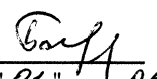


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма
"УТВЕРЖДАЮ"
Министр лесного хозяйства Тверской
области


Барышков В.В.
"01" 06 2020 г.

Акт
лесопатологического обследования № 4474
лесных насаждений Западнодвинское лесничества (лесопарка)
Тверской области (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Соловское	Соловское	51	18	11,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 12,7 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 11,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Соловское	Соловское			339
Итого				

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 Соловском лесничестве (урочище Соловское) в квартале 51 выдел 18,

на площади 11,7 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 23 штук)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Ковалев В Подпись [Подпись]

08.01.2020

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации **Тверская область**

Участковое лесничество **Соловское**

Лесничество (лесопарк) **Западнолинское**

Урочище (лесная дача) **Соловское**

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения													Распределение деревьев по категориям состояния, %								Назначенные мероприятия								
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья		Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га		
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			
51	18	12,7	Э		18	11,7	6С	6С	90	23	28	С6р	0,6	2	210		50	40	5									820	5	339	5	ПВМ	11,7			
Итого по выделу:																	50	40	5																11,7	
Всего							12,7											50	40	5																

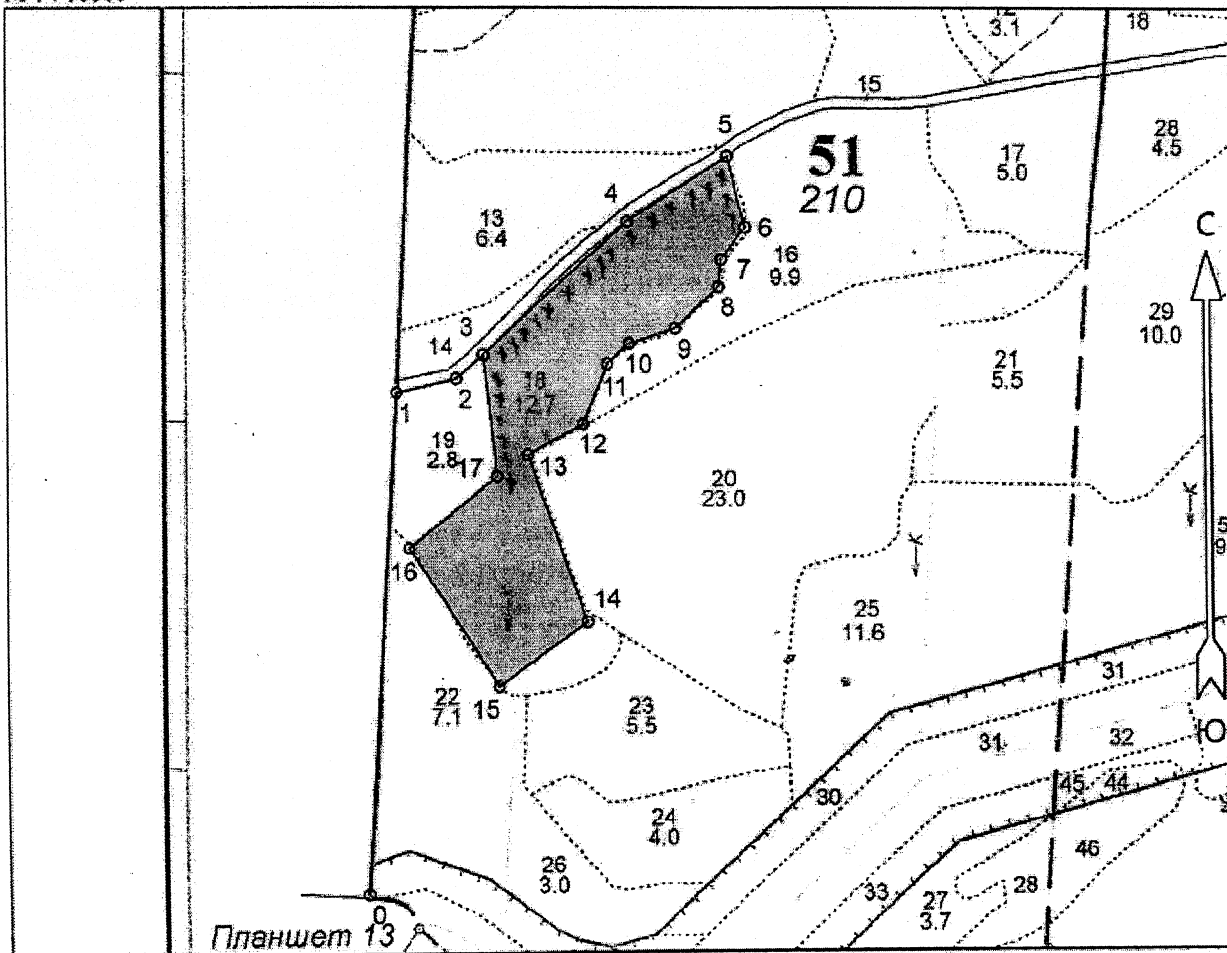
Графа 4 "Э" эксплуатационные леса
Графа 5 132 защитные полосы леса вдоль дорог
149 нерестозащитные полосы лесов
Графа 9 С. Сосна Е Ель
Графа 13 Слп, С6р, С4, Сжв, С6ф
Графа 29 882 воздействия шквалов и ураганов ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев
Графа 31 205 обрыва корней (вывал) свежий
Графа 33 ССР сплошная санитарная рубка
"Э" защитные леса
133 зеленые и лесопарковые зоны
148 запретные полосы леса, расположенные вдоль водных объектов
Б. Береза
Ос. Сосна
Ос. Ольха серая
Ольга Ольха черная
Еч, Ежв, Елрч, Елм
Ельники (черный, кисличный, долгомошный, приручейный)
Ива Ива древовидная
Ельники (черный, кисличный, долгомошный, приручейный)
150 особо защитные участки
151 слом ствола в обл. кроны свежий
215 слом ствола в обл. кроны свежий
УНД уборка и уборка неликвидной древесины

