

УТВЕРЖДАЮ:

*Председатель комитета по природным ресурсам Ленинградской области*  
Должность

*А.С. Болдырев*  
Фамилия, имя и отчество (при наличии)

*01.07.2021*  
Дата

Акт  
лесопатологического обследования № 012-КГ-82-22/47

лесных насаждений Рошинского (лесоучасток)  
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	16	3,00	16.2	1,90

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,90 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 1,90 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 1,9 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	16	1,9	-	Короед-типограф (343), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом прошлых лет (822).
Итого	-	-	-	1,90	-	

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	1,9

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 о выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Глебычевское		70	16*	3,00	16 2	1,9	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 16 квартала 70 Глебычевского участкового лесничества Рошминского  
лесничества Ленинградской области является ослабленным насаждением (СКС = 2,37), 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) Утесинова 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 Урочище (лесная дача) Рошинское  
Участковое лесничество Глубицкое

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 лесосуровейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источники данных	Номер лесонадзорного выдела	Площадь лесонадзорного выдела, 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)

Утесникова М.А.

Подпись



Дата составления документа

22.06.2022

2022 г.

**ИЮНЬ**  
**(МЕСЯЦ)**

## Рощинское

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за**

**Лесничество**

**Урочище (лесная дача)**

Денинградская область

**Глебычевское**

Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

[illegible]

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

Источником работ по проведению лесопатологического обследования;

.....(.....)

### Фамилія, яма н ічэст'во (п'р

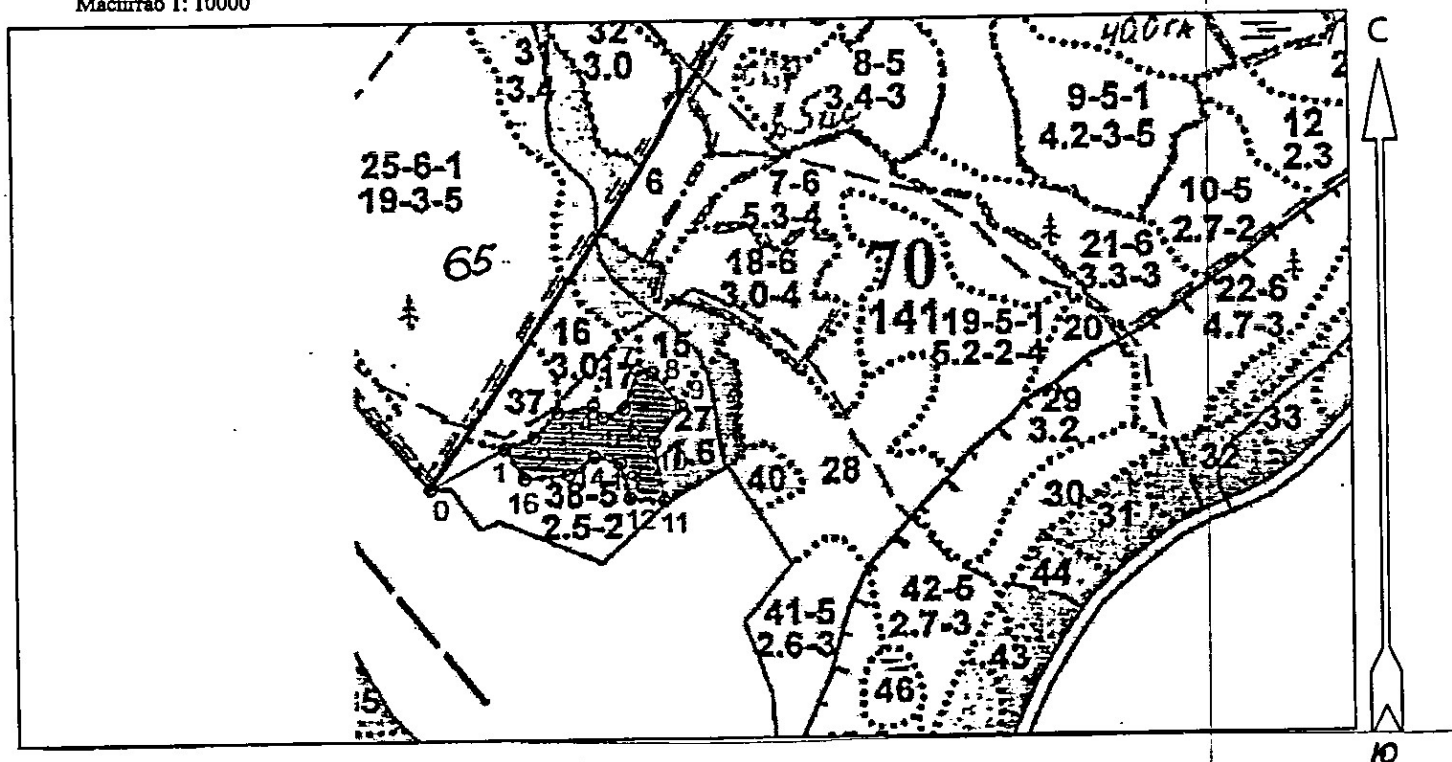
Утесикова М.А.

## Подпись


22.06.2022

Абрис участка  
Рощинское лесничество  
Глебычевское участковое лесничество  
кв. 70, выд. 16, лп. выд. 16.2, площадь лп. выд. 1,9 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	
70	16	16.2					1,9	

**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	60.45030495	28.82268059	113
1-2	60.45079645	28.82448817	41
2-3	60.4509214	28.82519762	47
3-4	60.45122963	28.82577193	49
4-5	60.45131476	28.82664458	20
5-6	60.45116951	28.82686979	31
6-7	60.45127204	28.82738952	57
7-8	60.45175904	28.82771868	19
8-9	60.45173341	28.82806516	61
9-10	60.45130622	28.82875813	62
10-11	60.45085339	28.82809981	81
11-12	60.4501357	28.82834235	46
12-13	60.45016988	28.82751079	49
13-14	60.45059707	28.82728557	36
14-15	60.45068251	28.8266619	42
15-16	60.45046037	28.82603823	59
16-1	60.45041765	28.82496413	50

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Утесинова М.А. Подпись



Дата составления документа 22.06.2022