

УТВЕРЖДАЮ:

*Председатель комитета по природным
ресурсам Ленинградской области*

должность

А.С. Токмаков

фамилия, имя и отчество (при наличии)

12.08.2022

дата

Акт
лесопатологического обследования № 005-КТ88-22/47

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	-	79	9	4,80	9.2	4,60

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,60 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 4,60 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует
(не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия давность лесоустройства

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на
площади 4,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (длина)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Глебычевское	-	79	9	4,6	-	Короед-типограф (343), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом прошлых лет (822).
Итого	-	-	-	4,60	-	

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 (длина)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического о выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Глебычевское		79	9*	4,80	9.2**	4,6	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 9 квартала 79 Глебычевского участкового лесничества Родинского
лесничества Ленинградской области является ослабленным насаждением (СКС = 1,62), в которых согласно действующему
законодательству мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не осуществляются.

** Состав неоднородный. Полнота неравномерна. В выделе присутствуют отдельно расположенные куртины поврежденной и
погибшей ели площадью менее 0,1 га. На выделе отмечено наличие подроста ели.

Дата проведения обследования 20.07.2022

Дата составления документа 28.07.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

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

Должность ведущий инженер ОЗЛ и ГЛПМ Подпись [подпись]

Телефон 8 (812) 552-73-55

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Роснинское
Участковое лесничество Глебычевское Урочище (лесная дача) -

Год проведения лесопутройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источники 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			
2005	79	9	4,8	защитные леса	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов	нет	ТО	х	х	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	-	-
2005	79	9	4,8	защитные леса	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов	нет	ТО	х	х	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	-	-

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

28.07.2022

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации

Ленинградская область

Лесничество

Рощинское

2022 г.

Юль

(месяц)

Урочище (лесная дача)

Глебычевское

[illegible]

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

(continued from page 1)

Утеснинова М.А.

Подпись

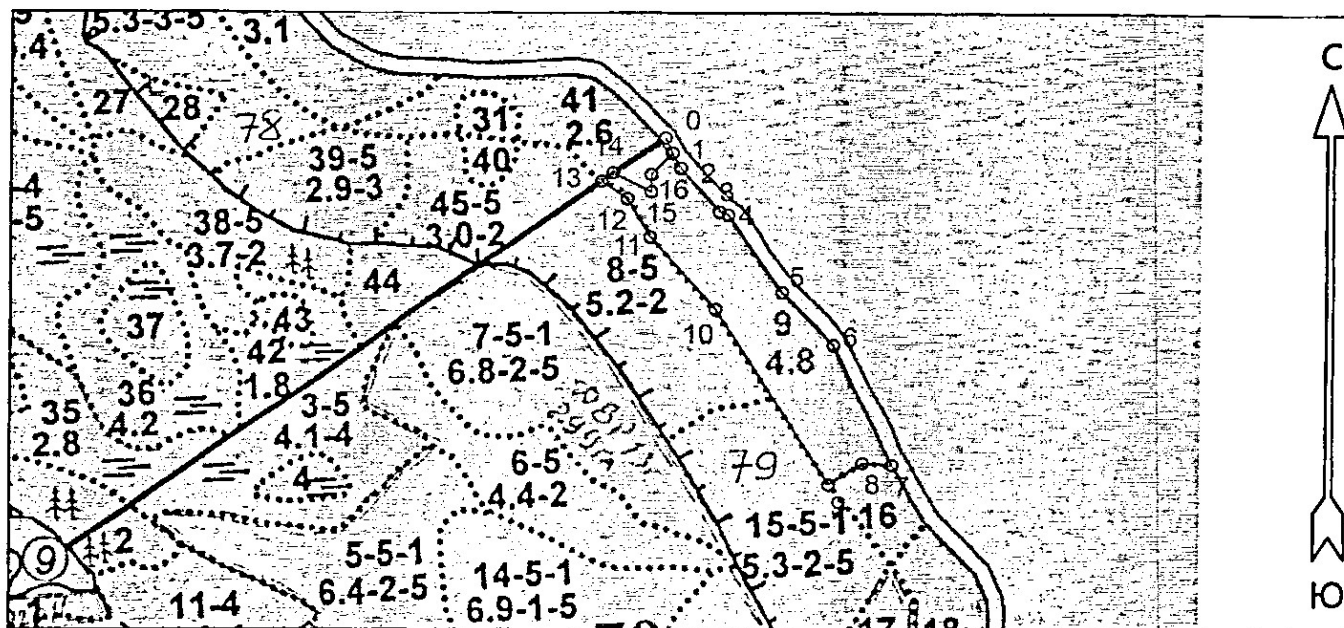
Дата составления документа

28.07.2022

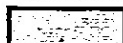
by

Абрис участка
Рощинское лесничество
Глебычевское участковое лесничество
кв. 79, выд. 9, лп. выд. 9.2, площадь лп. выд. 4,6 га.

Масштаб 1: 10000



Условные обозначения:

 - СОМ не требуется

N квартала	N выдела	N лесопато логическ ого выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			N ленты (площад ки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площа дь, га	
79	9	9.2					4,6	

**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	60.43358562	28.89418258	23
1-2	60.43339364	28.89434883	24
2-3	60.43320529	28.89454972	79
3-4	60.43266009	28.89547383	12
4-5	60.43262044	28.89567473	126
5-6	60.43167873	28.89696045	99
6-7	60.4310344	28.898206	184
7-8	60.42953936	28.89965085	40
8-9	60.4295634	28.89893178	54
9-10	60.4292948	28.89811526	285
10-11	60.43147489	28.89537882	129
11-12	60.43235011	28.89382853	60
12-13	60.43282015	28.89328418	41
13-14	60.43303839	28.89267179	19
14-15	60.43314582	28.89294256	56
15-16	60.43290791	28.89384658	24
16-1	60.43312599	28.89384658	41

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Утесинова М.А. Подпись



Дата составления документа 28.07.2022