

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Исхаков Дамир Миниярович

Уведомление

об утверждении акта лесопатологического обследования

от «12» ноября 2025 г.

№ 251112-009907

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «03» сентября 2025 г. № 111-ГК и прилагаемые к нему документы, уполномоченный орган КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ принял решение об утверждении акта лесопатологического обследования.

В соответствии с п. 2 Постановлением Правительства от 12 ноября 2016 года № 1158 территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства в течение 20 дней осуществляют контроль за достоверностью сведений и обоснованностью мероприятий, указанных в акте лесопатологического обследования.

Дополнительная информация: Отсутствует.

Должностное лицо: Батищев Олег Иванович

	
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	48115092544631905806731267379839467473
Владелец:	ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
Действителен:	с 04.10.2024 по 28.12.2025

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета
по природным ресурсам Ленинградской
области

должность

Батищев О.И.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 111-ГК

лесных насаждений Всеволожское (лесничество)
Ленинградская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Ореховское	-	74	42	3,0	42.1	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,4 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)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество

Всеволожское

Ореховское

Урочище (дача)

-

Квартал

74

Выдел

42

Лесопатологический выдел

42.1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах;

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

давность лесоустройства 10 и более лет.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.3. Состояние насаждений:

устойчивое ($CKC < 1,50$)

с нарушенной устойчивостью ($CKC \geq 1,51 - \leq 4,50$)

с утраченной устойчивостью ($CKC \geq 4,51$)

X

2.4. Средневзвешенная категория состояния

4,10

Причины ослабления, повреждения насаждения:

повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: отработано стволовыми вредителями $> 1/2$ окр. ств. под кроной; слом ствола под кроной прошлых лет; местное поселение стволовых вредителей (заселено); обрыв корней (вывал) прошлых лет.

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Поро-да	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения
1	2	3	4	5
Короед-типограф	Е	15,1	51,3	слабая
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

2.4.2 Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушива-ние луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины шейки по окружности	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 1/2; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности ствола ($< 1/2$; $> 1/2$)	% деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	-								
	-								
	-								
	-								
	-								

2.4.3 Поражено болезнями:

[illegible]

без признаков ослабления 0 %,
ослабленных 0 %,
сильно ослабленных 0 %,
усыхающих 12,4 %,
свежего сухостоя 18,5 %,
свежего ветровала 0 %,
свежего бурелома 0 %,
старого сухостоя 22,8 %,
старого ветровала 10,4 %,
старого бурелома 13,9 %.

Причины назначения: _____
 Причины назначения: _____
 Причины назначения: _____
 Причины назначения: *п. 42 Приказа Минприроды № 912*

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: $0,3$

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологическ ий выдел	Площадь лесопатологическ ого выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ореховское	-	74	42	3	42.1	1,4	ССР	1,4	Е	74,5	23.08.2027 г
									С	3,5	
									Б	0,0	
									Олс		

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: *создание лесных культур*

Дата проведения ЛПО: 22.08.2025 года.

Дата составления документа: 02.09.2025 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

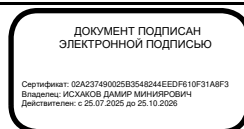
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Исхаков Д.М.

Организация *ИП Исхаков Д.М.*

Должность	Инженер-лесопатолог
-----------	---------------------

Подпись

Телефон **8 917 416 47 74**



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

Субъект Российской Федерации: Ленинградская область Лесничество (лесопарк): Всеволожское
Участковое лесничество: Ореховское Урочище (лесная дача): -

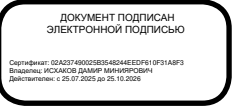
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		17	18	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухостой	свежий ветровал			свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	33	34	35	36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																			Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
74	42	3,0	Защитные	Ценные леса: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	нет	42.1	1,4	8Е2С+Б+Оле	Е	65	24	28	КС	0,7	1	320	23	4,8				3,3			15,2	22,9				28,0	12,9	12,9	повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821).	74,5	ССР	1,4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	С	65							24	28	6	57,2						21,4											21,4	3,5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	Б	-							-	-	1	100,0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	Оле	50							-	-	1							100,0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		-							-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		-							-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		-							-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		-							-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		-							-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Исхаков Д.М. Подпись

