

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Федотов Владислав Юрьевич

Уведомление

об утверждении акта лесопатологического обследования

от «23» июня 2026 г.

№ 260623-009389

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «21» мая 2026 г. № 3-2026-Т 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: Волчуга Николай Николаевич



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

УТВЕРЖДАЮ:

должность

фамилия, имя, отчество (при наличии)

дата

Акт
лесопатологического обследования № 3-2026-Т
лесных насаждений Рошинское (лесничество)
Ленинградская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар- тал	Выдел	Пло- щадь выдела (га)	Лесопатологи- ческий выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Победовское	х	83	48	2,0	-	-

Лесопатологическое обследование
проведено на общей площади: 2,0 га

Кадастровый номер
участка: 47:01:0000000:501 (учетные номера частей :1382-1508)

Документ о праве
пользования: АО "Тарпан - В" договор от 15.12.2008 № 2-2008-12-109-3

Дата, номер регистрации
права: 26.03.2009 № 47-78-01/001/2009-119

Контур Кристо

Документ подписан квалифицированной
электронной подписью 21.05.2026

владелец

Федотов Владислав Юрьевич

серийный номер
срок действия

90c1d85655805f36a5f56b5657a2fd29c5a877bc
26.05.2025 - 26.08.2026

1. Визуальное (рекогносцировочное) леспатологическое обследование.

Наземное Дистанционное

- 1.1 На площади 2,0 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 _____ га

Лесные насаждения без признаков ослабления выявлены на площади 2,0 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар-тал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Победовское	х	83	48	-	-	-

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
-	-	-	-	-	-

Контур Кристо

владелец

Федотов Владислав Юрьевич

Документ подписан квалифицированной электронной подписью 21.05.2026

серийный номер
срок действия

90c1d85655805f36a5f56b5657a2fd29c5a877bc
26.05.2025 - 26.08.2026

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Участ- ковое лесни- чество	Урочи- ще	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	рекомендуемый срок проведения мероприятий
Победовское	х	83	48	2,0	-	-	СОМ не требуется	-

По результатам обследования на участке леса в выделе 48 квартала 83 Победовского участкового лесничества выявлены насаждения без признаков ослабления (СКС - 1,24), в связи с чем мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов в них не проектируются.

Дата проведения обследования 20.05.2026г.

Дата составления документа 21.05.2026г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество
(при наличии) Федотов Владислав Юрьевич

Организация АО "Тарпан-В"

Инженер лесного хозяйства
должность

подпись

8(921)750-96-72
телефон

Контур Кристо

Документ подписан квалифицированной
электронной подписью 21.05.2026

владелец

Федотов Владислав Юрьевич

серийный номер
срок действия

90c1d85655805f36a5f56b5657a2fd29c5a877bc
26.05.2025 - 26.08.2026

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
Лесничество (лесопарк)	Рощинское
Участковое лесничество	Победовское
Урочище(дача)	х

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначения лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источники данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей (реласкопических площадок)	
										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												
							Ф	х												

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федотов Владислав Юрьевич
Дата составления документа: 21.05.2026г.

Подпись: _____ тел. 8(921)750-96-72

Контур Кристо

владелец Федотов Владислав Юрьевич

Документ подписан квалифицированной
электронной подписью 21.05.2026

серийный номер 90c1d85655805f36a5f56b5657a2fd29c5a877bc
срок действия 26.05.2025 - 26.08.2026

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Май 2026 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ленинградская область
Победовское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (дача)

Рошинское
х

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												Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %												Причина ослабления, повреждения		Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
																Число деревьев на временной пробной площади, шт.												Без признаков ослабления		Ослабленные		Сильно ослабленные		Усыхающие		Свежий сухой		Свежий ветровал		Свежий бурелом		Старый сухой		Старый ветровал		Старый бурелом																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
83	48	2,0	защитные	Ценные леса. Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов.	-	-	-	7БЮеОлеЕ+С	Б	80	23	20	кв/с2	0,5	2	164		100,0																0,0	COM не требуется	2,0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
																					100,0																0,0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																					40,0										60,0						4,8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																					80,0									20,0							2,0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																					100,0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																					93,2										6,8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федотов Владислав Юрьевич
ФИО

подпись

Дата составления документа: 21.05.2026г.

