

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель председателя Комитета  
по природным ресурсам  
должность  
Ленинградской области  
фамилия, имя и отчество (при наличии)  
О. И. Батинцев  
15.12.2022. дата

Акт  
лесопатологического обследования № 052-ПВ-8-22/47

лесных насаждений Волосовского (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
Редкинское	-	91	12	10,50	12.2	10,25

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,25 га.

Кадастровый номер участка: б/н

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

Документ о праве пользования :

договор аренды от 16.12.2008 №2-2008-12-194-3, 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 10,25 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 10,25 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
Редкинское	-	91	12	10,25	0	УН пожар 1-3 лет СИ (864), Лубоед сосновый большой (338).
Итого	-	-	-	0,20	0,00	

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 лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Редкинское		91	12*	10,50	12.2	10,25	СОМ не требуется	2022-2024 год

\* - Согласно п.30 Приказа МЛР РФ от 09.11.2020 № 912 "СОМ не планируются в лесных насаждениях 4 и 5 бонитетов, за исключением случаев угрозы позникновения в этих лесных насаждениях очагов вредных организмов..."

\*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 12 квартала 91 Редкинского участкового лесничества Волосовского лесничества Ленинградской области является ослабленным насаждением (СКС = 1,8), в которых согласно действующему законодательству мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не осуществляются.


Дата проведения обследования 28.10.2022

Дата составления документа 28.11.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Петров А.В.

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

Должность инженер-лесопатолог Подпись 

Телефон 8 (812) 552-73-55

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации	Ленинградская область	Лесничество	Вологовское
Участковое лесничество	Редкинское	Урочище (лесная дача)	-

Год проведения лесосурьстройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовое 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	плотота	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:

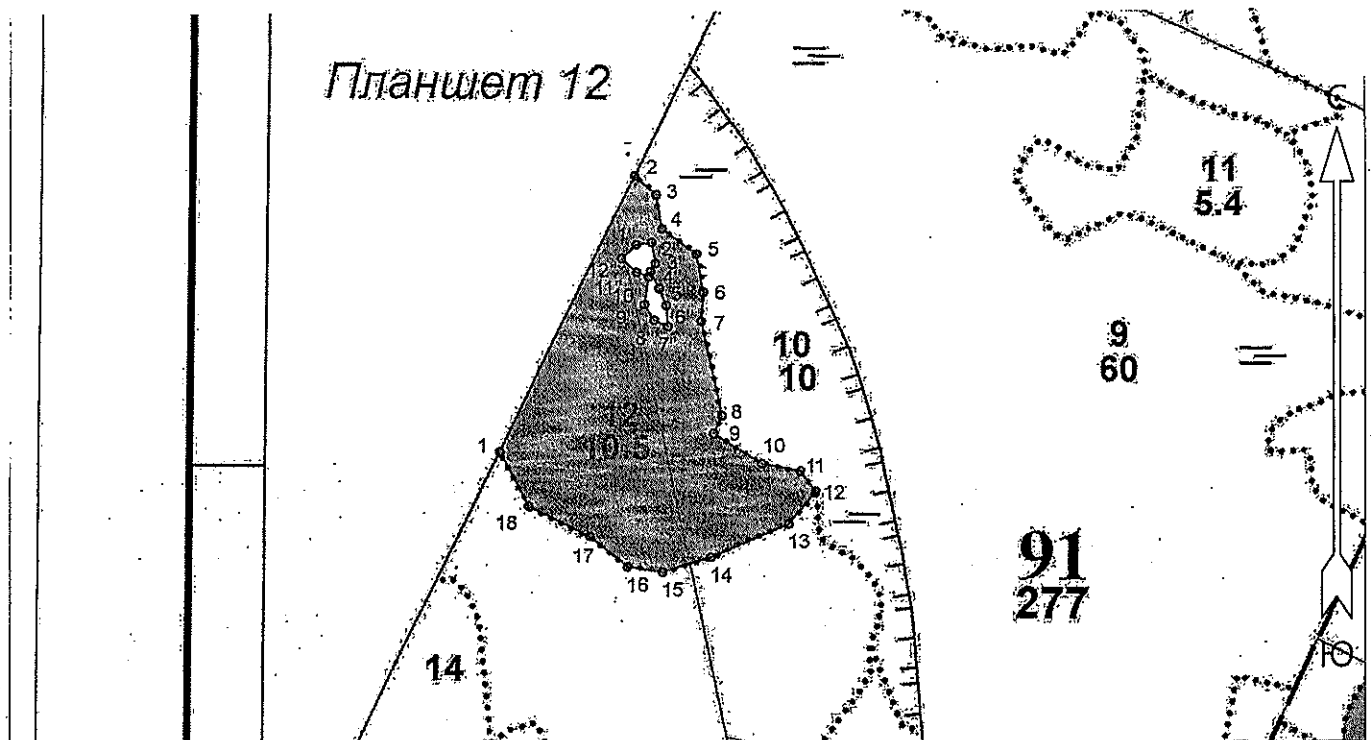
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Петров А.В. Подпись 

Дата составления документа 28.11.2022




Абрис участка  
Волосовское лесничество  
Редкинское участковое лесничество  
кв. 91, выд. 12, лп. выд. 12.2, площадь лп. выд. 10,25 га.

Масштаб 1: 10000



Условные обозначения:

 - СОМ не требуется

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
91	12	12.2					10,25	

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

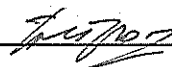
Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	59.18744632	28.92243255	408
2-3	59.19074599	28.92553614	38
3-4	59.19051541	28.92603272	47
4-5	59.19010196	28.92617238	57
5-6	59.18979187	28.9269638	51
6-7	59.18933866	28.92711898	40
7-8	59.18898087	28.92707242	128
8-9	59.18785978	28.92755348	25
9-10	59.18765305	28.92736726	74
10-11	59.18729526	28.92846904	52
11-12	59.18719984	28.92935356	34
12-13	59.18696131	28.92971047	56
13-14	59.18657171	28.92908976	111
14-15	59.18616621	28.92730519	67
15-16	59.18599129	28.9261879	47
16-17	59.1860549	28.92538096	65
17-18	59.1864286	28.92451196	90
18-1	59.18679434	28.92309982	82
1"-2"	59.18990771	28.92558067	20
2"-3"	59.18993429	28.92593056	28
3"-4"	59.18968268	28.92602046	13
4"-5"	59.18958107	28.92590964	25
5"-6"	59.18938098	28.92610366	24
6"-7"	59.18917767	28.92626855	29
7"-8"	59.18891926	28.92630688	20
8"-9"	59.18899598	28.925997	25
9"-10"	59.189191	28.92576872	37
10"-11"	59.18951715	28.92586439	17
11"-12"	59.18957431	28.92559388	27
12"-1"	59.18974264	28.92524405	27

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Петров А.В.

Подпись



Дата составления документа

28.11.2022