

УТВЕРЖДАЮ :

За мной и всем присутствующим  
по имеющимся документам  
участков  
О. И. Байкина  
должность

фамилия, имя, отчество (при наличии)

27.11.2023 г.

дата

Акт

лесопатологического обследования № 14-2023-ОР  
лесных насаждений Всеволожское (лесничество)  
Ленинградская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования 1. Визуальный  
2. Инструментальный

V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар- тал	Выдел	Пло- щадь выдел а, га	Лесопатологи- ческий выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Ореховское		68	2	4,7	2,3	0,8
Ореховское		68	6	2,9	6.2	1,9
Ореховское		68	7	7,2	7.2	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,1 га.

Кадастровый номер участка: отсутствует

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

Документ о праве пользования : Лесные участки свободные от аренды

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) леспатологическое обследование.

Наземное

V

Дистанционное

- 1.1 На площади 6,1 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 - га  
Лесные насаждения без признаков ослабления выявлены на площади 6,1 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ореховское		68	2,3	-	-	короед-типограф (343)
Ореховское		68	6.2	-	-	короед-типограф (343)
Ореховское		68	7.2	-	-	короед-типограф (343)

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	6,1
Усыхание лесных насаждений различной	-
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,	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Участ- ковое лесни- чество	Урочи- ще	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	рекомендуемый срок проведения мероприятий
Орехов ское		68	2	4,7	2,3	0,8	СОМ не требуется	не требуется
Орехов ское		68	6	2,9	6.2	1,9	СОМ не требуется	не требуется
Орехов ское		68	7	7,2	7.2	3,4	СОМ не требуется	не требуется

6,1

В кв 68 выд 2.3; 6.2; 7.2 категории санитарного состояния насаждений соответственно 1.45; 1.41; 1.39. Такие насаждения являются насаждениями без признаков ослабления. Санитарно-оздоровительные мероприятия в выделах 1.45; 1.41; 1.39 не требуется. Но, учитывая близость расположения участков, назначенных в сплошную санитарную рубку по причине повреждения короедом-типографом в кв. 68, выделах 1.45; 1.41; 1.39 рекомендовано проводить лесопатологический мониторинг на всех обследованных участках в течение двух лет с целью своевременного обнаружения вредителей. В случае обнаружения, провести лесопатологическое обследование.

Дата проведения ЛПО

20 ноября 2023г.

Дата составления документа

27 ноября 2023г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество (при наличии)

Федотов Владислав Юрьевич

Организация

ИП "Федотов В.Ю."

Должность

инженер-лесопатолог

Подпись



Телефон

8(921)750-96-72

### Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации

Ленинградская область

Лесничество (лесопарк)

Всеголовское

Участковое лесничество

Ореховское

Урочище(дача)

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер 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 (реалескопических площадок)	
										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	к												
							Ф	к												

Условные обозначения:

ТО-таксационные описания

Ф-фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Федотов Владислав Юрьевич

Дата составления документа

27.11.2023г.

Подпись



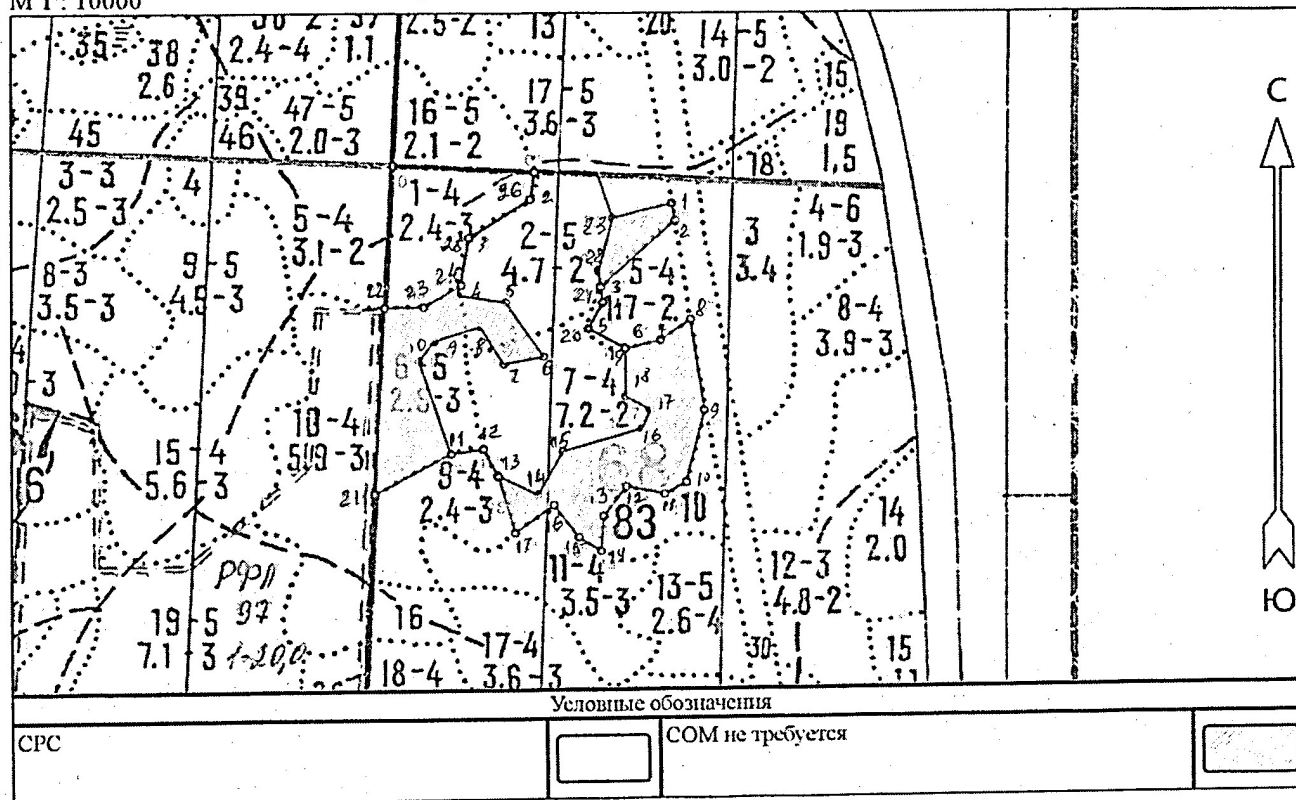
тел.

