

УТВЕРЖДАЮ:
Министр лесного хозяйства хозяйства

Тверской области

(должность)

Барышков В.В.

(Ф.И.О., подпись)

(Дата)

09.10.2019.

АКТ
лесопатологического обследования № 3832

лесных насаждений Осташковское 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
Островное	Чернодорское	138	24	20,1 (3,7)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 20,1 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	
Островное	Чернодорское	3,7		343
Итого		3,7		

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 Осташковском лесничестве Островном (Чернодорском) участковом лесничестве в кв.138, в. 24 на площади

3,7 га текущее санитарное состояние - усыхание деревьев единичное, лесопатологическое - единичные

(не очаговые) местные поселения (заселение) стволовыми вредителями - назначено профилактические

биотехнические мероприятия (ПБМ) - улучшение условий обитания и размножения

насекомоядных птиц - развешивание искусственных гнездовий. (в количестве 12 штук)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: лесничий Островного участкового лесничества

Ф.И.О.

Корнильцева М.В.

Подпись

М.В. Корнильцева

Обс. 03.09.2018.

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации **Тверская область**

Лесничество (лесопарк) **Осташковское**

Урочище (лесная дача) **Черноддорское**

Участковое лесничество **Островное**

Лесничество

Урочище

Лесничество

Урочище

Лесничество

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Тип леса	Таксационная характеристика лесного насаждения						Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия								
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные	ослабленные	выходящие	свежий сухостой	старый сухостой					свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Леса поврежденных деревьев, %	Площадь, га	Вид
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	24	20,1	3	136	1	3,7	5С	110	29	32	Скис	0,5	1	260	50	5	40	5			5	5	24	25	26	27	28	820	5	343	5	ПБМ	3,7				
																	50	40	5			5									5						
Итого по выделу:		20,1																																			
Всего																	50	40	5			5														3,7	

графа 4 "у" эксплуатационные леса

графа 5 132 защитные лесов волье, логот

148 нерестовоохотные пойма лесов

графа 9 С. Сосна

графа 13 С. Лиственнич, С. Кедр, С. Сосна

графа 29 882 воздействие химических веществ

графа 31 205 обрыв корней (вывал) свелит

графа 33 ССР сплошная санитарная рубка

3" защитные леса

133 зеленые и лесопарковые зоны

148 запретные пойма лесов, расположенные вдоль водных объектов

Б. Береза

О. Осина

Сосны (лиственничный, бруснично-черничный, ефедяный)

и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев

215 слом стволов в обвале кроны свежий

ВСР выборочная санитарная рубка

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»

136 леса в 1, 2 и 3 зон округов санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей

120 леса, расположенные в водоохранных зонах

О.ч. Ольха черная

Е.ч. Ель, С. Ель, Е.ч. Ель

881 воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

217 слом стволов под кроной свежий

УИД уборка и уборка нелиственной древесины

150 особо защитные участки

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О.

Дата составления документа 14.04.2014.

Подпись *М.И.К.* Телефон 9036959811

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Участковое лесничество **Островное** Тверская область **Лесничество (лесопарк) Осташковское**

Субъект Российской Федерации **Чернодорское**

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия							
					состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал						свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья от запаса				
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	24	20,1	3	136	1	3,7	5С	110	29	32	Скис	0,5	1	260		50	40	5				5						5			5		не требуется	16,4
Итого по выделу: 20,1																																		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отменяются «*».

- графа 4 "Э" эксплуатационные леса
- графа 5 132 защитные полосы лесов вдоль дорог
- графа 9 148 нерестовые полосы лесов, расположенные в водоохраных зонах
- графа 13 149 заповедные полосы лесов, расположенные в водоохраных зонах
- графа 29 С Сосна Е Ель
- графа 31 Слл, Сбр, Сч, Сжис, Ссф
- графа 33 882 воздействие инвазий и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев
- 881 воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
- 215 слом ствола в обл. кроны свежий
- 217 слом ствола под кроной свежий
- 221 расщепление ствола в верхней части
- 222 расщепление ствола у комля
- ВСР выборочная санитарная рубка
- УИД уборка и уборка неликвидной древесины

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. Куримышев Александр Подпись М.К.К. Телефон 9036959871
 Дата составления документа 18.09.2019

