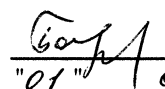


Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480  
Форма  
"УТВЕРЖДАЮ"  
Министр лесного хозяйства Тверской  
области

 Барышков В.В.  
"01" "06" 2020 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 4484  
лесных насаждений Осташковское 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
Волговерховское	Волговерховское	190	10	3,0
Волговерховское	Волговерховское	190	15	1,0
Волговерховское	Волговерховское	190	16	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,3 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное ☒Дистанционное ☐

1.1. На площади 3,7 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 3,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Волговерховское	Волговерховское			338
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 Осташковском лесничестве Волговерховском участковом лесничестве (Волговерховское лес-во) в квартале 190**

**выдел 10, на площади 3,0 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 9 штук)**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Подпись

*Мороз Н.И.* *14.05.2020*  
*лесничий Волговерховского у.р.в.с.*

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации Тверская область Лесничество (лесопарк) Осташковское  
Участковое лесничество Волговерховское Урочище (лесная дача) Волговерховское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовое назначение	Лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожиг рубке, %	Назначенные мероприятия														
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	5	338	31	32	33	34	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												
190	10	3,7	3	148	1	3,0	4	С	150	25	36	Сдм	0,5	3	220	50	40	5				5					820	5	338	5	ПБМ	3,0													
								4Е																																					
								2Б																																					
Итого по выделу:																		50	40	5									5								5								
Всего																		50	40	5																									3,0

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*».

графа 4	"Э" эксплуатационные леса	"З" защитные леса	Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
графа 5	132 защитные полосы лесов вдоль дорог	133 зеленые и лесопарковые зоны	136 леса, в 1, 2 и 3 зон округов санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей
графа 9	149 нерестоохранные полосы лесов	148 запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	150 особо защитные участки
графа 13	С Сосна	Б Береза	Ольх Охла черная
графа 29	Сосны (лиственничная, брусничная, черничная, офикационная)	Ос Осина	Ива Ива древовидная
графа 31	882 воздействия скалывания и ураганных ветров текущего года, повлекшие снос стволов деревьев	Ос Охла черная	Ель Ельничная, длиннолистая, прирученная
графа 33	205 обрыв корней (вывал) свежий	215 снос ствола в обл. кроны свежий	881 воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
	ССР сплошная санитарная рубка	ВСП выборочная санитарная рубка	221 расщепление ствола в верхней части
			222 расщепление ствола у комля

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. Иванов А.И. Подпись Иванов Телефон 8 48 230 2-38-67.  
Дата составления документа \_\_\_\_\_

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное ☒Дистанционное ☐

1.1. На площади 1,0 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	
Волговерховское	Волговерховское			338
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 Осташковском лесничестве Волговерховском участковом лесничестве (Волговерховское лес-во) в квартале 190**

**выдел 15, на площади 1,0 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 3 штук)**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Подпись

*Мещеряков А.А.*  
мещеряков А.А. Волговерховского ур. л.в.а.

14.05.2020.

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации Тверская область

Лесничество (лесопарк)

Осташковское

Участковое лесничество

Волговерховское

лесного насаждения

Урочище (лесная дача)

Волговерховское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер 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 проб., шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подложит рубке, %	Назначенные мероприятия									
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	Площадь, га							
190	15	1,0	3	148	1	1,0	10	C	140	13	18	Ссф	0,5	5A	100		50	40	5			5						820	5	338	5	ПБМ	1,0								
Итого по выделу:																	50	40	5									5											5		
Всего																																			1,0						

графа 4	"З" эксплуатационные леса	"З" защитные леса	Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
графа 5	132 защитные полосы лесов вдоль дорог	133 зеленые и лесопарковые зоны	136 леса, в 1, 2 и 3 зон округов санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей
графа 9	149 нерестовые полосы лесов	148 запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	120 леса, расположенные в водоохранных зонах
графа 13	С Сосна	Б Береза	Ольха черная
графа 29	Смш, Сбл, Сч, Скин, Ссф	Ос Осина	Ива Ива древовидная
графа 31	882 воздействия шквальных и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев	Сосняки (лишайниковый, брусничный, черничный, сфагновый)	Ель Ели (черничный, кисличный, долгомошный, приручейный)
графа 33	205 обрыв корней (вывал) свежий	и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев	881 воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
	ССР сплошная санитарная рубка	215 слом ствола в обл. кроны свежий	221 расщепление ствола в верхней части
		ВСР выборочная санитарная рубка	222 расщепление ствола у комля
			УИД уборка и уборка неликвидной древесины

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. Игорь А.А. Подпись Игорь А.А. Телефон 8 48 230-238-67.  
Дата составления документа 15.05.2010.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное ☒Дистанционное ☐

1.1. На площади 2,3 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 2,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Волговерховское	Волговерховское			338
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 Осташковском лесничестве Волговерховском участковом лесничестве (Волговерховское лес-во) в квартале 190 выдел 16, на площади 2,3 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 7 штук)**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Ф.И.О. Мороз А.И. Подпись \_\_\_\_\_

*лесничества Волговерховского у. л.в.о.*

14.05.2020.