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. Кореньков В Подпись
Дата составления документа 28.04.2020
Телефон _____

Абрис участка

Соловское участковое лес-во урочище Соловское кв.51 выд.18 площадь 11,7 га.

М 1 : 10000



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

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 3
	Широта	Долгота									
0 - 1	56° 18' 43.078"	31° 36' 37.82"	СЗ 6°	730	56° 19' 07.92"	31° 36' 58.447"	ЮЗ 12°	92			
1 - 2	56° 19' 06.649"	31° 36' 40.494"	СВ 67°	90	56° 19' 05.167"	31° 36' 56.41"	ЮЗ 51°	93			
2 - 3	56° 19' 07.285"	31° 36' 45.587"	СВ 40°	51	56° 19' 03.71"	31° 36' 51.66"	ЮВ 29°	261			
3 - 4	56° 19' 08.343"	31° 36' 47.879"	СВ 38°	286	56° 18' 55.75"	31° 36' 56.68"	ЮЗ 45°	160			
4 - 5	56° 19' 14.554"	31° 37' 00.23"	СВ 47°	175	56° 18' 52.774"	31° 36' 49.082"	СЗ 43°	240			
5 - 6	56° 19' 17.659"	31° 37' 08.761"	ЮВ 24°	108	56° 18' 59.31"	31° 36' 41.512"	СВ 41°	166			
6 - 7	56° 19' 14.276"	31° 37' 10.314"	ЮЗ 26°	60	56° 19' 02.697"	31° 36' 49.025"	СЗ 16°	176			
7 - 8	56° 19' 12.719"	31° 37' 08.251"	ЮВ 4°	40							
8 - 9	56° 19' 11.439"	31° 37' 08.022"	ЮЗ 37°	87							
9 - 10	56° 19' 09.534"	31° 37' 04.304"	ЮЗ 62°	71							
10 - 11	56° 19' 08.837"	31° 37' 00.357"	ЮЗ 39°	43							

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Коваленко В Подпись [Signature]

Дата составления документа 08.09.2022

Телефон _____