

УТВЕРЖДАЮ :

Заместитель председателя Комитета по
природным ресурсам Ленинградской области

должность

Батищев О И

фамилия, имя, отчество (при наличии)

20.12.2022

дата

Акт

лесопатологического обследования № 23-2022-Т__
лесных насаждений Рощинское (лесничество)
Ленинградская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования :

1. Визуальный
2. Инструментальный

V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар-тал	Вы-дел	Пло- щадь выде- ла, га	Лесопатологи- ческий выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Победовское		149	6	4,2	6.1	0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,1 га.

Кадастровый номер участка:

-

Документ о праве пользования : АО "Тарпан-В" договор от 12.12.2008 " 2-2008-12-109-3

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

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1.	Лесничество	Рощинское	
	Участковое лесничество	Победовское	
	Урочище (дача)	-	
Квартал	149	Выдел	6
		Лесопатологический выдел	6.1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение COM:

Существует угроза возникновения очагов стволовых вредителей на данном участке и на смежных. Сухостой прошлого года увеличивает пожарную опасность в лесах. Участок является ОЗУ-участки вокруг населенного пункта.

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения таксационному описанию. Причины несоответствия:

Не соответствует

устаревшие материалы лесоустройства 2005 г; неточность границ выделов; ошибка таксации.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.3.Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния 1,51-4,50).

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния более 4,51)

устойчивое (средневзвешенная категория состояния менее 1,50)

v

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория санитарного состояния насаждений
короед-типограф (343)

СКС-3,56

2.4.1.Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Поро- да	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения
Короед-типограф	Е	-	92,9	-

Вид пожара	Поро-да	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		% повре- ждено огнем корней	% дере- вьев с даным повреж- дением	Обуглен- ность корневой шейки по окружнос- ти (1/4; 2/4; 3/4; более3/4)	% деревьев с данным повреж- дением	по окружнос- ти (1/4; 2/4; 3/4; более3/4)	% деревьев с дан-ным повреж- дением	по окружнос- ти ствола (менее 1/2; более1/2)	% деревьев в с дан- ным повреж- дением
на обследованных участках не выявлено									

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса породы	Степень поражения лесного насаждения
на обследованных участках не выявлено			

в том числе:

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы
составляет _____ не лимитируется _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию лесного участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участ- ковое лесни- чест-во	Урочи- ще	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологическог о выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия	порода	Доля выбираемой древесины по запасу, %	рекомендуемый срок проведения мероприятий
Победо- вское		149	6	4,2	6.1	0,1	СРС	0,1	Е С	70,4 -	2022- 2024
итого								0,1		70,4	

примечание

Насаждение в данном выделе является защитными лесами с выделением в них особо защитного участка. В соответствии с п.4 ст. 119 Лесного Кодекса РФ и п 55 Приказа Министерства природных ресурсов РФ от 09.11.2020г в случае, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, разрешается проведение сплошной рубки. На данном участке полнота в результате уборки подлежащих рубке деревьев станет ниже 0,3, что не характерно для насаждений. Следует отметить также необходимость проведения санитарно - оздоровительных мероприятий в данном выделе по причине накопления большого количества горючего материала в виде сухостойной древесины и возникновения потенциальной высокой пожароопасности. Таким образом, на данном участке планируется проведение сплошной санитарной рубки.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Материалы фотофиксации прилагаются (приложение 4 к Акту)

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

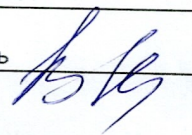
Необходимо наблюдение за динамикой состояния древостоя на смежных участках. При обнаружении признаков нарушения устойчивости в смежных насаждениях- провести лесопатологическое обследование. В соответствии с п.42 Правил заготовки древесины, утвержденных Минприроды России от 01.12.2020 г. №993 на всех участках сплошных рубок проводится искусственное лесовосстановление.

Дата проведения ЛПО 14-17 ноября 2022г.

Дата составления документа 01 декабря 2022г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Федотов Владислав Юрьевич
Организация ИП Федотов В.Ю.

Должность инженер-лесопатолог Подпись 

Телефон 8(921)750-96-72

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации

Ленинградская область

Лесничество (лесопарк)

Рощинское

Участковое лесничество

Победовское

Урочище(дача)

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначения лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных		Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей (реласкопических площадок)		
							Номер лесопатологического выдела			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	
2005	149	6	4,2	защитные леса	Ценные леса: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	Участки вокруг населённых пунктов	ТО	х	х	8Е2С+Б	Е	110	24	24	чс	в2	0,8	3	360		
							Ф	6.1	0,1	7Е3С	Е	90	20	20	чс	в2	0,6	3	194	1	0,1

Условные обозначения:

ТО-таксационные описания

Ф-фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Федотов В.Ю.

