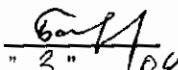


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма
"УТВЕРЖДАЮ"
Министр лесного хозяйства Тверской
области


" 3 " 10 2018 г. Барышков В.В.

Акт
лесопатологического обследования № 1600
лесных насаждений Торжокского 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
Калашниковское	Толмачевское	65	7	2,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 га.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Калашниковское	Толмачевское	65	7	2	ССР	2	Б.ОС.С	380,61	2018

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

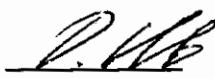
Искусственное лесовозобновление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя Прошлые года ;
основная причина повреждения древесины 391 ;
дата проведения обследований 04.09.2017 ;

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Иванов О.Г. Подпись 
Должность зам. нач. отдела
Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Тверской области"

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования обследования инструментальным способом.

* 391 - Бактериальные заболевания берёзы

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
Временная пробная площадь**

Субъект РФ Тверская область
Лесничество (лесопарк) Торжокское Калашниковское Толмачевское
Квартал 65 Выдел 7 Площадь, 2,00 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2,00 га,

Таксационная характеристика:

тип леса СЧ состав 5Б10С4С возраст 65 бонитет 1
полнота 0,6 запас на га 190 возобновление _____

Время и причина ослабления насаждения: Прошлые года
бактериальные заболевания берёзы, трутовик ложный осиновый, губка корневая, сокотеченне, наличие
плодовых тел на стволе, наличие гнили

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис
(подчеркнуть)


Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: усыхающее
ССР

Средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 3,76

ССР - Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: 21.03.2018 Телефон 32-15-77

ФИО Иванов О.Г. Подпись 
Должность зам. нач. отдела
Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса Тверской области"

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	10	5	4	5													24	
12	13	10	5	5													33	
16	2	10	5	2		9		7									35	46
20	15	4	5	2		4		8									38	32
24	1	2	2			9		5									19	74
28	6	8	5			15		10				1					45	58
32	2	6	8	4		22		18			2						62	68
36	6	5	4	6		13		16									50	58
40		1		4		5		7									17	71
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	55	51	38	28		77		71			3						323	46,7
Итого, % от числа стволов	8,3	7,7	5,7	4,2		11,6		10,7			0,5						49	22,8
Итого запас, кубм	18	22	18	17		56		54			2						187	29,5
Итого, % от запаса	4,9	5,7	4,7	4,5		14,6		14,3			0,6						49	29,5

Порода: Осина

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	2	2	2														6	33
16		2	3	5													10	80
20	2	2	1	5													10	60
24	1		2			3		2									8	88
28	2			2		1		3									8	75
32		1	2	3		3		3									12	92
36			1	1		1		2									5	100
40				1		1		2									4	100
44																		
48																		
52																		
56																		
Итого число стволов, шт.	7	7	11	17		9		12									63	77,8
Итого, % от числа стволов	1,1	1,1	1,7	2,6		1,4		1,8									10	7,4
Итого запас, кубм	3	2	5	10		8		12									39	9,1
Итого, % от запаса	0,7	0,6	1,4	2,5		2,1		3,1									10	9,1

D. MR

Порода: Сосна

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	5	10	5														20	
12	6	8	5	5		2											26	27
16	10	7	7	5		2		3									34	29
20	9	10	5	6		5		5									40	40
24	4	5	5			6		8			2						30	53
28	17	11	5	7		1		5			1						47	30
32	2	5	8	5		6		8			2						36	58
36	2	6	5	5		6		5									29	55
40		2	1			6		4			1						14	79
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	55	64	46	33		34		38			6						276	40,2
Итого, % от числа стволов	8,3	9,7	6,9	5,0		5,1		5,7			0,9						42	16,8
Итого запас, кубм	22	29	24	18		27		28			5						154	20,6
Итого, % от запаса	5,9	7,7	6,2	4,8		7,1		7,4			1,3						40	20,6