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации Тверская область

Лесничество (лесопарк)

Осташковское

Участковое лесничество

Волговерховское

Урочище (лесная дача)

Волговерховское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовое назначение	Лесов	Категория защитных лесов	Номер 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 сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	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
190	16	2,3	3	148	1	2,3	8	С	100	17	24	Ссф	0,7	4	180		50	40	5			5						820	5	338	5	ПБМ	2,3
Итого по выделу:																	50	40	5			5							5				
Всего								2,3								2,3																	

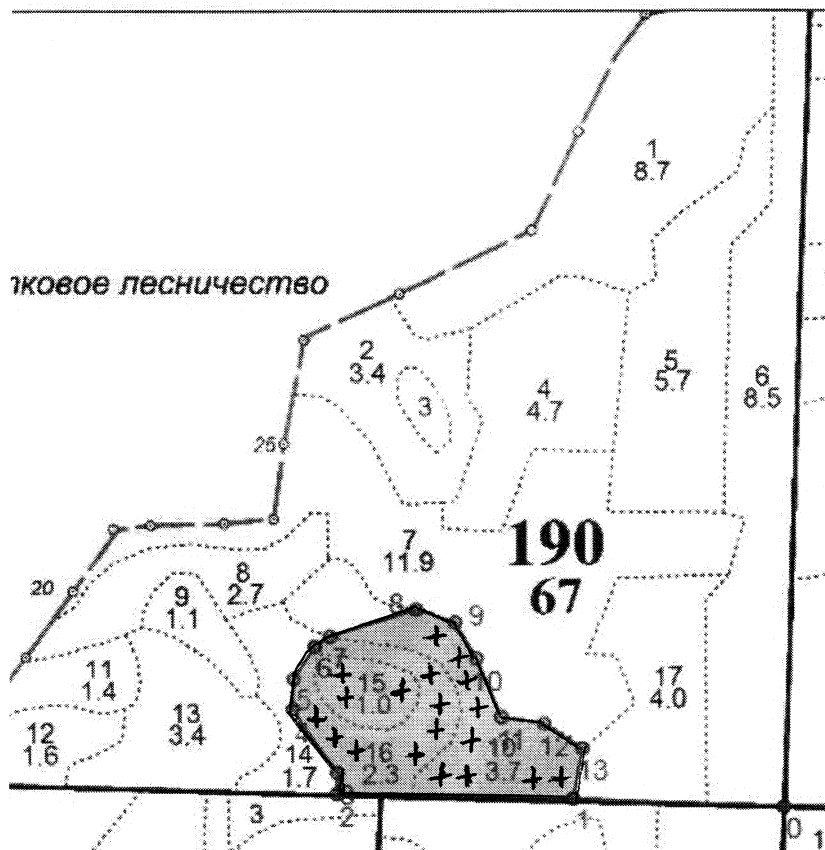
графа 4	"Э" эксплуатационные леса	"З" защитные леса	Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».	150	особо защитные участки
графа 5	132 защитные полосы лесов вдоль дорог	133 зеленые и лесопарковые зоны	136 леса, в 1, 2 и 3 зон округов санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей		
	149 нерестоохранные полосы лесов	148 запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	120 леса, расположенные в водоохраных зонах		
графа 9	С Сосна	Б Береза	Ос Ольха черная	Олч Ива древовидная	
графа 13	Слш, Сбр, Сч, Сжис, Ссф	Сосняки (лишайниковый, брусничный, черничный, сфагновый)	Ос Ольха серая	Еч, Ежис, Елрч, Едм	Ельники (черничный, кисличный, долгомошный, прирученный)
графа 29	882 воздействия шквальных ветров	и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев	881 воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев	221	расщепление ствола в верхней части
графа 31	205 обрыв корней (вывал) свежий	215 слом ствола в обл. кроны свежий	217 слом ствола под кроной свежий	222	расщепление ствола у комля
графа 33	ССР сплошная санитарная рубка	ВСП выборочная санитарная рубка	УНД уборка и уборка неликвидной древесины		

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. Мерз Подпись Мерз Телефон 848230-238-67

Дата составления документа 15.05.2020

## Абрис участка

Волговерховское участковое лесничество (по м/л Волговерховское лесничество)  
Квартал 190 выдел 10;15;16 площадь 6,3 га



+ Местоположение искусственных гнездовий

№ выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
10;15;16		ПБМ			6,3

Номера точек	Координаты		Румбы линий		Длина, м
1-2	N 57.21.21'	E32.44.43'	ЮЗ	82°	310
2-3	N57.21.33	E32.43.82	СЗ	9°	29
3-4	N57.21.36	E32.43.31	СЗ	45°	102
4-5	N57.21.39	E32.43.86	СЗ	7°	40
5-6	N57.21.41	E32.43.90	СВ	24°	51
6-7	N57.21.45	E32.44.00	СВ	47°	24
7-8	N57.21.44	E32.44.07	СВ	64°	119
8-9	N57.21.42	E32.44.16	ЮВ	80°	54
9-10	N57.21.39	E32.44.21	ЮВ	39°	56
10-11	N57.21.31	E32.44.28	ЮВ	32°	84
11-12	N57.21.31	E32.44.36	СВ	89°	57
12-13	N57.21.31	E32.44.36	ЮВ	66°	60
13-1	N 57.21.28'	E32.44.45'	ЮЗ	2°	68

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мороз В.А. Подпись [подпись]

Телефон 8 48230 2-38-67.