

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

Акт
лесопатологического обследования № 1572

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
Осташковское		138	7	6,2
Осташковское		138	8	1,2
Осташковское		138	10	4,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 6,2 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 1,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Осташковское	Осташковское		1,2	881 882
Итого			1,2	

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. 138 вид. 7

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

выявлено, что 80 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 65 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 15 % - 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 1,2 га

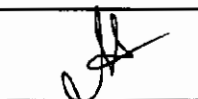
на оставшейся площади выдела 5,0 га мероприятия не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Островский А.Н.

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,2 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 0,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Осташковское	Осташковское		0,7	881 882
Итого			0,7	

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. 138 выд. 8 Осташковского участкового лесничества по л/у Осташковского по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 70 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 50 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 20 % - 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 Миприроды 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 0,7 га на оставшейся площади выдела 0,5 га мероприятия не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Островский А.Н.

Подпись

I. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,4 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 1,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Осташковское	Осташковское		1,0	881 882
Итого			1,0	

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			Объём, 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. 138 выд. 10 Осташковского участкового лесничества по лу Осташковского 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) 75 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал; код (882) 15 % - 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 1,0 га на оставшейся площади выдела 3,4 га мероприятия не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Островский А.Н.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за **Февраль**

Субъект Российской Федерации **Тверская область** Лесничество (лесопарк) **Осташковское**

Участковое лесничество **Осташковское** Урозище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения					Число деревьев на проб., шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %											Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожжены, %	Назначенные мероприятия															
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см		тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	от запаса	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом						аварийные деревья														
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										
138	7	6,2	3	135	1	1,2	4	Е	85	25	28	Екис	0,6	1	270													217	80	881	80	ССР	1,2										
Итого по выделу:																																											
138	8	1,2	3	135	1	0,7	7	Олс	40	20	18	Екис	0,7	1	170													215	70	881	70	ССР	0,7										
Итого по выделу:																																											
138	10	4,4	3	135	1	1,0	6	Олс	35	16	14	Екис	0,8	2	150													215	70	882	70												
Итого по выделу:																																											
138	10	4,4	3	135	1	1,0	6	Олс	35	16	14	Екис	0,8	2	150													217	90	881	90	ССР	1,0										
Итого по выделу:																																											
Всего	11,8																																										
графа 4	"з" эксплуатационные леса																																										
графа 5	"ж" защитные леса																																										
графа 9	132	защитные полосы лесов вдоль дорог	133	мелкие и лесопарковые зоны	135	леса в 1, 2 и 3 зон округов санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей																										150	особо заповедные участки										
графа 13	149	перестрахованные полосы лесов	148	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	130	леса, расположенные в водозащитных зонах																																					
графа 29	С	Сосна	Б	Береза	Ос	Осина	Одч	Ольха черная	Елч	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	Ель	
графа 31	882	воздействия паводковых вод	881	воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие снос стволов деревьев	881	воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, или/или вывал деревьев																										222	расщепление ствола у колпа										
графа 33	205	обрызг корней (вывал) свежий	215	слои ствола в обл. кроны свежий	217	слои ствола под кроной свежий																										221	расщепление ствола в верхней части										
VCP выборочная санитарная рубка																																											

Показатели не соответствующие таксационному описанию, отмечаются * в.