Итоговая

Степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	15	15	9	5													44	
12	21	20	12	10		2											65	14
16	12	19	15	12		11		10									79	43
20	26	16	11	13		9		12									88	39
24	6	7	9			18		15			2						57	65
28	25	19	10	9		17		18			1	1					100	46
32	4	12	18	12		31		29			4						110	67
36	8	11	10	12		20		22									84	60
40		3	1	5		12		12			1						35	77
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	117	122	95	78		120		121			9						662	47,0
Итого, % от числа стволов	17,7	18,4	14,4	11,8		18,1		18,3			1,4						100	47,0
Итого запас, кбм	44	53	47	45		91		94			7						381	59,2
Итого, % от запаса	11,5	14,0	12,3	11,8		23,8		24,8			1,9						100	59,2

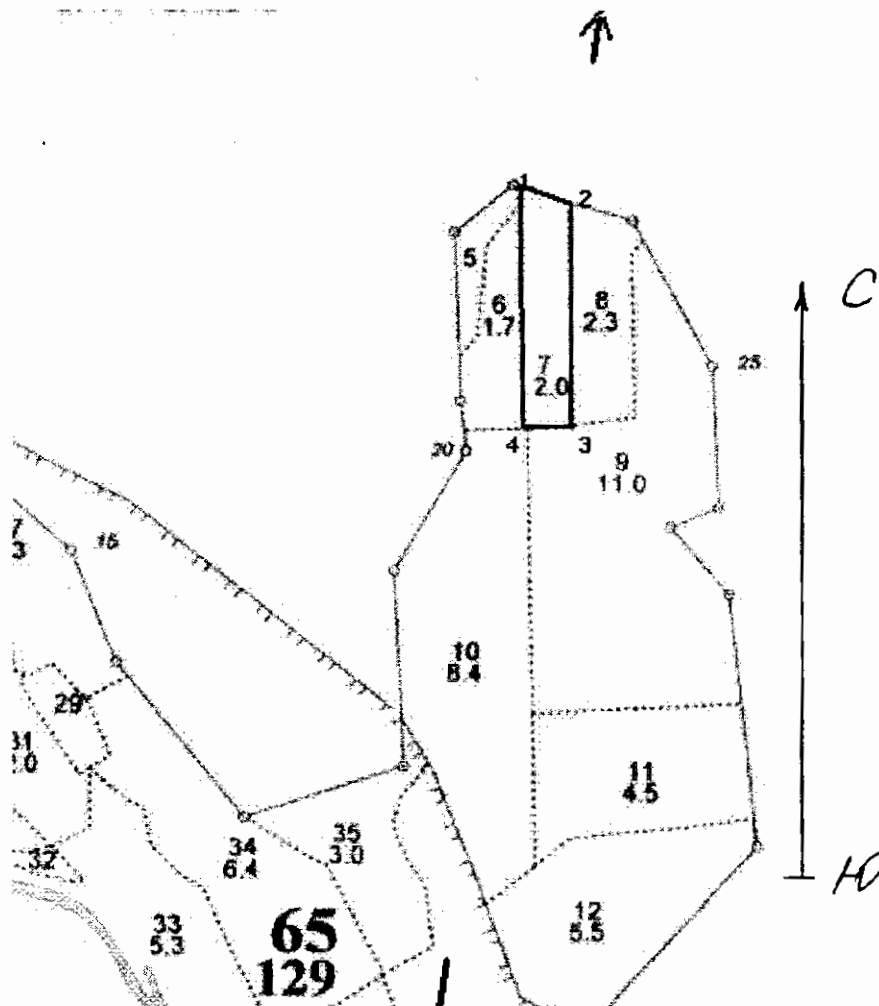
Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.
Средняя по породе: Береза-1,94; Осина-0,42; Сосна-1,32

Абрис участка

Лесничество (лесопарк): ГКУ Торжокское
Урочище (при наличии): Толмачевское
Квартала 65 выдела 7
Масштаб: 1:10000

Участковое лесничество: Калашниковское

Площадь общая, га	Площадь эксплуатационная, га
2,0	2,0



Экспликация объекта			
Номера точек	Координаты	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
		Привязка	
Лесосека:		номер -1,	площадь -2,0 га
1-2	N 57*24.962 E 035*37/615	ЮВ:79(101)	70
2-3	N 57*24.962 E 035*37.615	ЮВ:10(170)	300
3-4	N 57*24.788 E 035*37.675	ЮЗ:81(261)	64
4-1	N 57*24.788 E 035*37.613	СЗ:10(350)	324

D.M.

