

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

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 1576**

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	107	1	1,4
Охватское	Соблагское	107	2	6,3
Охватское	Соблагское	107	3	1,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,6 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 1,4 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 1,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Охватское	Соблагское		1,4	882 881
<b>Итого</b>			<b>1,4</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. 107 выд. 1

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) 30 % - 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 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480 в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

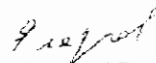
сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 1,4 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись



## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 6,3 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 6,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Охватское	Соблагское		6,3	882 881
<b>Итого</b>			6,3	

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:

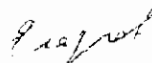
В результате стихийного бедствия	- шквалистого ветра	02.08.2017	в кв. 107 вид. 2
Охватского	участкового лесничества по л/у	Соблагского	по результатам
глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев			
выявлено, что 95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:			
код (881)	40 %	- воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;	
код (882)	55 %	- 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 6,3 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 1,9 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 1,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Охватское	Соблагское		1,9	881 882
Итого			1,9	

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. 107 выд. 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 1,9 га

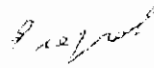
Насаждение пройдено рубкой: 2011 г. с вырубкой (%) 20, на площади 1,9 га, с запасом 77 куб.м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись



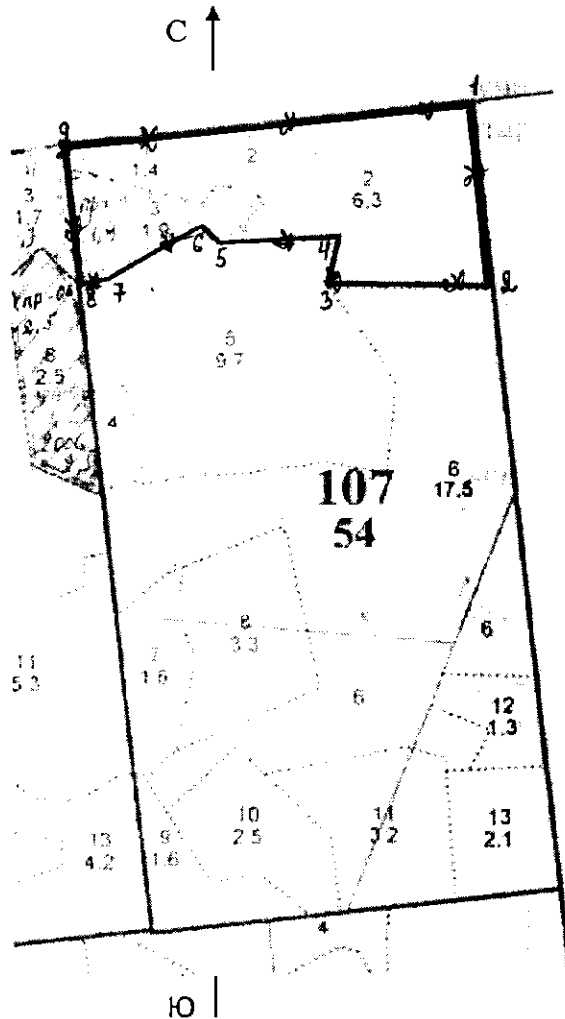


### Абрис участка

Охватское участковое лесничество (по м/л Соблагское лесничество)

Квартал 107 выдел 1 площадь 1,4 га  
Квартал 107 выдел 2 площадь 6,3 га  
Квартал 107 выдел 3 площадь 1,9 га  
**9,6 га**

М 1:10000



Расстояние до ближайшего водного объекта (река Пайница протяженностью 4,4 км ширина водоохраной зоны 50 метров) составляет 1500 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' 28,7" E 32° 34' 45,0"	ЮВ : 15	243
2-3	N 56° 53' 21,0" E 32° 34' 46,7"	ЮЗ : 81	203
3-4	N 56° 53' 21,0" E 32° 34' 35,4"	СВ : 1	67
4-5	N 56° 53' 23,3" E 32° 34' 35,0"	ЮЗ : 75	156

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
5-6	N 56° 53' 22,7" E 32° 34' 25,9"	СЗ : 63	35
6-7	N 56° 53' 23,4" E 32° 34' 24,3"	ЮЗ : 51	138
7-8	N 56° 53' 21,0" E 32° 34' 17,6"	ЮЗ : 73	35
8-9	N 56° 53' 21,0" E 32° 34' 15,0"	СЗ : 16	185

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
9-1	N 56° 53' 27,0" E 32° 34' 13,8"	СВ : 74	529

Условные обозначения — границы участка \* место визуальной оценки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Егоров В.П. Подпись [подпись]

Дата составления документа 28.03.2018 Телефон 52-31-93