

УТВЕРЖДАЮ:

*Председатель Комитета по управлению
лесными ресурсами Ленинградской области*
должность

Д.С. Волков
фамилия, имя и отчество (при наличии)

21.08.2022
дата

дата

Акт
лесопатологического обследования № 019-КГ-92-22/47

лесных насаждений Рошинского (лесничество)
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☒

2. Инструментальный

☐

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологи- ческий выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Глебычевское	-	70	47	4,30	47,2	4,00

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,00 га.

Кадастровый номер участка: б/н

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

Документ о праве пользования :

договор аренды от 26.12.2008 №2-2008-12-264-3, заготовка древесины

(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 4,00 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 4 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
Глебычевское	-	70	47	4	-	Короед-типограф (343), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом прошлых лет (822).
Итого	-	-	-	4,00	-	

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 лесопатологическог о выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Глебычевское		70	47*	4,30	47,2	4	СОМ не требуется	2022-2024 год

*Согласно статье 19 постановления Правительства РФ от 9.12.2020 № 2047 "Об утверждении правил санитарной безопасности в
лесах" мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов осуществляются в сильно ослабленных, усыхающих и
погибших насаждениях. Насаждение, расположенное в выделе 47 квартала 70 Глебычевской о участкового лесничества Рошинского
лесничества Ленинградской области является ослабленным насаждением (СКС = 1,6), в которых согласно действующему
законодательству мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не осуществляются.

Дата проведения обследования 01.06.2022

Дата составления документа 22.06.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Утеснинова М.А.

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

Должность ведущий инженер отдела ЗЛ и ГЛПМ Подпись 

Телефон 8 (812) 552-73-55

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации	Ленинградская область	Лесничество	Рощинское
Участковое лесничество	Глубычевское	Урочище (лесная дача)	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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		
год проведения лесопостройства	номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	ОЗУ	источник данных	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га													
							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)

Утешинова М.А.

Подпись

Дата составления документа

22.06.2022

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
0-1	60.43870971	28.83811787	30
1-2	60.4389736	28.8380642	79
2-3	60.43962516	28.83747724	224
3-4	60.44152247	28.83613431	89
4-5	60.44218452	28.83521732	145
5-6	60.44338724	28.83421087	69
6-7	60.44400519	28.83421241	19
7-8	60.44389865	28.83393755	24
8-9	60.44390833	28.83350563	70
9-10	60.44440232	28.83272031	19
10-11	60.44429577	28.83244545	134
11-12	60.44549683	28.83264178	105
12-13	60.44635423	28.83344596	64
13-14	60.44671978	28.83434907	69
14-15	60.44725968	28.83495846	81
15-16	60.4479377	28.83548855	21
16-17	60.4480055	28.83584194	41
17-18	60.44777304	28.83643093	82
18-19	60.44703691	28.83639166	24
19-20	60.44683823	28.8365808	55
20-21	60.44640495	28.83608473	60
21-22	60.44599082	28.83539039	38
22-23	60.44577773	28.83484066	32
23-24	60.44551551	28.83459218	48
24-25	60.44547325	28.83372102	46
25-26	60.44506661	28.8335377	54
26-6	60.44475548	28.83430033	84

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Утеснинова М.А.

Подпись



Дата составления документа 29.06.2022