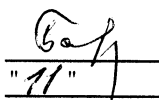


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма
"УТВЕРЖДАЮ"
Министр лесного хозяйства Тверской
области


Барышков В.В.
"11" / 08. 2020 г.

Акт
лесопатологического обследования № 4905
лесных насаждений Фировское 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
Ранцевское	Ранцевское	129	8	2,7 (0,3)
Ранцевское	Ранцевское	129	10	2,8 (1,7)
Ранцевское	Ранцевское	129	13	1,7 (1)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **0,3** 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 **0,3** га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ранцевское	Ранцевское	0,3		343
Итого		0,3		

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	0,3
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 Фировском лесничестве Ранцевского участкового лесничества в квартале 129 выдел 8 на

площади 0,3 га текущее санитарное состояние - усыхание деревьев единичное

вследствие снеголома и сильных ветров прошлых лет, лесопатологическое - единичное

единичные (не очаговое) местные поселения (заселение) стволовых вредителей (короед-

(короед-типограф) назначены профилактические биотехнические мероприятия

(ПБМ) - улучшение условий обитания и размножения

насекомоядных птиц - развешивание искусственных гнездовых (в количестве 1 штук).

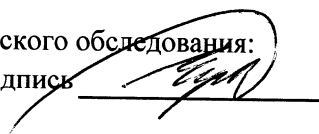
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Черненко В. Д.

Подпись

02.06.2022.



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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,7 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 1,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ранцевское	Ранцевское	1,7		343
Итого		1,7		

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	1,7
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 Фировском лесничестве Ранцевского участкового лесничества в квартале 129 выдел 10 на

площади 1,7 га текущее санитарное состояние - усыхание деревьев единичное

вследствие снеголома и сильных ветров прошлых лет, лесопатологическое - единичное

единичные (не очаговое) местные поселения (заселение) стволовых вредителей (короед-

(короед-типограф) назначены 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.

Черненко В. Д.

Подпись

02.06.2020

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1 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 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ранцевское	Ранцевское	1		343
Итого		1		

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	1
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 Фировском лесничестве Ранцевского участкового лесничества в квартале 129 выдел 13 на площади 1,0 га текущее санитарное состояние - усыхание деревьев единичное

вследствие снеголома и сильных ветров прошлых лет, лесопатологическое - единичное

единичные (не очаговое) местные поселения (заселение) стволовых вредителей (короед-

(короед-типограф) назначены профилактические биотехнические мероприятия

(ПБМ) - улучшение условий обитания и размножения

насекомоядных птиц - развешивание искусственных гнездовий (в количестве 2 штук).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Черненко В. Д.

Подпись

02.06.2021.

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 02.06. 20 20 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Тверская область . Лесничество (лесопарк) Фировское
Участковое лесничество Ранцевское . Урочище (лесная дача) Ранцевское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на проб, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %												Назначенные мероприятия								
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабления	ослабленные	очень ослабленные	выходящие	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, %		
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	вид	площадь, га	
129	13	1,2	3	132	1	1,0	6	Е	110	27	30	Еч	0,6	2	300	100	60	23	12	3	2	0						343	5	343	5	ПБМ	1,0			
							3	Б																												
							1	Ос																												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Черненко В. Д. Подпись [подпись]
Дата составления документа 04.06.2020 Телефон
в графе 32 указывается до 4% поврежденных если более то уже ВСР (выделенное красным для информации удалить и не печатать)

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Черненко В. Д. Подпись [подпись]
Дата составления документа 04.06.2020 Телефон
в графе 32 указывается до 4% поврежденных если более то уже ВСР (выделенное красным для информации удалить и не печатать)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 02.06. 20 20 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации _____ Тверская область _____ Лесничество (лесопарк) _____ Фировское
Участковое лесничество _____ Ранцевское _____ Урочище (лесная дача) _____ Ранцевское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения						Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %												Назначенные мероприятия								
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса		полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные сильно	ослабленные умеренно	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожжет 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	
129	10	1,7	3	132	1	1,7	7	Е	110	27	30	Еч	0,7	2	350	100	60	23	12	3	2	0					343	5	343	5	ПБМ	1,7		
							2	Б																										
							1	Ос																										
							+	Е																										

графа 4 "Э" - эксплуатационные леса "З" - защитные леса
графа 5 кол - 132 - защитные полосы лесов вдоль дорог
графа 13 Сч - Сосняк черничный, Екис - Ельняк кисличный
графа 29 кол - 103 - поврежденные вредителями
графа 31 кол - 109 - повреждение листопадами 821 - возлей сильных ветров 343 ение короедом типографом
графа 33 ПБМ - профилактические биотехнические мероприятия (развешивание скворечников и дуплянок)
Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Черненко В. Д. Подпись

Дата составления документа 04.06.2020г. Телефон

в графе 32 указывается до 4% поврежденных если более то уже ВСР (выделенное красным для информации удалить и не печатать)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 02.06. 20 20 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Тверская область . Лесничество (лесопарк) Фировское
Участковое лесничество Ранцевское . Урочище (лесная дача) Ранцевское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения						число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %											Назначенные мероприятия										
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр,	тип леса		полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные сильно	ослабленные умеренно	ослабленные слабо	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожжет 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	
129	8	2,4	3	132	1	0,3	8	Е	90	25	26	Еч	0,7	2	320	100	60	23	12	3	2	0						343	5	343	5	ПЧМ	0,3		
							2	Б																											
							+	С																											
							+	Е																											