тел. 8(921)750-96-72

Контур Кристо

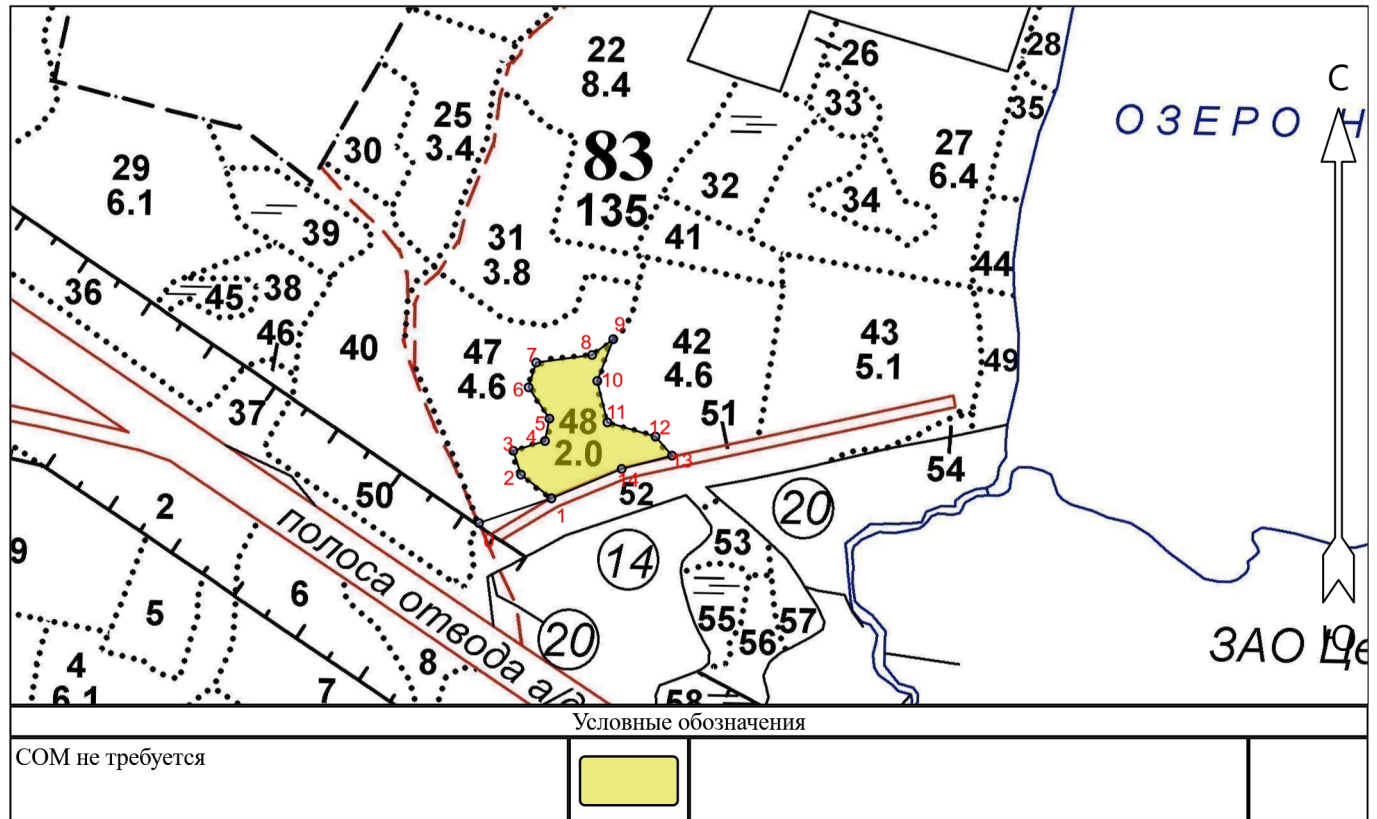
владелец Федотов Владислав Юрьевич

Документ подписан квалифицированной
электронной подписью 21.05.2026

серийный номер 90c1d85655805f36a5f56b5657a2fd29c5a877bc
срок действия 26.05.2025 - 26.08.2026

Абрис участка леса. Роцинское л-во, Победовское уч. л-во кв. 83 выд. 48

М 1 : 10000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
0 - 1	60.36567	29.50384	101
1 - 2	60.36597	29.50558	51
2 - 3	60.36625	29.50485	33
3 - 4	60.36653	29.50466	44
4 - 5	60.36665	29.50542	30
5 - 6	60.36691	29.50553	50
6 - 7	60.36728	29.50503	34
7 - 8	60.36758	29.50521	75
8 - 9	60.36767	29.50656	35
9 - 10	60.36786	29.50706	59
10 - 11	60.36736	29.50668	56
11 - 12	60.36687	29.50692	66
12 - 13	60.36670	29.50808	33
13 - 14	60.36647	29.50847	69
14 - 1	60.36632	29.50726	101

Контур Кристо

владелец

Федотов Владислав Юрьевич

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Документ подписан квалифицированной
Фамилия, имя и отчество (при наличии)

серийный номер
Федотов Владислав Юрьевич
срок действия

90c1d85655805f36a5f56b5657a2fd29c5a877bc
26.05.2025 - 26.08.2026

Подпись

Дата составления документа 21.05..2026г.