

УТВЕРЖДАЮ:

Министр лесного хозяйства

Тверской области

(должность)

Барышков В.В.

(Ф.И.О., подпись)

13.03.2020.

(Дата)

Акт
лесопатологического обследования № 4410

лесных насаждений

Торжокского
Тверской области

лесничества (лесопарка)
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тверецкое		79	2	3,4
		79	8	5,5
		79	10	18,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 27,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное X

Дистанционное

1.1. На площади 3,4 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 3,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной	с утраченной устойчивостью	
Тверецкое		3,4		338
Итого		3,4		

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 Торжокском лесничестве Тверецком участковом лесничестве в квартале 79 выдел 2 на площади 3,4 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 насекомых птиц - развешивание искусственных гнездовий. (в количестве 7 штук)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Ильин Ю.А. Подпись _____

Дата обследования 23.09.2019.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации

Тверская область

Лесничество (лесопарк)

Торжокское

Участковое лесничество

Тверецкое

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика								Распределение деревьев по категориям состояния, % от											29	30	31	Назначенные															
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				28	32	33	34												
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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 сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га												
79	2	3,4	Э		2	3,4	8	С	95	26	36	СБР	0,6	1	270		55	35	5										820	5	338	5	ПБМ	3,4											
							1	Е		25	26																	0		0															
							1	Б		25	24																																		
Итого по выделу:																0	55	35	5	0	0	5							0	0															
Всего		3,4																												3,4															

графа 4 "Э" эксплуатационные леса "З" защитные леса

графа 5

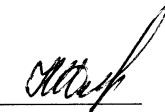
графа 13 СБР сосняк брусничник

графа 29 код 820 - смолотечение

графа 31 код 338 = повреждение (заселение или отработано) лубоедом сосновым большим

графа 33 ПБМ - профилактические биотехнические мероприятия (развешивание скворечников)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
 Дата составления документа 29.12.2019 Телефон 8900 0109415

Ф.И.О. Ильин А.Ю. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 5,5 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 5,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной	с утраченной устойчивостью	
Тверецкое		5,5		338
Итого		5,5		

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 Торжокском лесничестве Тверецком участковом лесничестве в квартале 79 выдел 8 на площади 5,5 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 насекомых птиц - развешивание искусственных гнездовий. (в количестве 11 штук)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Ф.И.О. Ильин Ю.А. Подпись _____
 Дата обследования 23.08.2019.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации

Тверская область

Лесничество (лесопарк)

Торжокское

Участковое лесничество

Тверецкое

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категориям состояния, % от												29	30	31	Назначенные												
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	32				33	34											
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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	усажающие	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											
79	8	5,5	Э		8	5,5	7	С	85	26	30	СБР	0,7	1	320		55	35	5										820	5	338	5	ПБМ	5,5										
							1	Е		26	28																																	
							2	Б		25	24																																	
Итого по выделу:																0	55	35	5	0	0	5							0	0														
Всего		5,5																																	5,5									

графа 4 "Э" эксплуатационные леса "З" защитные леса

графа 5

графа 13 СБР сосняк брусничник

графа 29 код 820 - смолотечение

графа 31 код 338 - повреждение (заселение или отработано) лубоедом сосновым большим

графа 33 ПБМ - профилактические биотехнические мероприятия (развешивание скворечников)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Дата составления документа

24.12.2019

Телефон 89000103415

Ф.И.О. Ильин А.Ю.

