

Председатель комитета по природным «УТВЕРЖДАЮ»

Должность _____ ресурсам Ленинградской области

Ф.И.О. _____ П.А. Немчинов

Дата _____ 14.12.2018

АКТ

лесопатологического обследования № ПК-15РАД-18/47

лесных насаждений _____ Таицкое участковое лесничество Гатчинского _____ лесничества (лесопарка)
Ленинградской области _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: _____ инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (квартала) | Выдел (выдела) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Таицкое | | 117 | 2 | 1.8 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 1.8 _____ га.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ


| № дерева | Координаты | | Порода | Высота, м | Диаметр, см | Запас, куб.м | Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева | Мероприятие | Сроки проведения мероприятия |
|----------|------------|-----------|--------|-----------|-------------|--------------|--|--------------------------|------------------------------|
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 59.588483 | 30.114367 | Олс | 9 | 19 | 0.125 | Сильно ослабленное, дупло - 50% по окружности, стволовая гниль - 80%, от пешеходной дорожки на расстоянии 2м, от автодороги на расстоянии 7м | рубка аварийных деревьев | III кв. 2019 г. |
| 2 | 59.588200 | 30.114200 | Е | 25 | 27 | 0.677 | Старый сухостой, короед-типограф, стволовая гниль | рубка аварийных деревьев | III кв. 2019 г. |
| 3 | 59.588202 | 30.114202 | Е | 25 | 26 | 0.626 | Старый сухостой, короед-типограф, стволовая гниль | рубка аварийных деревьев | III кв. 2019 г. |
| 4 | 59.588183 | 30.114100 | Е | 20 | 23 | 0.404 | Старый сухостой, короед-типограф, стволовая гниль | рубка аварийных деревьев | III кв. 2019 г. |
| 5 | 59.588167 | 30.114233 | Е | 24 | 29 | 0.753 | Старый сухостой, короед-типограф, стволовая гниль, наклон ствола - 10%, еловый трутовик | рубка аварийных деревьев | III кв. 2019 г. |
| | | | | | | 2.585 | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр

Петров А.В.

подпись



Дата составления документа

19.11.2018г.

Телефон

(812) 552 73 55

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.1 Координаты расположения аварийного дерева: 59.588483 30.114367.

3.2.1 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Сильно ослабленное, дупло - 50% по окружности, стволовая гниль - 80%, от пешеходной дорожки на расстоянии 2м, от автодороги на расстоянии 7м

3.3.1 Порода Олс, диаметр, см 19,

высота, м 9, возраст, лет 50,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб.м | Порода | Сроки проведения |
|--------------------------|---------------------|--------|------------------|
| рубка аварийных деревьев | 0.125 | Олс | III кв. 2019 г. |
| | | | |
| | | | |

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 10.10.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Петров А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.2 Координаты расположения аварийного дерева: 59.588200 30.114200 .

3.2.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, короед-типограф, стволовая гниль

3.3.2 Порода Е , диаметр, см 27 ,

высота, м 25 , возраст, лет 60 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб.м | Порода | Сроки проведения |
|--------------------------|---------------------|--------|------------------|
| рубка аварийных деревьев | 0.677 | Е | III кв. 2019 г. |
| | | | |
| | | | |

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


Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 10.10.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Петров А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.3 Координаты расположения аварийного дерева: 59.588202 30.114202.

3.2.3 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, короед-типограф, стволовая гниль

3.3.3 Порода Е, диаметр, см 26,

высота, м 25, возраст, лет 60,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб.м | Порода | Сроки проведения |
|--------------------------|---------------------|--------|------------------|
| рубка аварийных деревьев | 0.626 | Е | III кв. 2019 г. |
| | | | |
| | | | |

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

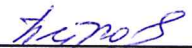
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 10.10.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Петров А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.4 Координаты расположения аварийного дерева: 59.588183 30.114100 .

3.2.4 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, короед-типограф, стволовая гниль

3.3.4 Порода Е , диаметр, см 18 ,

высота, м 20 , возраст, лет 60 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб.м | Порода | Сроки проведения |
|--------------------------|---------------------|--------|------------------|
| рубка аварийных деревьев | 0.404 | Е | III кв. 2019 г. |
| | | | |
| | | | |

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


Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

Дата проведения обследований 10.10.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Петров А.В. подпись 

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1.5 Координаты расположения аварийного дерева: 59.588167 30.114233 .

3.2.5 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Старый сухостой, короед-типограф, стволовая гниль, наклон ствола - 10%, еловый трутовик
_____ .

