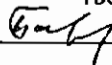


"УТВЕРЖДАЮ"

Министр лесного хозяйства
Тверской области

 В.В. Барышков
"05" 12 20 17 года

Акт

лесопатологического обследования № 1083
лесных насаждений Горопецкого лесничества (лесопарка)
Тверской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проверки

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Западнодвинское		143	1	4,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.***Наземное****Дистанционное**

1.1. На площади 4,6 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	
Западнодвинское			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			Объем, кубм	Площадь загрязнения
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В квартале №143 выделе № 1 на площади 1,0 га Западнодвинского участ. лес-ва гибель насаждения в результате воздействия шквалистых ураганных ветров 02.08. 2017 г.

Процент повреждения деревьев составляет 60%, в соответствии с п.46 прилож. 1 к приказу Минприроды России 15.09.2016 г.№480 назначается сплошная санитарная рубка.

На остальной площади выдела (3,6 га) мероприятия не назначаются.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Самсоненков В.П.

Подпись



*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1.2
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,
поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за

г.

Субъект Российской Федерации Тверская область Лесничество (лесопарк) Торопецкое
Участковое лесничество Западнолвинское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения							17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса					Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14			15	16	19	20	21	22	23	24	25	26	
1	2	3	4	5	6	7	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб/га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	26-49	50-75	более 75	Фаза развития вредителя	вид	Прощадь, га	Сроки проведения	
143																										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Самсонов В.П. Подпись 

Должность инженер-лесопатолог

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Тверской области"

Дата составления документа 24.11.2017 г. Телефон 8 (4822) 32-15-77

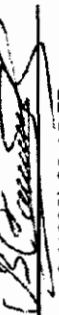
Приложение 1.3
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

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

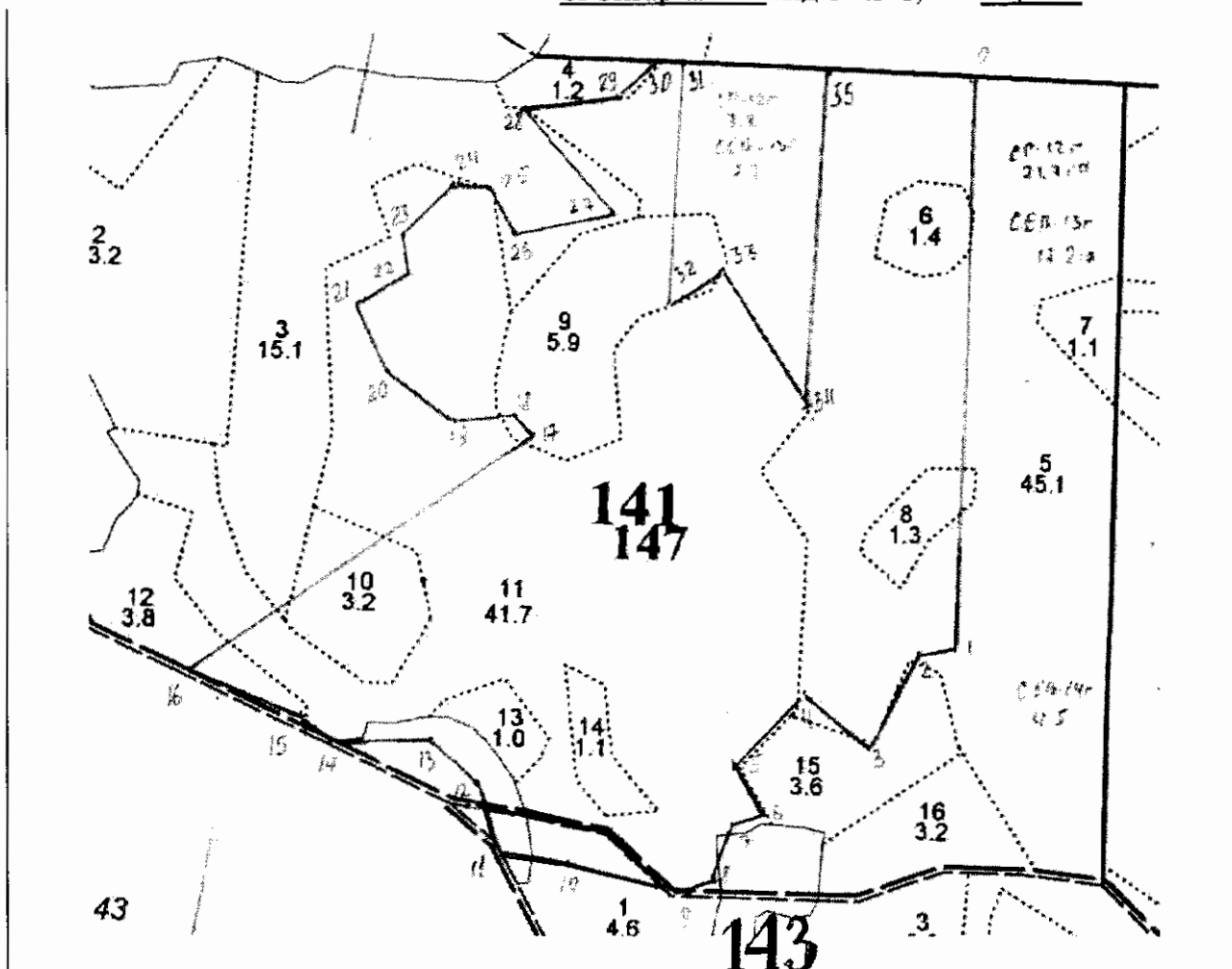
1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %								Степень повреждения полога, %		Почва повреждена	Назначенные мероприятия							
						Усыхающие	Свежий сухой	Старый сухой	Свежий ветровал	Старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом	Аварийные деревья	Деформация	Декорация		Площадь, га	вид	Сроки проведения					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
143																								

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Самсонов В.П. Подпись 
 Дата составления документа 24.11.2017 г. Телефон 8 (4822) 32-15-77

Западнодвинское участковое лесничество (по м л/у Западнодвинское)
(лесничество, номер лесного квартала, лесотаксационного выдела)

СРС Квартал 143 выд 1 пл -1,0 га/: **1,0 га** М 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
	визуальное ЛПО				1,0

Номера точек	координаты		Направление румбы линий	Длина линии, м
9-10	56 06 563	31 50 630	СЗ: 86°	167
10-11	56 06 576	31 50 482	ЮЗ: 88°	106
11-12	56 11 577	31 50 394	СЗ: 26°	92

Условные обозначения: — границы участка

* место проведения визуального ЛПО

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Самсонов В.И. Подпись [Подпись]

Дата составления документа _____ Телефон 8(4822) 321577