

УТВЕРЖДАЮ:
Министр лесного хозяйства хозяйства

Тверской области

(должность)

Барышков В.В.

(Ф.И.О. подпись)

05.12.2017

(Дата)

Акт
лесопатологического обследования № 1068

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	92	26	1.9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.9 га.

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. 92 выд. 26

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) 55 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 40 % - 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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Петровицкий В.И.

Подпись



к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации Тверская область

Лесничество (лесопарк) Осташковское

Участковое лесничество Охватское

Урочище (лесная дача) Соблагское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопотока-выдела	Площадь лесопотока-выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения						Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %										Признаки повреждения деревьев	Лесовосстановительные мероприятия																					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		полнота	бонитет	запас, куб. м/га	ослабленные	очень ослабленные	ухаживаемые	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал			свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Лесовосстановительные мероприятия	Лесовосстановительные мероприятия																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34													
92	26	1.9	3	148	1	1.9	6	Е	110	24	26	ЕДМ	0.7	3	280								55		40			205	95	881		ССР	1.9													
							3	Б																				215		882																
							1	С															55		40			217																		
Итого по выделу:																											222	95																		
Всего 1.9																																														

графа 4 "3" эксплуатационные леса
графа 5 132 защитные полосы лесов вдоль дорог 135 леса, в 1, 2 и 3 жм округов санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов, расположенные в водохозяйственных зонах
графа 9 Б Береза Ох. Осташковское
графа 13 С Сосна Е Ель Ох. Осташковское
графа 29 882 воздействия шпалы и ураганных ветров текущего года, повреждение стволов деревьев 881 воздействия сильных ветров текущего года, повреждение наклон более 10°, скат на вывал деревьев
графа 31 205 обрыв корней (малая) свежий 217 слом ствола под кроной свежий 881 повреждения ствола в верхней части
графа 33 ССР сплошная санитарная рубка ВСР выборочная санитарная рубка УИД уборка и уборка незначительной древесины 221 расчистка ствола в верхней части 222 расчистка ствола у комля

Повытели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

156 особо защитные участки

Телефон 52-31-93

Подпись

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. *Варфоломеев А.Н.*


Дата составления документа 28.11.2017

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

Субъект Российской Федерации Тверская область Лесничество (лесопарк) Осташковское
 Участковое лесничество Охватское Урочище (лесная дача) Соблажское
 Государственный и регистрационный знаки летательного аппарата _____
 Изготовитель, тип летательного аппарата _____
 Серийный идентификационный номер воздушного судна _____
 Дата вылета _____ Местное время вылета _____ Пункт вылета _____ Время полета _____

Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел, га	Повреждаемая порода	Доля усыхающих и погибших деревьев, %								Степень поврежде		Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание)	Причина повреждения	Назначенные мероприятия			
						Усыхающие	Свежий сухостой	Свежий ветровал	Свежий бурелом	Старый сухостой	Старый ветровал	Старый бурелом	Старый петровкал	Аварийные деревья	Дефоляция			Деромашия	вид	Площадь, га	Сроки проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
92																					

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


ФИО Вятковский А.Н. Подпись 
 Дата составления документа 28.11.2017 Телефон 52-31-93

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

Субъект Российской Федерации Тверская область Лесничество (лесопарк) Осташковское
 Участковое лесничество Охватское Урочище (лесная дача) Соблагское

Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли				Дата дешифрирования (дд.мм.гггг.)	Предполагаемая причина повреждения	Назначенные мероприятия				
					Породный состав	Средний возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса/тип лесорастительных условий	Относительная полнота	Бонитет	Общий запас древесины, куб.м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м			Дата съемки (дд.мм.гггг.)	вид	Площадь, га	Сроки проведения (мм.гггг.-мм.гггг.)	
1	2	0	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
92																							

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Семуровский А.И. Подпись 

Дата составления документа 28.11.2017 Телефон 52-31-93