

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: КРАСНОВА СВЕТЛАНА ГЕННАДЬЕВНА

Уведомление

об утверждении акта лесопатологического обследования

от «24» декабря 2025 г.

№ 251224-030140

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «03» декабря 2025 г. № 002-СИ-24-25/47 и прилагаемые к нему документы, уполномоченный орган КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ принял решение об утверждении акта лесопатологического обследования.

В соответствии с п. 2 Постановлением Правительства от 12 ноября 2016 года № 1158 территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства в течение 20 дней осуществляют контроль за достоверностью сведений и обоснованностью мероприятий, указанных в акте лесопатологического обследования.

Дополнительная информация: Отсутствует.

Должностное лицо: Батищев Олег Иванович



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:	87777010122369786268633389411399921489
Владелец:	ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
Действителен:	с 10.11.2025 по 03.02.2027

УТВЕРЖДАЮ:

должность

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт
лесопатологического обследования № 002-СИ-24-25/47

лесных насаждений

Рощинского

(лесничество)

Ленинградской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

X

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологи ческий выдел	Площадь лесопатологи ческого выдела, га
Ленинское	-	104	4	4,60	4.1	0,6435

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6435 га.

Кадастровый номер участка: 47:01:0000000:501

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования :
договор аренды от 12.02.2010 №36/Р-2010-02, осуществление рекреационной деятельности
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования
визуальным способом).

Наземное ☒ Дистанционное ☐

1.1 На площади 0,6435 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия -
Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,6435 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Ленинское	-	104	4	0,6435	-	Стволовые вредители (300), Гнили стволовые (350), Бурелом прошлых лет (822), Бурелом текущего года (882).
Итого	-	-	-	0,6435	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3 В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
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, куб.м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ленинское		104	4*	4,60	4.1	0,6435	СОМ не требуется	2025-2027 год

* Насаждение в лесопатологическом выделе 4.1 выдела 4 квартала 104 Ленинского участкового лесничества Роцинского лесничества Ленинградской области, является ослабленным насаждением (СКС=1,52). Рекомендуется провести рубку аварийных деревьев.

Дата проведения обследования 27.11.2025

Дата составления документа 02.12.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Краснова С. Г.

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Ленинградской области"

Должность зам. начальника ОЗЛ и ГЛПМ Подпись

Телефон 8 (812) 552-73-55

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ленинградская область
Ленинское

Лесничество
Урочище (лесная дача)

Рощинское
-

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб м./га	количество, шт.	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
							ТО	х	х											
							Ф													

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Краснова С. Г.

Подпись _____

Дата составления документа 02.12.2025

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за
ноябрь 2025 г.
(месяц)
Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Рощинское
Участковое лесничество Ленинское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела,га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия	
состав	порода	возраст	ср.высота, м	ср.диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кбм/га	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие			свежий сухойстой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухойстой	старый ветровал	старый бурелом														
									Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р																					
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	35	36		
104	4	4,6	защитные леса	Леса, расположенные в водоохранных зонах	Берегозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов	4.1	0,6435	5Е2Е3С+Б	Е	110	26	32	ЧС	0,6	2	271	-	65,0		21,0		10,0					1,0		1,0	1,0		1,0	Стволовые вредители (300), Гнили стволовые (350), Бурелом прошлых лет (822), Бурелом текущего года (882).	2,0	СОМ не требуется	0,6435	
									Е	50	18	20					-	55,0		29,0		12,0				1,0		1,0	1,0		1,0						
									С	110	26	32					-	80,0		10,0		9,0						1,0									
									Б	80							-	60,0		30,0		6,0					2,0	2,0									
																	-																				
																	-																				
																	-																				
																	-																				
																	-																				
																	-																				
									ИТОГО															-	67,3		19,5		10,1					0,7			

