28



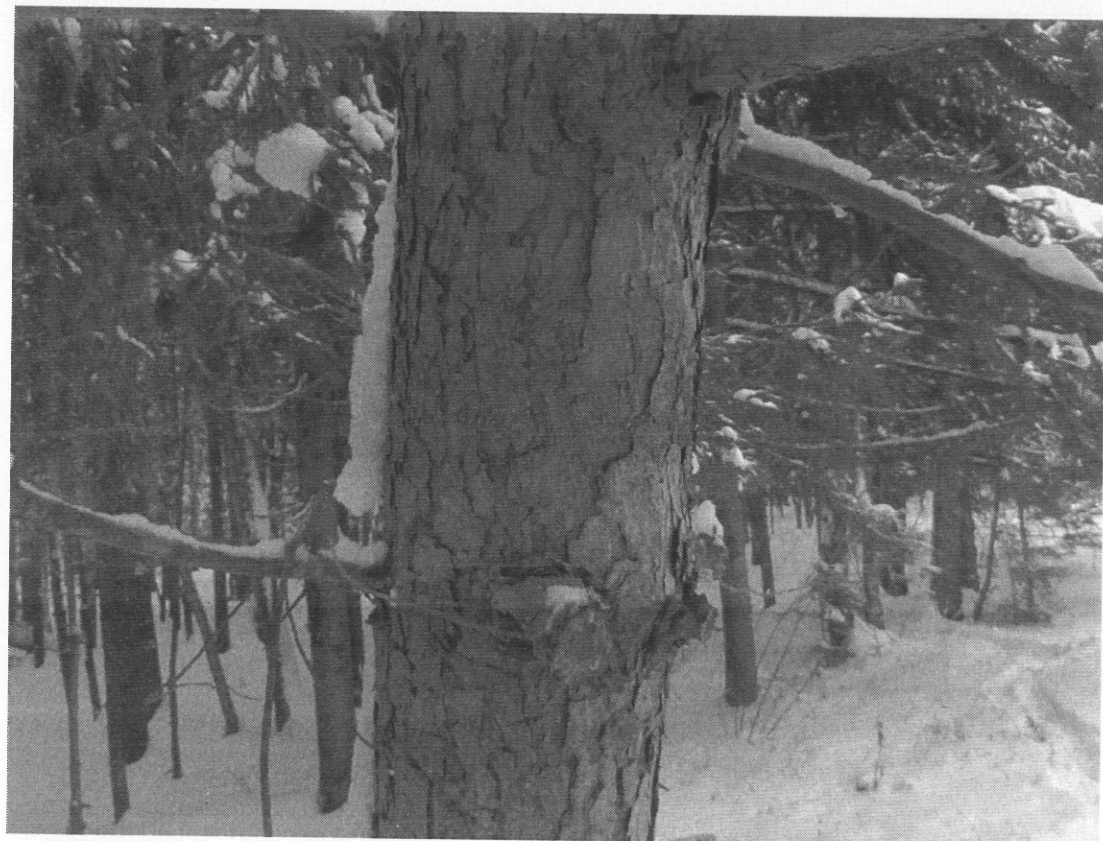
Аварийное дерево № 27, 28



Аварийное дерево № 30, 31, 32



Аварийное дерево № 33





АДМИНИСТРАЦИЯ ПРЕЗИДЕНТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УПРАВЛЕНИЕ
ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО РАБОТЕ С ОБРАЩЕНИЯМИ ГРАЖДАН
И ОРГАНИЗАЦИЙ

ул. Ильинка, д. 23, Москва, 103132
тел. (495) 606-48-53, факс (495) 606-18-01

« 09 » февраля 20 18 г.

№ А26-09-15100811

На имя Президента Российской Федерации поступило обращение Поповой И.П. (адрес: ул. Борисовские Пруды, 42-244, г. Москва, 115408) по вопросу: «0003.0009.0097.0689 Комплексное благоустройство» (сообщение гражданина о недостатках в работе органов местного самоуправления (332)) в письменной форме, зарегистрированное 08.02.2018 г. за № 151008.

