

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета по природным
ресурсам Ленинградской области

Ф.И.О. П.А. Немчинов

Дата 10.10.2019

**Акт
лесопатологического обследования № 396-ЛГ-19/47**

лесных насаждений Сланцевского лесничества (лесопарка)

Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования 1. Визуальный

☒

2. Инструментальный

☐

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сланцевское	-	70	3 (3.1)	26,0 (4,5)
		70	4 (4.1)	5,1 (0,5)
Итого:				5,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,0 Га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 5,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины не соответствия

-

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сланцевское	--	0	0,0	-
Итого		0	0,0	

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными



бытовыми



Вид загрязнения	Размер загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
промышленное	--	--	--	--	--
бытовое	--	--	--	--	--

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

На участках, расположенных в Сланцевском участковом лесничестве Сланцевского лесничества Ленинградской области в кв. 70 выд. 3(часть); кв. 70 выд. 4(часть) на площади 5,0 га произрастают биологически устойчивые насаждения продолжающие сохранять свои средообразующие и иные полезные функции.

С целью дальнейшего повышения устойчивости лесных насаждений и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение профилактических биотехнических мероприятий, а именно улучшения условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных (ремонт, изготовление скворечников) на площади 5,0 га в количестве 10 шт. (кв.70 выд.3 на площади 4,5 га - 9 шт; кв.70 выд.4 на площади 0,5 га - 1 шт.)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Батищев Д.А.

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

е	ТО	Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое наааначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	таксационная характеристика														заложено пробных площадей
											состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб.м	количество, шт.	общая площадь, га			
													</												

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2019 г.

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество (лесопарк) Урочище (дача) Сланцевское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки поврежденных деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия						
						Состав	Порода	Возраст	Ср. высота, м	Ср. диаметр, см	Тип леса	Плотность	Вонитет	Запас, куб/га	Без признаков ослабления		Ослабленные	Сильно ослабленные	Участвующие	Сажки сухостой	Старый сухостой	Сажки ветромали	Сажки бурелом	Старый бурелом	Аварийные деревья	Вид					Площадь, га						
1	2	3	4	5	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	Профилактические биотехнические мероприятия (ремонт, изготовление скворечников)	4,5			
				Запретные полосы (3.1) 4,5		10	С	120	16	20	С	0,60	5	150	97,0	3,0																					
70	3	26,0	3																																		
Итого						10	С	60	13	16	БО	0,70	4	150	97,0	3,0																					
				Запретные полосы (4.1) 0,5												84,0	14,0	2,0																Профилактические биотехнические мероприятия (ремонт, изготовление скворечников)	0,5		
70	4	5,1	3																																		
Итого																84,0	14,0	2,0																			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечены "х"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

В.А. Давыдов 26.09.2019

подпись

телефон (812) 552-73-55

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2019 г.

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество (лесопарк) Сланцевское
Участковое лесничество Сланцевское Урочище (дача) -

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %									Признаки поврежденных деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия							
							Состав	Порода	Возраст	Ср. высота, м	Ср. диаметр, см	Тип леса	Плотнота	Бонитет		Запас, куб/га	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Усыхающие	Свежий сухойстой	Старый ветровал	Свежий ветровал	Свежий бурелом							Старый бурелом	Аварийные деревья				
70	3	26,0	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		
								10	С	120	16	20	С	0,60	5	150		97,0	3,0										-	3,0	-	-	-	-		
					Запретные полосы (3.1)	4,5																														
Итого							4,5											97,0	3,0																	
70	4	5,1	3		Запретные полосы (4.1)	0,5																														
								10	С	60	13	16	БО	0,70	4	150		84,0	14,0	2,0																
	Итого																																			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечены ***
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бабинцев Д.А.