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 18,2 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 18,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной	с утраченной устойчивостью	
Тверецкое		18,2		338
Итого		18,2		

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 Торжокском лесничестве Тверецком участковом лесничестве в квартале 79 выдел 10 на площади 18,2 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 насекомых птиц-развешивание искусственных гнездовий.(в количестве 37 штук)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Ф.И.О. Ильин Ю.А. Подпись _____
 Дата обследования: 23.09.2019

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации

Тверская область

Лесничество (лесопарк)

Торжокское

Участковое лесничество

Тверецкое

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика								16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от												29	30	31	32	33	34											
								9	10	11	12	13	14	15	без признаков ослабления			ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения	Доля поврежденных деревьев, %							Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га							
79	10	18,2	Э		10	18,2	8	С	85	26	32	СКИС	0,7	1	320		55	35	5						5							820	5	338	5	ПБМ	18,2									
							1	Е		25	26																																			
							1	Б		26	24																																			
Итого по выделу:																0	55	35	5	0	0	5					0	0							5											
Всего		18,2																																				18,2								

графа 4 "Э" эксплуатационные леса "З" защитные леса

графа 5

графа 13 СКИС сосняк кисличник

графа 29 код 820 - смолотечение

графа 31 код 338 = повреждение (заселение или отработано) лубоедом сосновым большим

графа 33 ПБМ - профилактические биотехнические мероприятия (развешивание скворечников)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
Дата составления документа

26.12.2019

Телефон 80002109415

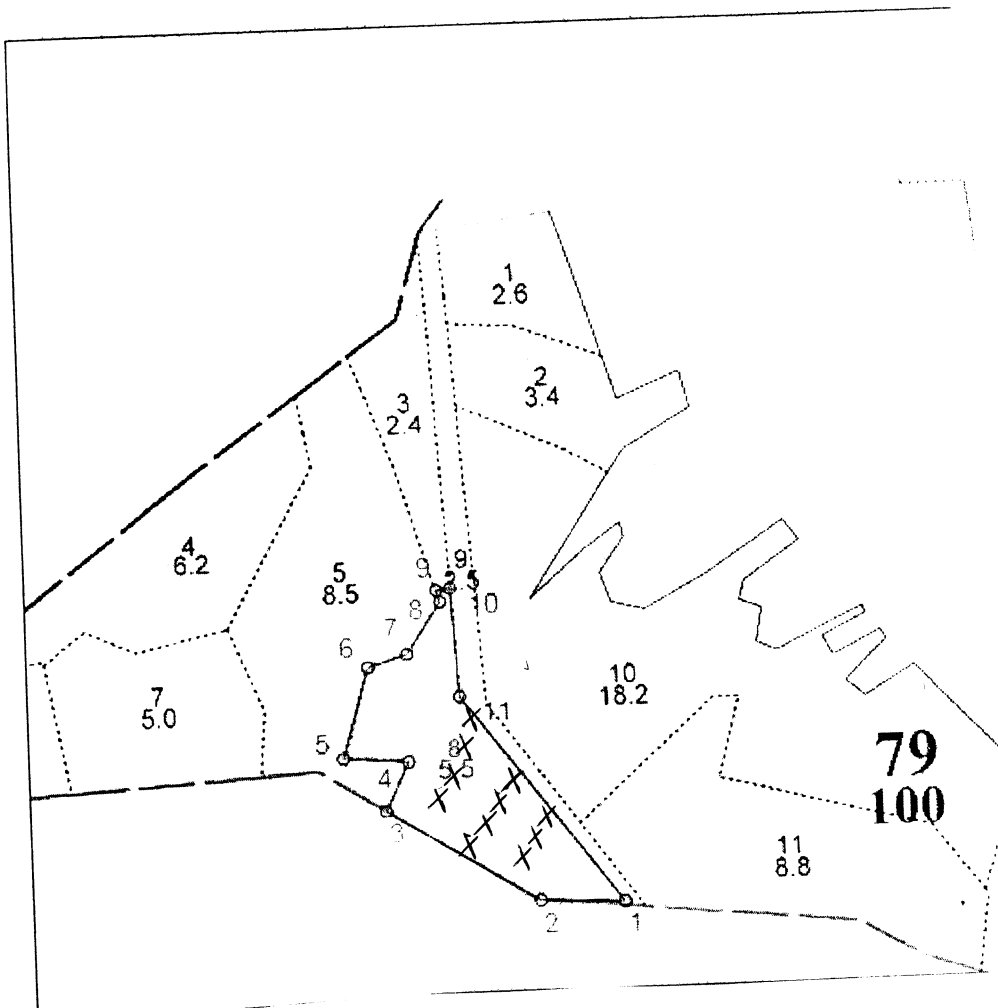
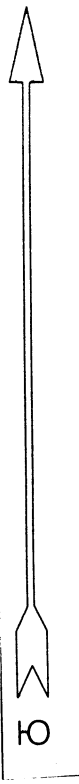
Ф.И.О. Ильин А.Ю.