Тверская область

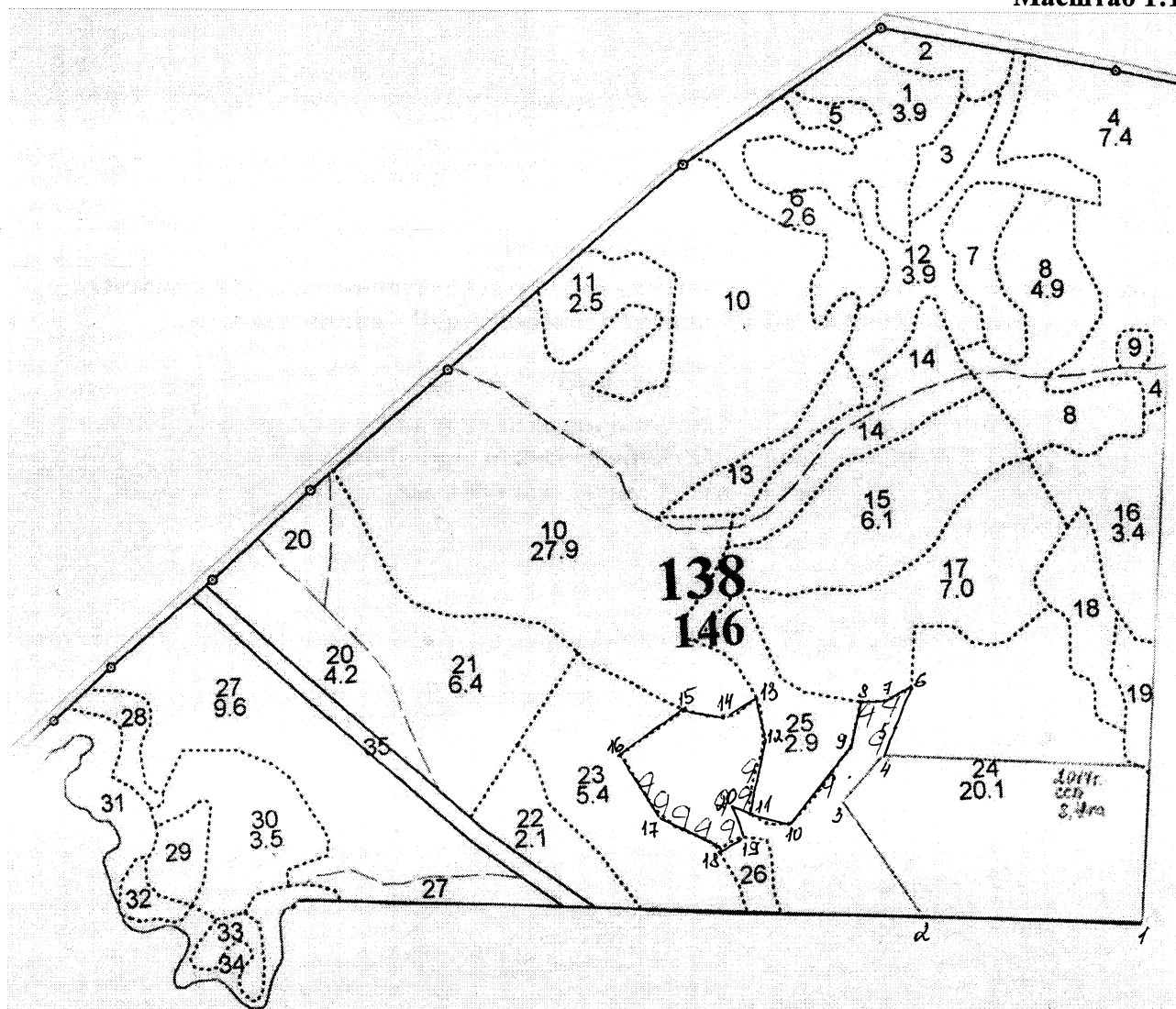
Осташковское лесничество, Островное участковое лесничество (по материалам
лесоустройства - Чернодорское) Аренда ФГБУ «ГООХ «Селигер»

ЧЕРТЕЖ

Участка, назначенного для локализации и ликвидации очагов вредных организмов
(развешивание искусственных гнездовий) на 2019г.

Кв. 138 выд. 24 пл. 3,7 га – 12 шт.

Масштаб 1:10000



№ точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
1-2	57 21 050	33 04 053	ЮЗ 86	324
2-3	57 21 062	33 03 765	СЗ 31	196
3-4	57 21 143	33 03 674	СВ 30	70
4-5	57 21 170	33 03 717	СВ 2,5	38
5-6	57 21 193	33 03 723	СЗ 2,5	63
6-7	57 21 238	33 03 743	ЮЗ 36	40
7-8	57 21 231	33 03 695	СЗ 89	40
8-9	57 21 234	33 03 664	ЮЗ 5	70
9-10	57 21 199	33 03 650	ЮЗ 38,8	140
10-11	57 21 141	33 03 557	СЗ 78	60
11-12	57 21 145	33 03 500	СВ 7	100
12-13	57 21 201	33 03 522	СЗ 11	67
13-14	57 21 242	33 03 516	ЮЗ 52	60
14-15	57 21 226	33 03 475	СЗ 83	59
15-16	57 21 234	33 03 416	ЮЗ 50	110
16-17	57 21 200	33 03 318	ЮВ 38	100
17-18	57 21 150	33 03 373	ЮВ 69	93
18-19	57 21 123	33 03 457	СВ 52	33
19-20	57 21 130	33 03 481	СЗ 24	50
20-11	57 21 143	33 03 475	ЮВ 78	18

Условные обозначения:

- локализация и ликвидация очагов вредных организмов (установка гнездовий)

Чертеж составил лесничий:

Иванов И.Н.