Подпись

Дата составления документа

01.12.2022г.



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 2022

Субъект Российской Федерации: Ульяновское лесничество
Ленинградская область
Победовское
Урочище (дача)
Ропинское

Номер квартала		Номер выдела		Площадь выдела, га		Целевое назначение лесов		Категория защитных лесов		ОЗУ		Номер лесопатологического выдела		Площадь лесопатол. выдела,га		Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Причина ослабления, повреждения		Подлежит рубке, % от запаса		Назначение мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
						Защитные леса										Состав*		Порода*		Возраст*		Ср.высота, м*		Ср.диаметр, см*		Тип леса		Полнота*		Бонитет		Запас, кубм/га*		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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
149	6	4.2		Ценные леса: запретные лесов, расположенные на водных объектах	Участки возврата населенных пунктов	6.1	0.1	7ЕЗС	С	Е	90	19	20	28	чс/в2	0,6	3	206	9	82,0	7,1	18,0			20,5				72,4					70,4	СРС	0,1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

* - таксационные показатели, не соответствующие таксационному описанию. Несотответствие выделено в ходе выполнения ЛПО инструментальным способом.
Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Федотов В.Ю.

Подпись

Дата составления документа:

01.12.2022г.



Приложение 2
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

Временная пробная площадь № 1

1.1 Субъект Российской Федерации Ленинградская область

Лесничество (лесопарк) Рошинское

Участковое лесничество Победовское

Урочище(дача)

Квартал 149 Выдел 6 Площадь выдела 4,2 га

Лесопатологический выдел 6.1 Площадь лесопатологического выдела 0,1 га

1.2 Метод перече́та: сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть)

Количество лент/площадок 1 Размеры площадок (длина x ширина/радиус) -

Размер временной пробной площади: 0,1 га

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения :

состав 7ЕЗС ; возраст 90 лет; тип леса чс/в2

полнота 0,6 бонитет 3 ; запас на га 206

возобновление нет

1.4 Номер очага вредных организмов

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический(нужное подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка,
кризис (нужное подчеркнуть)

1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время :

Короед-типограф (343)

Состояние насаждения: усыхающее лесное насаждение с нарушенной устойчивостью

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,56

1.6 Назначенное мероприятие: сплошная рубка санитарная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Федотов В.Ю.

Подпись



Дата составления документа 01.12.2022г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ (для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

площадь перечета

Победовское квартал 149 выдел 6.1 0,10

Порода		ЕЛЬ		Средневзвешенная категория состояния														4,58	
Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																всего деревьев по ст. толщине		в т.ч. подлежит рубке,%
	I		II		III		IV		V		V(а,б,в)			V(г,д,е)			шт	/ куб.м	
	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	о	н	з	о			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
16							2						0			9	11	/ 2,0 100,0	
20			2				5						0			20	27	/ 8,1 92,6	
24			1				3						0			8	12	/ 5,5 91,7	
итого шт	0		3		0		10						0			37	50	/ 15,6 94,0	
итого кубм	0,0		1,1		0,0		3,2						0,0			11,3		15,6 14,5	
% от зап	0,0		7,1		0,0		20,5						0,0			72,4		100,0 92,9	

Причины назначения в рубку деревьев
категорий состояния:

- 1 -
- 2 -
- 3 -
- 4 -

деревья хвойных пород в стадии Отработано (п.42 приказа Минприроды России от 09.11.2020 № 912)

Порода		СОСНА														Средневзвешенная категория состояния														1,18	
Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	всего деревьев по ст. толщине													
	I		II		III		IV		V		V(а,б,в)			V(г,д,е)			шт	/	куб.м	в т.ч. подлежит рубке %											
	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	о	н	з	о															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19												
20	1		1								0			0			2	/	0,6	0,0											
28	5		1								0			0			6	/	3,7	0,0											
32	1										0			0			1	/	0,8	0,0											
итого шт	7		2		0		0				0			0			9	/	5,0	0,0											
итого кубм	4,1		0,9		0,0		0,0				0,0			0,0					5,0	0,0											
% от зап	82,0		18,0		0,0		0,0				0,0			0,0					100,0	0,0											

Причины назначения в рубку деревьев
категорий состояния:

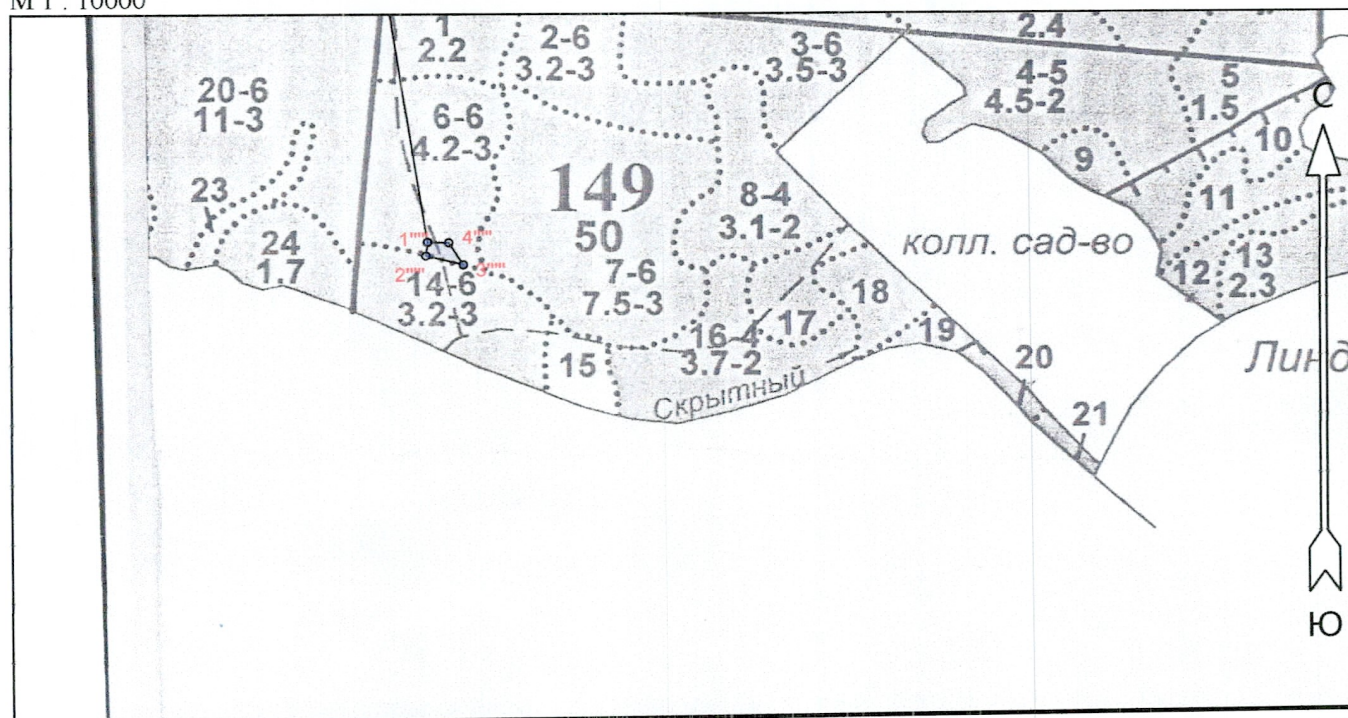
- 1 -
- 2 -
- 3 -
- 4 -

По насаждению		7ЕЗС		Средневзвешенная категория состояния														3,56			Всего			
	I		II		III		IV		V		V(а,б,в)			V(г,д,е)			шт	/	куб.м	в т.ч. подлежит рубке,%				
	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	о	н	з	о								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19					
16	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	9	11	/	2,0	100,0				
20	1	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	20	29	/	8,7	86,2				
24	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	8	12	/	5,5	91,7				
28	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	/	3,7	0,0				
32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	/	0,8	0,0				
итого, шт	7	0	5	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	37	59	/	20,6	79,7				
итого кубм	4,1		2,0		0,0		3,2				0,0		0,0	0,0	0,0	11,3			20,6	14,5				
% от зап	19,9	0,0	9,7		0,0		15,5				0,0			0,0		54,9			100	70,4				

Абрис участка

Рошинское лесничество Победовское участковое лесничество кв 149 выд 6.1 площадь 0,1 га

М 1 : 10000



Условные обозначения

Сплошная рубка санитарная

Без имени

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечёта				Координаты начала, конца и поворотных точек лент	перечёта / центров круговых площадок	площадок	перечёта
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м				
149	6	6.1	сплошн й перечет						0,1	

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''''	60.30694	29.50083	361
1'''' - 2''''	60.30374	29.50186	19
2'''' - 3''''	60.30357	29.50182	52
3'''' - 4''''	60.30346	29.50274	37
4'''' - 1''''	60.30374	29.50238	28

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Федотов В.Ю.

Подпись

[Signature]

Дата составления документа

01.12.2022г.