Подпись



Абрис участка

Тверецкое участковое лесничество кв. 79 выд. 8 площадь 5.5 га



№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮЗ	82° 17'	112.5
2 - 3	СЗ	67° 49'	236.4
3 - 4	СВ	15° 46'	72.4
4 - 5	ЮЗ	84° 31'	85.7
5 - 6	СВ	6° 30'	126.6
6 - 7	СВ	63° 04'	54.0
7 - 8	СЗ	23° 41'	81.1
8 - 9	СЗ	25° 57'	16.4
9 - 10	СВ	72° 52'	18.1
10 - 11	ЮВ	13° 35'	144.1
11 - 1	ЮВ	46° 56'	351.6

Условные обозначения: X - месторасположение искусственных гнездований

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ушаков С.А.

Подпись *[Signature]*

Дата составления документа

24.12.2019. Телефон

Тверецкое участковое лесничество
квартал 79 выдела 8 площадь 5,5

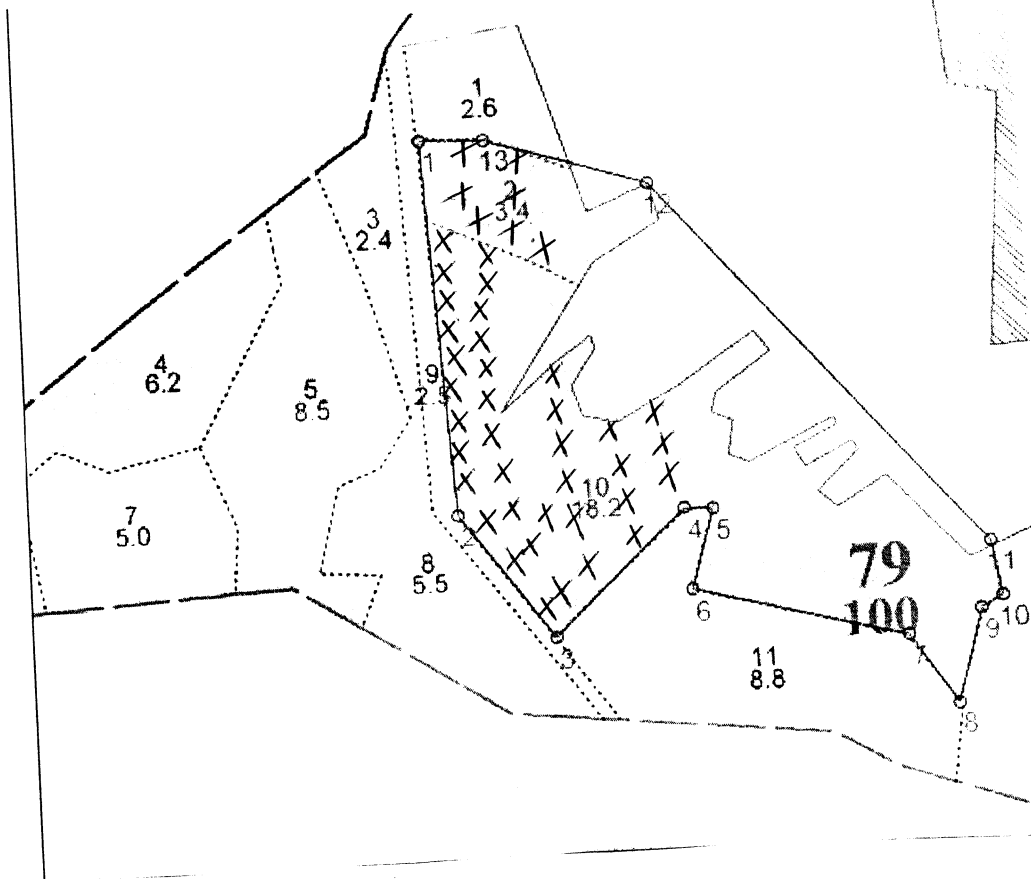
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	N 56.8397 E 34.4353	ЮЗ 82° 17'	112,5
2 - 3	N 56.8398 E 34.4336	СЗ 67° 49'	236,4
3 - 4	N 56.8410 E 34.4297	СВ 15° 46'	72,4
4 - 5	N 56.8415 E 34.4303	ЮЗ 84° 31'	85,7
5 - 6	N 56.8416 E 34.4290	СВ 6° 30'	126,6
6 - 7	N 56.8427 E 34.4293	СВ 63° 04'	54,0
7 - 8	N 56.8429 E 34.4301	СВ 23° 41'	81,1
8 - 9	N 56.844 E 34.4319	СЗ 25° 57'	16,4
9 - 10	N 56.844 E 34.4320	СВ 72° 52'	18,1
10 - 11	N 56.8442 E 34.4321	ЮВ 13° 35'	144,1
11 - 1	N 56.8426 E 34.4318	ЮВ 46° 56'	351,6