В целях принятия мер, направленных на реализацию права на обращение в органы местного самоуправления, и обеспечения объективного и всестороннего его рассмотрения соответствующим органом местного самоуправления, в компетенцию которого входит решение поставленного в обращении вопроса, направляем на рассмотрение оригинал данного обращения для ответа Поповой И.П.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 10 Федерального закона от 2 мая 2006 года № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» просим обеспечить объективное, всестороннее и своевременное рассмотрение обращения с разъяснением автору обращения в доступной форме возможности либо невозможности (с указанием причин и правового обоснования) решения поставленного в обращении вопроса.

Приложение: обращение от 08.02.2018 за № 151008 ("IMG_18_151008_1.tif" - 144584 байт).

Консультант департамента
письменных обращений граждан и
организаций

Н.Маслова

Копия верна!



Маслова Наталья Петровна

Уважаемый Владимир Владимирович

Обращаюсь к Вам по следующему делу:
Вопрос - обеспечение безопасности на пляжах
сайтами улицах и на № 12 в селе Бородинское перво-
мартовское тольяттинского (СНТ) "Весна", расположенного
по адресу: Московская область, Ступинский район,
дер. Бекетово.

Земя передана в 1990г. СНТ "Весна" на праве пользования, а Земельные участки и № 12 в 2005 г переданы
меня в собственность участкового переднего в
согласований с Балокодильским Районным Форумом.

План земель, расположенных в непосредственной
близости к пляжу массиву. В течение длительного
времени (более 2 лет) деревья (берёзы) растущие по
всему пляжу теряют листву, становясь "закрытыми"
заражены и создают реальную угрозу для безопасного
пользования пляжем и передвижения людей по
пляжу членами СНТ.

В настоящем время тех земельках прописаны
люди и помимо пляжами. Опасность падения
деревьев возрастает тройной и трех, осевшими сидят
в синих снегинах и обнаженные берег.

С просьбой о решении вопроса по удалению
аварийных и опасных деревьев я обратился
в ГКУ МО "Мособллес", однако было выдано письменного
ответа, что падение таких деревьев неизбежно
безопасности, ее можно предотвратить путем обрезки
и выкаса на основе утилизации удаленных деревьев.
Ответ.

Плане обращение к проблеме людей бы-
зовали нарушение и забывчивость, недривает
аварийных деревьев исполнительской власти Московской
области.

Кому в практике данных администраций
помогающих решить подобные вопросы
они же, обращаются к собственному СНТ в Тючи-
севском узкоколейном лесничестве Бородинского
района ГКУ МО "Мособллес" (Обзор от 19.06.2017).

- В настоящее время основанием признаются
аварийности. нет деревьев (берез) явления;
- шестой и опасной тонких (3х берез) от берёзки
в горку дачи (ул. № 14) и деревни, где ходят люди;
- способ сопротивления дерева "Берёзки" настолько
снизу и боковой стороны и способ устойчивости
стекли, в г. с. сложен;
- отколение краинских скелетных берёз из
одной почки деревьев;
- падение деревьев упавших и упавших деревьев
на них же путь (берез);
- падение деревьев на склонах деревьев, между
склонами и берегами;

Решение по удалению деревьев, обнаженных.

- наличие зеленых, желтых, грибковых осадков на
обоих и берегах;
- состояние берегов и др.

Убедительно прошу Вашему содействию
в решении вопроса по обеспечению нашего
права на добровольное промышленное
исследование в Всех гипсовых Слоя "Веря", в зоне расположения
погружения на Баргузинскую сварку в
Онежском районе в деревне перед селением Угольским
ул. ул. № 12 в Слой "Веря".

Спасибо за внимание.

Попова Елена Георгиевна (97.011)

115408, г. Москва, ул. Георгиевская пруды, дом 42, кв. 244.

телеф. тел: 8-915-382-74-01 мастер. 32606

Email: sloboda1949@mail.ru

Установка компрессора (ул. н 12) , Красногорск

115408, г. Москва, ул. Георгиевские пруды, дом 42,
кв. 244

телеф. тел: 8-985-308-34-39

Email: sloboda1949@mail.ru

Конд (Попова Е.Н.)

Сане (Степан О.И.)

06.02.2018г.

Конд Верни Нескай



N : ПДС - СОСНОВОЕ ПОЛЕЗНОЕ ДЕЛО - 275

卷之三

卷之三



3 W