Условные обозначения : Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

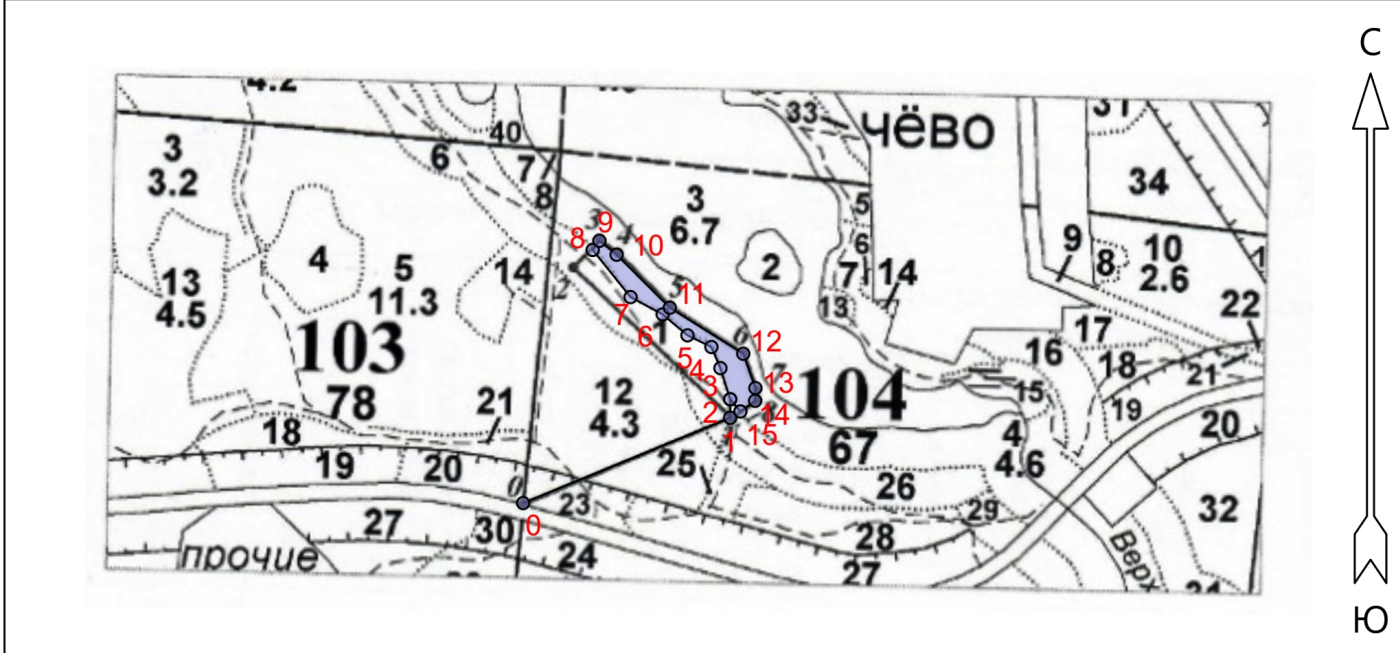
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии)
Дата составления документа

Краснова С. Г.
02.12.2025

Подпись

Абрис участка
Рощинское лесничество
Ленинское участковое лесничество
кв. 104, выд. 4, лп. выд 4.1, площадь лп. выд. 0,6435 га.

М 1 : 10000



Условные обозначения			
СОМ не требуется			

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечёта					Координаты начала, конца и поворотных точек лент / перечёта / центров круговых площадок перечёта
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га	
104	4	4.1					0,6435	

Пространственное размещение лесопатологических выделов
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м	10 - 11	60.27144	29.77641	96
	Широта	Долгота		11 - 12	60.27083	29.77764	111
0 - 1	60.26858	29.77423	288	12 - 13	60.27030	29.77935	47
1 - 2	60.26956	29.77905	24	13 - 14	60.26990	29.77964	16
2 - 3	60.26977	29.77905	42	14 - 15	60.26976	29.77963	23
3 - 4	60.27013	29.77882	30	15 - 2	60.26963	29.77929	21
4 - 5	60.27038	29.77861	34				
5 - 6	60.27051	29.77806	42				
6 - 7	60.27075	29.77748	47				
7 - 8	60.27095	29.77673	78				
8 - 9	60.27149	29.77585	15				
9 - 10	60.27160	29.77601	28				

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Краснова С. Г. Подпись _____
Дата составления документа 02.12.2025