Помощник с. Мастера леса
ООО "Авдере"
Усачевский С. А.



Абрис участка

Тверецкое участковое лесничество кв. **79** выд. **10** площадь **18,7 га**
 вад. **2** площадь **3,4 га**



№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮВ	13° 37'	500.0
2 - 3	ЮВ	46° 15'	209.1
3 - 4	СВ	36° 52'	243.3
4 - 5	СВ	83° 22'	38.3
5 - 6	ЮЗ	6° 16'	112.4
6 - 7	ЮВ	85° 52'	294.4
7 - 8	ЮВ	43° 41'	113.5
8 - 9	СВ	5° 00'	130.3
9 - 10	СВ	51° 42'	33.2
10 - 11	СЗ	20° 18'	75.4
11 - 12	СЗ	51° 25'	659.4
12 - 13	СЗ	83° 11'	225.4
13 - 1	ЮЗ	81° 31'	85.5

Условные обозначения: X - месторасположение искусственных гнездований

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: *Урманский С.А.*

Подпись

Дата составления документа

24.12.2019 Телефон

Тверецкое участковое лесничество

квартал 79 выдела 10 площадь 18,2; выдел 2 площадь 3,4 га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	N 56.8471 E 34.4318	ЮВ 13° 37'	500,0
2 - 3	N 56.8426 E 34.4319	ЮВ 46° 15'	209,1
3 - 4	N 56.8406 E 34.4343	СВ 36° 52'	243,3
4 - 5	N 56.8422 E 34.4374	СВ 83° 22'	38,3
5 - 6	N 56.8421 E 34.4382	ЮЗ 6° 16'	112,4
6 - 7	N 56.8412 E 34.4368	ЮВ 85° 52'	294,4
7 - 8	N 56.8403 E 34.4421	ЮВ 43° 41'	113,5
8 - 9	N 56.8394 E 34.4431	СВ 5° 00'	130,3
9 - 10	N 56.8407 E 34.4435	СВ 51° 42'	33,2
10 - 11	N 56.8408 E 34.444	СЗ 20° 18'	75,4
11 - 12	N 56.8413 E 34.4436	СЗ 51° 25'	659,4
12 - 13	N 56.8461 E 34.4366	СЗ 83° 11'	225,4
13 - 1	N 56.8471 E 34.4331	ЮЗ 81° 31'	85,5

Полное наименование с/х. Магстера леса
ООО "Альберо"
Удмуртская С.Д.

