

Первое заместителем председателя комитета - заместителем федерального лесного комитета комитета по природным ресурсам Ленинградской области.

должность

И. И. Волкова

фамилия, имя и отчество (при наличии)

«07»

08

2023 г.

Акт
лесопатологического обследования № 36
лесных насаждений Роцинского (лесничество)
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопа-тологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Глебычевское	-	19	29	6,4	29.1	5,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,1 га.

Кадастровый номер участка: _____

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

Документ о праве пользования: _____

(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 5,1 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 0 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	8
Глебычевское	-	19	29	-	-	343 - повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом; 821 – воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев; 822 – воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
Итого				-	-	

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 лесопатологического обследования.

Насаждение без признаков ослабления (устойчивое насаждение), СКС насаждения – 1,45.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Глебычевское	-	19	29*	6,4	29.1	5,1	СОМ не требуется	2023 – 2025 гг.

* Согласно пункта 19 постановления Правительства от 09.12.2020 г. № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах» мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов осуществляется в сильно ослабленных, усыхающих и погибших насаждениях. Насаждение, расположенное в выделе 29 квартала 19 Глебычевского участкового лесничества Рощинского лесничества Ленинградской области, без признаков ослабления (СКС = 1,45), в котором согласно действующему законодательству мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не осуществляются.

Дата проведения обследования: 13.06.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Арефьев Денис Борисович

Организация: ООО «Эколес»

Должность: инженер – лесопатолог

Подпись _____

Телефон: 8(937) 154 04 51

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Рошинское
Участковое лесничество Глебычевское Урочище (лесная дача)

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Ном ср выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник 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
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): Арефьев Денис Борисович

Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2023 г.

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Рощинское

Участковое лесничество Глебычевское Урочище (лесная дача)

[illegible]

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

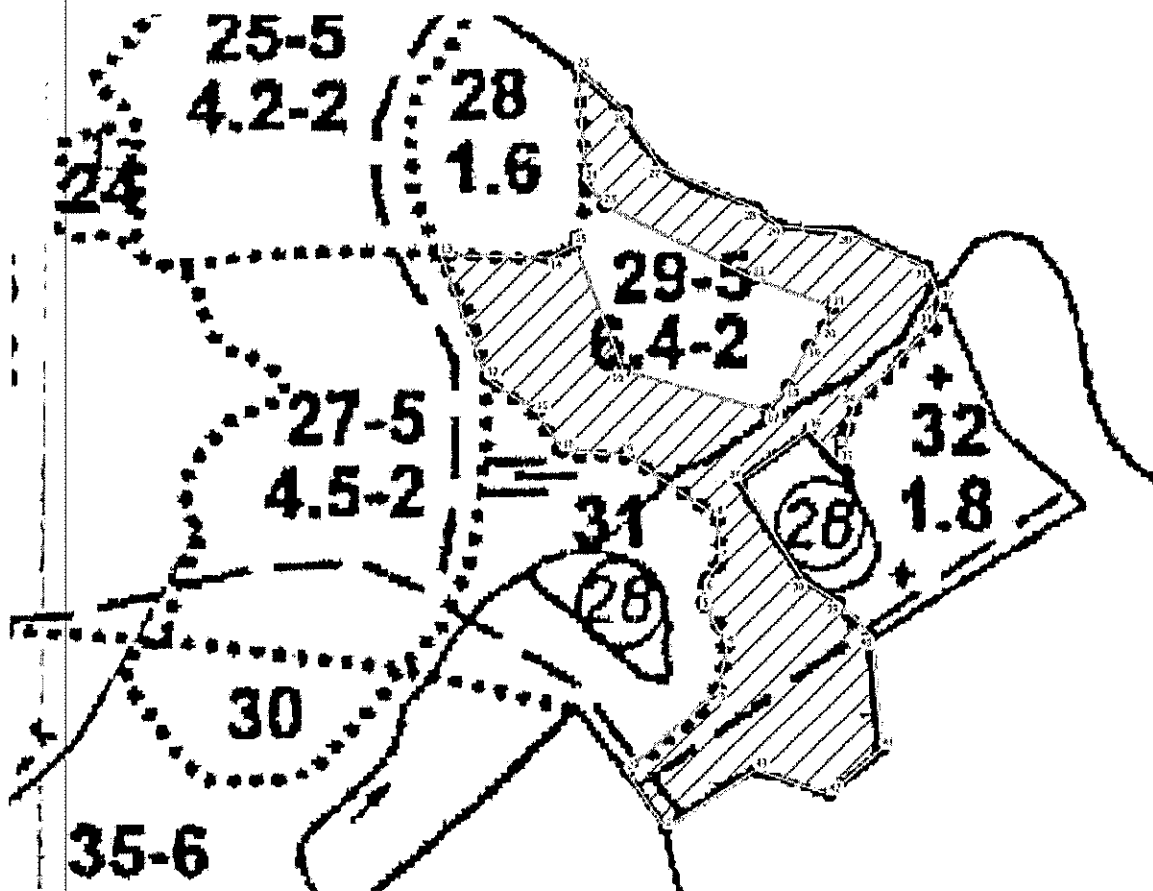
Фамилия, имя и отчество (при наличии): Арефьев Денис Борисович

Дата составления документа 03.07.2023г.

Подпись

Абрис участка леса
Субъект РФ Ленинградская область Лесничество Рошинское
Участковое лесничество Глебычевское
Кв. 19, выд. 29, лп. выд. 29.1, площадь лп. выд. 5,1 га

Масштаб 1: 5 000



Условные обозначения

- Поворотные точки — промеры
- ▨ - СОМ не требуется

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
19	29	29.1					5,1	

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	60.439368	28.643975	46
2-3	60.439712	28.643525	83
3-4	60.440195	28.644652	30
4-5	60.440455	28.644761	33
5-6	60.440713	28.644474	17
6-7	60.44086	28.64453	16
7-8	60.440965	28.644703	30
8-9	60.441226	28.644668	73
9-10	60.441601	28.643596	43
10-11	60.441634	28.642818	31
11-12	60.441867	28.642515	40
12-13	60.442074	28.641925	88
13-14	60.442813	28.641402	73
14-15	60.442784	28.642717	19
15-16	60.442858	28.643021	90
16-17	60.442104	28.643573	100
17-18	60.441846	28.645299	22
18-19	60.441991	28.645546	30
19-20	60.442225	28.64581	17
20-21	60.442341	28.645995	15
21-22	60.442458	28.646109	56
22-23	60.442636	28.645159	111
23-24	60.44309	28.643383	21
24-25	60.443241	28.643163	75
25-26	60.443908	28.643097	43
26-27	60.44365	28.643663	44
27-28	60.443319	28.644066	70
28-29	60.443056	28.645204	20
29-30	60.442952	28.645487	48
30-31	60.4429	28.646347	55
31-32	60.442687	28.647248	26
32-33	60.442478	28.647417	18
33-34	60.442337	28.64729	74
34-35	60.441869	28.646343	39
35-36	60.441533	28.64617	30
36-37	60.441728	28.645796	57
37-38	60.441436	28.644954	79
38-39	60.440837	28.645697	28
39-40	60.440702	28.646107	32
40-41	60.440501	28.646505	77
41-42	60.439819	28.646602	47
42-43	60.439554	28.645953	52
43-1	60.439707	28.645074	72

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Арефьев Денис Борисович

Подпись

Дата составления документа 03.07.2023г.