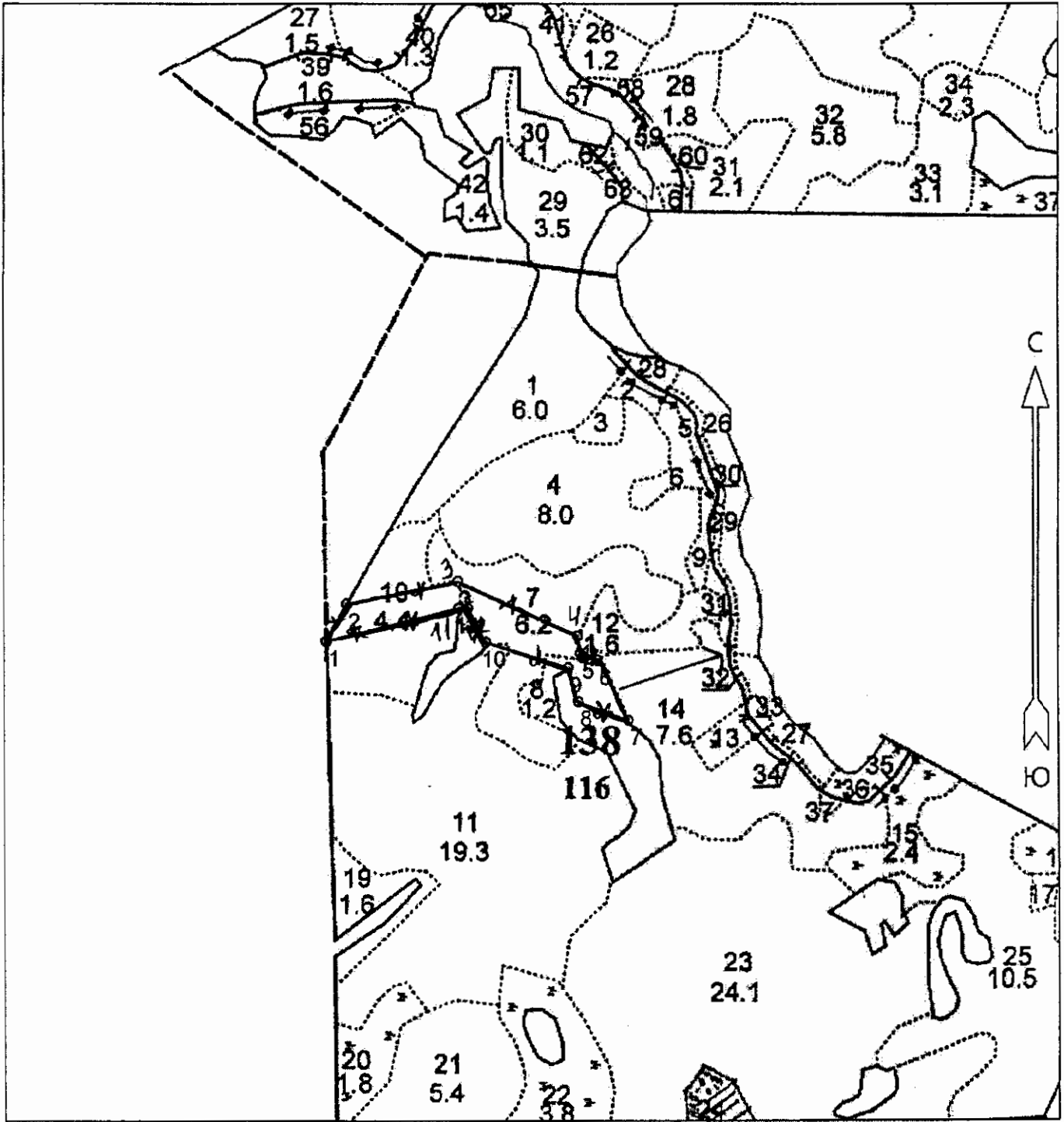
Исполнитель работ по проведению ЛНО: Ф.И.О. *Варочевский А.Н.* Подпись *В.А.* Телефон *52-31-93*

Дата составления документа *29.03.2018*

Абрис участка












ГКУ "Осташковское лесничество Тверской области" Осташковское участковое лесничество квартал
-138. выд.-7 пл.-1,2га; 8 пл.-0,7га; 10 пл.-1,0га

M 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м	6 - 7	7 - 8	ЮВ 36°20'	113.6
	Широта	Долгота						
1 - 2	57° 02' 03.95"	33° 01' 08.02"	СВ 19°35'	71.8	8 - 9	СЗ 25°45'	59.2	
2 - 3			СВ 69°38'	192.0	9 - 10	СЗ 81°56'	146.1	
3 - 4			ЮВ 74°48'	222.2	10 - 11	СЗ 36°39'	65.6	
4 - 5			ЮВ 17°53'	31.0	11 - 12	ЮЗ 81°00'	15.2	
5 - 6			ЮВ 78°09'	31.1	12 - 1	ЮЗ 66°48'	231.1	

Условные обозначения			
Квартальная просека		Граница лесосеки, неэксплуатационного участка	
Граница 50м зоны безопасности		Трассы волоков (технологических коридоров)	
Направление валки		Направление трелёвки	
Лесная дорога		Производственные и бытовые площадки	
Погрузочные пункты, места складирования заготовленной древесины		Места размещения строений и сооружений	
Места установки информационных знаков		Неэксплуатационные площадки	НЭ

* место визуальной оценки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Островский А.Н. Подпись 

Дата составления документа 29.03.2018 Телефон 52-31-93