3.3.5 Порода Е , диаметр, см 29 ,

высота, м 24 , возраст, лет 60 ,

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Вид мероприятия | Запас дерева, куб.м | Порода | Сроки проведения |
|--------------------------|---------------------|--------|------------------|
| рубка аварийных деревьев | 0.753 | Е | III кв. 2019 г. |
| | | | |
| | | | |

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:


Своевременное проведение мероприятия, вывоз неокоренной древесины

_____ .

Дата проведения обследований 10.10.2018

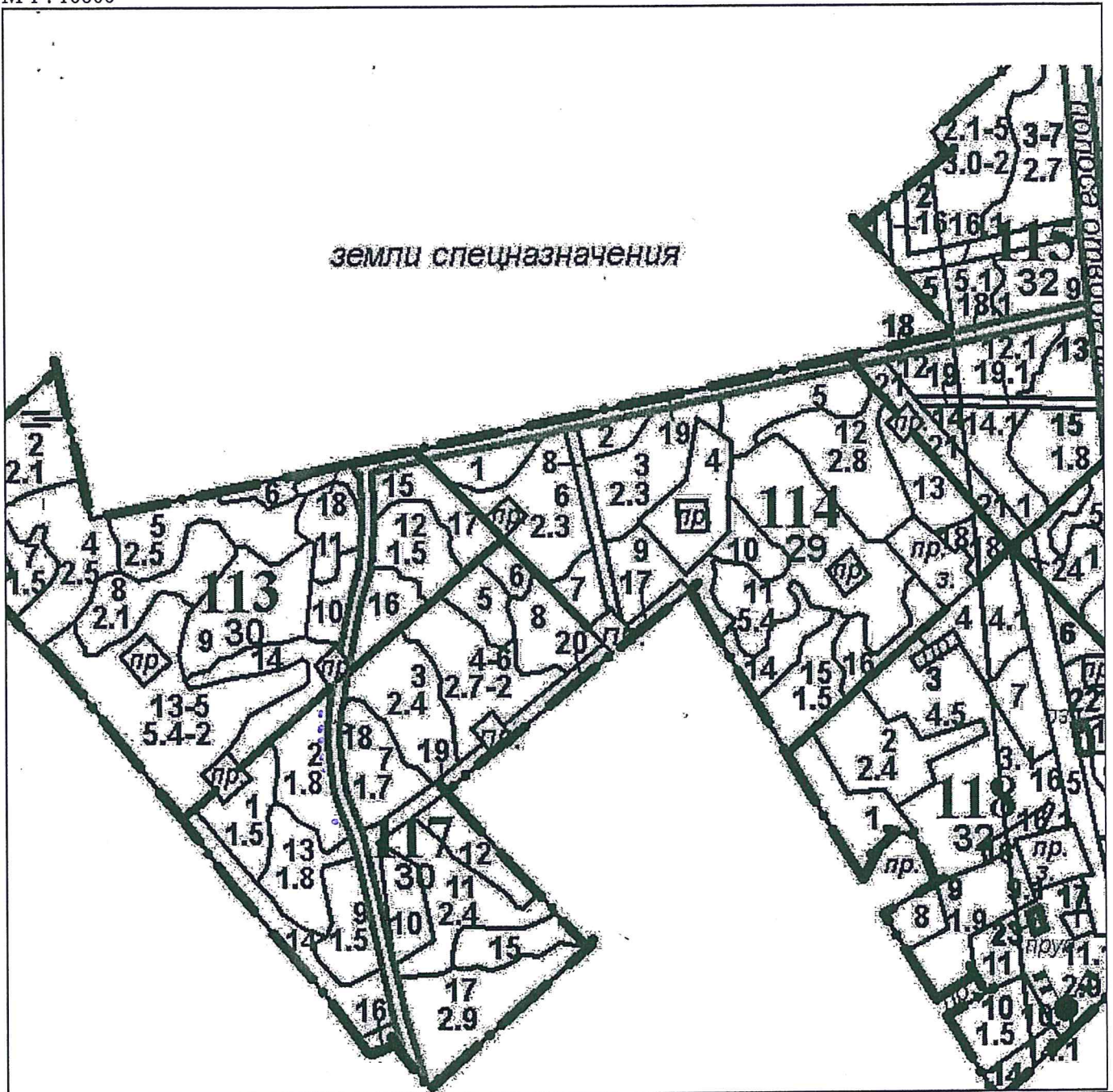
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

Петров А.В. подпись 

Абрис участка

М 1 : 10000



- Аварийные деревья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.В. _____ Подпись Петров

Дата составления документа 19.11.2017 Телефон

(812) 552 73 55