8-921-750-96-72



Абрис участка леса. Всеволжское лесничество, Ореховское участковое лесничество кв. 68 выд. 2; 6; 7 л.п.  
выд. 2.3; 6.2; 7.2 площадь 6,1 га

М 1 : 10000



### Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделе лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
0 - 0"	60° 25' 24.00000"	30° 19' 16.00000"	197
0" - 2	60° 25' 23.68313"	30° 19' 28.88767"	38
2 - 3	60° 25' 22.45860"	30° 19' 28.53841"	102
3 - 4	60° 25' 20.66927"	30° 19' 22.88992"	83
4 - 5	60° 25' 18.04322"	30° 19' 21.76447"	69
5 - 6	60° 25' 17.69415"	30° 19' 26.22961"	95
6 - 7	60° 25' 15.14715"	30° 19' 29.71020"	57
7 - 8	60° 25' 14.79542"	30° 19' 26.04423"	64
8 - 9	60° 25' 16.56952"	30° 19' 23.88457"	68
9 - 10	60° 25' 15.88997"	30° 19' 19.64734"	35
10 - 11	60° 25' 14.97426"	30° 19' 18.29945"	142
11 - 12	60° 25' 10.60029"	30° 19' 21.16087"	45
12 - 13	60° 25' 10.82670"	30° 19' 24.09592"	43
13 - 14	60° 25' 09.60259"	30° 19' 25.45283"	63
14 - 15	60° 25' 08.70946"	30° 19' 29.16278"	71

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Федотов Владислав Юрьевич \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 27.11.2023г.

15 - 16	60° 25' 10.69793"	30° 19' 31.48870"	115
16 - 17	60° 25' 11.72304"	30° 19' 38.73150"	29
17 - 18	60° 25' 12.57980"	30° 19' 39.50432"	40
18 - 19	60° 25' 13.24604"	30° 19' 37.25789"	71
19 - 20	60° 25' 15.54185"	30° 19' 37.18524"	58
20 - 21	60° 25' 16.45120"	30° 19' 33.86160"	42
21 - 22	60° 25' 17.65046"	30° 19' 35.15349"	47
22 - 23	60° 25' 19.15908"	30° 19' 34.77821"	77
23 - 1"	60° 25' 21.56437"	30° 19' 36.08394"	85
1" - 2"	60° 25' 22.22925"	30° 19' 41.46639"	25
2" - 3"	60° 25' 21.43308"	30° 19' 41.79128"	140
3" - 4"	60° 25' 18.40670"	30° 19' 34.96200"	22
4" - 5"	60° 25' 17.69316"	30° 19' 35.16140"	44
5" - 6"	60° 25' 16.43832"	30° 19' 33.81548"	59
6" - 7"	60° 25' 15.50334"	30° 19' 37.20520"	51
7" - 8"	60° 25' 15.87242"	30° 19' 40.44536"	52
8" - 9"	60° 25' 16.85660"	30° 19' 43.18704"	134
9" - 10"	60° 25' 12.55078"	30° 19' 44.43326"	105
10" - 11"	60° 25' 09.24418"	30° 19' 42.75440"	34
11" - 12"	60° 25' 08.69741"	30° 19' 40.78507"	55
12" - 13"	60° 25' 09.06192"	30° 19' 37.27720"	53
13" - 14"	60° 25' 07.69500"	30° 19' 35.18478"	50
14" - 15"	60° 25' 06.08506"	30° 19' 34.93862"	37
15" - 16"	60° 25' 06.72296"	30° 19' 32.90775"	58
16" - 17"	60° 25' 08.21139"	30° 19' 30.63071"	67
17" - 18"	60° 25' 06.96597"	30° 19' 27.06129"	83
18" - 19"	60° 25' 09.54794"	30° 19' 25.52275"	44
19" - 20"	60° 25' 10.82374"	30° 19' 24.16884"	46
20" - 21"	60° 25' 10.61111"	30° 19' 21.21484"	120
21" - 22"	60° 25' 08.78854"	30° 19' 14.26064"	269
22" - 23"	60° 25' 17.47613"	30° 19' 15.18376"	54
23" - 24"	60° 25' 17.50650"	30° 19' 18.75318"	60
24" - 25"	60° 25' 18.50892"	30° 19' 22.13796"	69
25" - 26"	60° 25' 20.69600"	30° 19' 22.87646"	101
26" - 0"	60° 25' 22.45782"	30° 19' 28.47675"	38

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Федотов Владислав Юрьевич \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 27.11.2023г.