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
7	Сплошной перечет				2,0

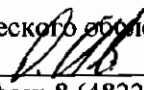
От участка до водного объекта (река Медведица, водоохранная зона 200 метров) расстояние 2,5 км, данный участок не попадает под действие водного кодекса.

Условные обозначения: — границы участка;

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Иванов О.Г.

Подпись



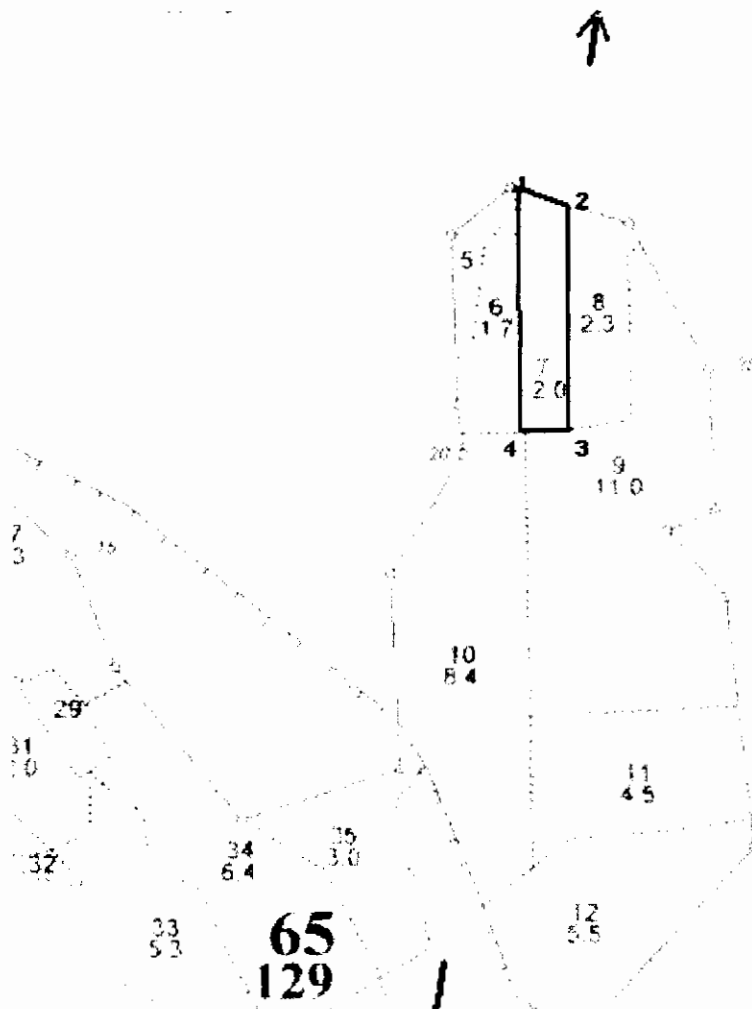
Дата составления документа 22.01.2018 г. Телефон: 8 (4822) 32-15-77

Схема.

Приложение № 2 к акту № 1 о несоответствии данных государственного лесного реестра натурному обследованию от 20.09.2017 года.

Чертеж лесного участка. Калашниковское лесничество, кв. № 65 выд. № 7. Пл. 2,0 га.

Масштаб: 1-10 000



Экспликация объекта			
Номера точек	Координаты	Направление румбы (азимуты) линий,	Длина линий, м
Лесосека:		номер -1,	площадь -2,0 га
1-2	N 57*24.962 E 035*37/615	ЮВ:79(101)	70
2-3	N 57*24.962 E 035*37.615	ЮВ:10(170)	300
3-4	N 57*24.788 E 035*37.675	ЮЗ:81(261)	64
4-1	N 57*24.788 E 035*37.613	СЗ:10(350)	324

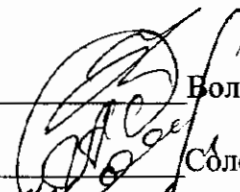
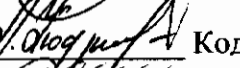


Подписи:

Начальник Лихославльского ОЛХ

Инженер ОЛ

Лесничий, Калашниковского лес-ва.

Директор ООО «Дубрава»


 Волков А.Н.

 Соловьёва А.А.

 Кодряну Е.А.

 Евсеев А.Р.