подпись

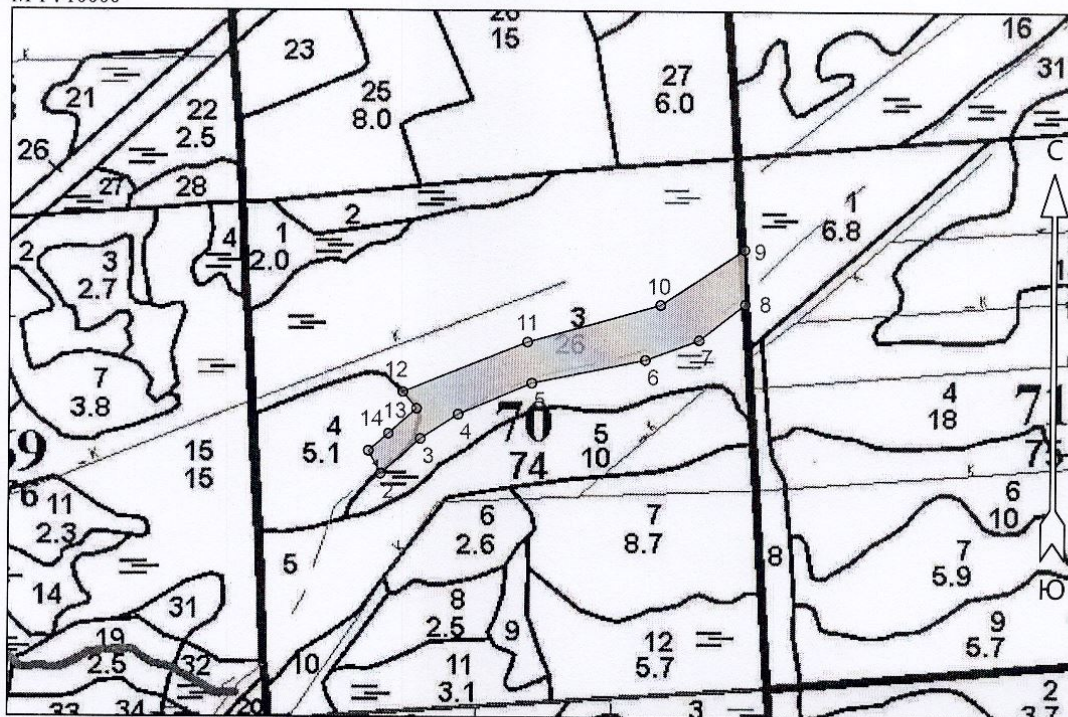
телефон

(812) 552-73-55

Дата составления документа 26.09.2019

Абрис участка
Сланцевское лесничество
Черновское участковое лесничество
кв.70 выд.3,4, площадь 5,0 га

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
3					4,5
4					0,5

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м			
	Широта	Долгота					
1 - 2	59° 13' 08.695"	28° 31' 40.549"	ЮВ 28° 30'	44	11 - 12	59° 13' 14.677"	28° 31' 57.383"
2 - 3	59° 13' 07.451"	28° 31' 41.858"	СВ 48° 30'	89	12 - 13	59° 13' 11.927"	28° 31' 44.217"
3 - 4	59° 13' 09.359"	28° 31' 46.103"	СВ 56° 30'	76	13 - 14	59° 13' 11.011"	28° 31' 45.685"
4 - 5	59° 13' 10.705"	28° 31' 50.088"	СВ 66° 30'	134	14 - 1	59° 13' 09.64"	28° 31' 42.692"
5 - 6	59° 13' 12.428"	28° 31' 57.851"	СВ 78° 00'	194			
6 - 7	59° 13' 13.72"	28° 32' 09.822"	СВ 69° 30'	96			
7 - 8	59° 13' 14.821"	28° 32' 15.527"	СВ 52° 00'	99			
8 - 9	59° 13' 16.783"	28° 32' 20.435"	СЗ 1° 00'	92			
9 - 10	59° 13' 19.751"	28° 32' 20.342"	ЮЗ 56° 30'	169			
10 - 11	59° 13' 16.735"	28° 32' 11.412"	ЮЗ 74° 00'	231			

Условные обозначения		
профилактические биотехнические мероприятия		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Васильев Д.А. Подпись Васильев Д.А.

Дата составления документа 26.09.2019 Телефон 8 (812) 552-73-55