

УТВЕРЖДАЮ:  
Министр лесного хозяйства хозяйства  
Тверской области  
(должность)  
Барышков В.В. *В.В.*  
(Ф.И.О., подпись)  
30 марта 2018г.  
(Дата)

Акт  
лесопатологического обследования № 1573

лесных насаждений Осташковского лесничества (лесопарка)  
Тверской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Охватское              | Соблагское     | 106                | 2              | 3,7         |
| Охватское              | Соблагское     | 106                | 3              | 1,7         |
| Охватское              | Соблагское     | 106                | 7              | 4,3         |
|                        |                |                    |                |             |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,7 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 3,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 3,7 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
| Охватское              | Соблагское     |                            | 3,7                        | 882 881                     |
| <b>Итого</b>           |                |                            | <b>3,7</b>                 |                             |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           |             |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
|                 | длина, м            | ширина, м | высота, м |             |                         |
|                 |                     |           |           |             |                         |
|                 |                     |           |           |             |                         |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 106 вид. 2

Охватского участкового лесничества по л/у Соблагского по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 90 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 40 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 50 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480 в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 3,7 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 1,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,7 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
| Охватское              | Соблагское     |                            | 1,7                        | 882 881                     |
| Итого                  |                |                            | 1,7                        |                             |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           |             |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
|                 | длина, м            | ширина, м | высота, м |             |                         |
|                 |                     |           |           |             |                         |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 106 вид. 3

Охватского участкового лесничества по л/у Соблагского по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 90 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 20 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 70 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 1,7 га

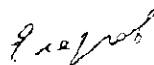
Насаждение пройдено рубкой: 2011 г. с вырубкой (%) 20, на площади 1,7 га, с запасом 84 куб.м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись



\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

## I. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 4,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,3 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
| Охватское              | Соблагское     |                            | 4,3                        | 882 881                     |
| <b>Итого</b>           |                |                            | <b>4,3</b>                 |                             |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           |             |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
|                 | длина, м            | ширина, м | высота, м |             |                         |
|                 |                     |           |           |             |                         |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 106 выд. 7

Охватского участкового лесничества по л/у Соблагского по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев

выявлено, что 95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 35 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 60 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

В соответствии с пунктом 46 приложения I Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

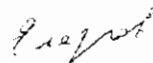
сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 4,3 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись



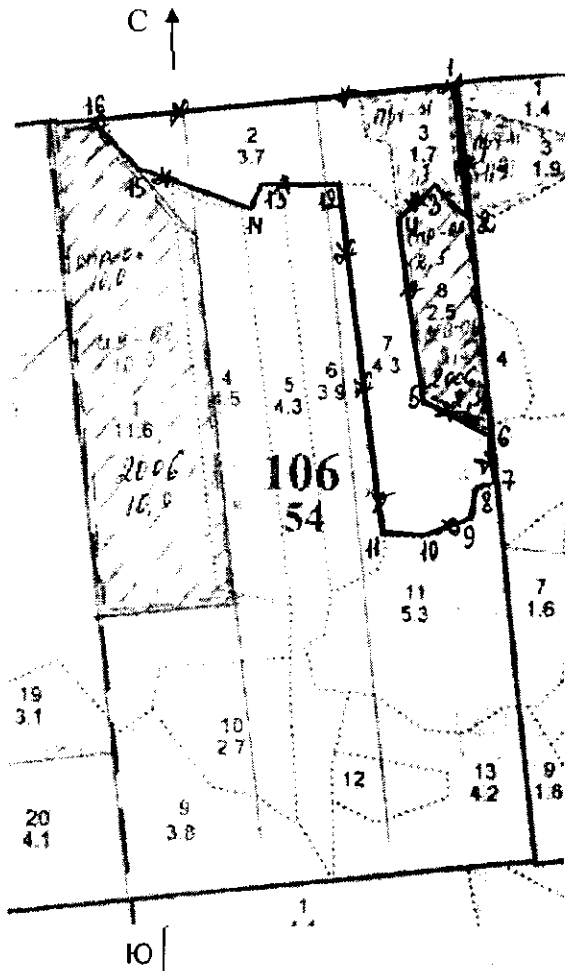


**Абрис участка**

Охватское участковое лесничество (по м/л Соблагское лесничество)

Квартал 106 выдел 2 площадь 3,7 га  
Квартал 106 выдел 3 площадь 1,7 га  
Квартал 106 выдел 7 площадь 4,3 га  
**9,7 га**

М 1:10000



Расстояние до ближайшего водного объекта (река Пайница протяженностью 4,4 км ширина водоохранной зоны 50 метров) составляет 780 метров

| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечета |          |           |           |             |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
|          | № ленты (площадки)                 | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
|          |                                    |          |           |           |             |
|          |                                    |          |           |           |             |
|          |                                    |          |           |           |             |

| Номера точек | Координаты                         | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------------------------------|-------------|----------|
| 1-2          | N 56° 53' 26,9"<br>E 32° 34' 13,9" | ЮВ : 16     | 185      |
| 2-3          | N 56° 53' 21,1"<br>E 32° 34' 15,2" | СЗ : 55     | 60       |
| 3-4          | N 56° 53' 22,4"<br>E 32° 34' 12,0" | ЮЗ : 37     | 64       |
| 4-5          | N 56° 53' 20,7"<br>E 32° 34' 09,8" | ЮВ : 17     | 238      |
| 5-6          | N 56° 53' 13,1"<br>E 32° 34' 11,9" | ЮВ : 71     | 100      |
| 6-7          | N 56° 53' 11,7"<br>E 32° 34' 17,3" | ЮВ : 15     | 61       |

| Номера точек | Координаты                         | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------------------------------|-------------|----------|
| 7-8          | N 56° 53' 09,5"<br>E 32° 34' 17,3" | ЮЗ : 64     | 31       |
| 8-9          | N 56° 53' 09,2"<br>E 32° 34' 15,6" | ЮВ : 9      | 35       |
| 9-10         | N 56° 53' 08,2"<br>E 32° 34' 15,6" | ЮЗ : 57     | 67       |
| 10-11        | N 56° 53' 07,4"<br>E 32° 34' 12,1" | ЮЗ : 82     | 56       |
| 11-12        | N 56° 53' 07,2"<br>E 32° 34' 08,5" | СЗ : 17     | 471      |
| 12-13        | N 56° 53' 22,4"<br>E 32° 34' 04,5" | ЮЗ : 78     | 104      |

| Номера точек | Координаты                         | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------------------------------|-------------|----------|
| 13-14        | N 56° 53' 22,4"<br>E 32° 33' 57,9" | ЮЗ : 9      | 37       |
| 14-15        | N 56° 53' 20,9"<br>E 32° 33' 57,8" | СЗ : 80     | 161      |
| 15-16        | N 56° 53' 22,3"<br>E 32° 33' 51,0" | СЗ : 50     | 91       |
| 16-1         | N 56° 53' 25,0"<br>E 32° 33' 45,5" | СВ : 74     | 481      |

Условные обозначения — границы участка \* место взлущивания  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Егоров В.Р. Подпись \_\_\_\_\_  
Дата составления документа 28.03.2018 Телефон 52-31-93