Графа 4 "Э" - эксплуатационные леса "З" - защитные леса
 графа 5 код - 132 - защитные полосы лесов вдоль дорог
 графа 13 Сч - Сосняк черничник. Екис - Ельник кисличный
 графа 29 код - 103 - поврежденные лиственными вредителями
 графа 31 код - 109 - повреждение лиственными 821 - возлей(сильные ветров 343 ение короедом типографом
 графа 33 ПЧМ - профилактические биотехнические мероприятия (развешивание скворечников и дуплянок)

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

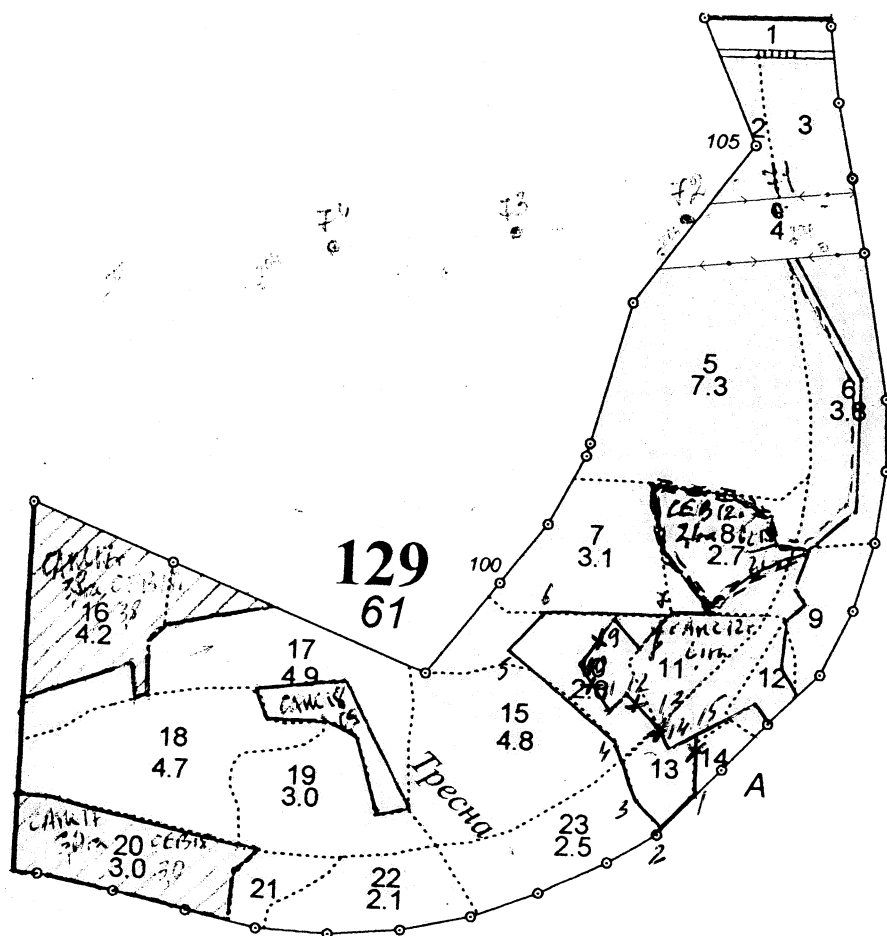
Ф.И.О. Черненко В. Д. Подпись

Дата составления документа 04.06.2020г. Телефон _____

в графе 32 указывается до 4% поврежденных если более то уже ВСР (выделенное красным для информации удалить и не печатать)

Абрис участка

М 1:10000




№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
8	1	ПБМ			0,3
10	1	ПБМ			1,7
13	1	ПБМ			1,0

Номера точек	Координаты		Румбы линий		Длина, м
1 - 2	56 53 50,35	С	34 01 56,38	В	ЮЗ 30 60
2 - 3	56 53 48,83	С	34 01 53,18	В	СЗ 58 38
3 - 4	56 53 49,54	С	34 01 51,99	В	СЗ 27 75
4 - 5	56 53 47,48	С	34 01 45,56	В	СЗ 64 190
5 - 6	56 53 48,97	С	34 01 43,53	В	СВ 30 75
6 - 7	56 53 95,50	С	34 01 92,33	В	СВ 77 160
7 - 8	56 53 52,88	С	34 01 38,35	В	ЮЗ 87 52
8 - 9	56 53 51,80	С	34 01 43,59	В	СЗ 61 59
9 - 10	56 53 53,05	С	34 01 45,56	В	ЮЗ 34 80
10 - 11	56 53 53,40	С	34 01 49,19	В	ЮВ 43 70
11 - 12	56 53 55,02		34 01 50,90	В	СВ 50 39
12 - 13	56 53 57,33	С	34 01 54,33	В	ЮВ 45 70
13 - 14	56 53 56,41	С	34 01 57,54	В	ЮВ 36 27
14 - 15	56 53 54,81	С	34 01 56,02	В	СВ 47 40

15-1	56 53 51,23 С	34 01 56 06 В	ЮВ	10	82

Условные обозначения: *х х х* - *места развешивания скворечников*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Черненко В. Д. Подпись 
Дата составления документа 04.06.2020 Телефон _____