Дата составления документа 02.09.2025



Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Ленинградская область Лесничество (лесопарк): Всеволожское
Участковое лесничество: Ореховское Урочище (лесная 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	
										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
1998	74	42	3	Защитные	Ценные леса: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	нет	ТО			8Е2С+Б+О лс	Ель	65	22	28	КС	0,7	1	290		
							Ф	42.1	1,4	8Е2С+Б+О лс	Ель	65	24	28	КС	0,7	1	320	2	0,08

Условные обозначения

ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Исхаков Д.М. Подпись _____

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 02A237490025B3548244EEDF610F31A8F3
Владелец: ИСХАКОВ ДАМИР МИННИЯРОВИЧ
Действителен: с 25.07.2025 до 25.10.2026

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2

1.1 Субъект Российской Федерации: Ленинградская область

Лесничество Всеволожское

Участковое лесничество: Ореховское

Урочище (дача): -

Квартал 74 Выдел 42 Площадь выдела 3 га.

Лесопатологический выдел: 42.1 Площадь лесопатологического выдела 1,4

1.2 Метод перече́та: круговые площадки постоянного радиуса.

Количество лент / площадок: 2

Размеры площадок (длина x ширина/радиус): радиус 11,3- м.

Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,08 га.

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 8Е2С+Б+Олс возраст 65 лет тип леса КС

полнота 0,7 ; бонитет 1 ; запас на га 320 кбм.

возобновление отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: хронический

Фаза развития очага вредных организмов: кризис

1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Время повреждения: 2020-2025 гг. Состояние насаждения: усыхающее, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,1.

1.6 Назначенные мероприятия: ССР.

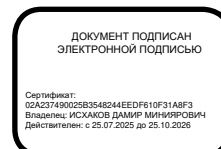
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Исхаков Д.М.

Подпись

Дата составления документа: 02.09.2025 года.



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 4,1.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)				5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлеж ит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З		О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	18	19
16								2						1				3/ 0,57	9,7
20	1		1					1									1	4/ 1,28	6,5
24	2													1	1			4/ 1,84	6,5
28	1				1			1							2		1	6/ 4,23	12,6
32	2		1											1	2			6/ 5,58	9,7
36														1	2		1	4/ 5	12,9
40								1									1	2/ 3,48	6,5
44														1			1	2/ 3,82	6,5
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
итого, шт	6		2		1			5						5	7		5	31	71,0
итого, куб.м.	3,8		1,2		0,7			3,2						4,8	6,3		5,9	25,9	78,0
итого, куб,%	14,7		4,6		2,7			12,4						18,5	24,3		22,8	100	78,0

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями

Порода1: Е. СКС породы: 4,59.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)				5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлеж ит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З		О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	18	19
16								2						1				3/ 0,57	13
20								1									1	2/ 0,66	8,7
24														1	1			2/ 1	8,7
28					1			1							2		1	5/ 3,55	17,5
32	1													1	1			3/ 2,88	8,7
36														1	2		1	4/ 5	17,4
40								1									1	2/ 3,48	8,7
44														1			1	2/ 3,82	8,7
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
итого, шт	1				1			5						5	6		5	23	91,3
итого, куб.м.	1,0				0,7			3,2						4,8	5,4		5,9	21,0	91,9
итого, куб,%	4,8				3,3			15,2						22,9	25,8		28	100	91,9

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1	
2	
2	
4	согласно п. 42 Приказа Минприроды от 09.11.2020 г. № 912

Порода2: С. СКС породы: 2,07.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлеж ит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З		О	Н	З			О
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	18	19
20	1																	1/ 0,32	
24	1																	1/ 0,48	
28	1																	1/ 0,68	
32	1		1												1			3/ 2,7	16,7
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
итого, шт	4		1												1			6	16,7
итого, куб.м.	2,4		0,9												0,9			4,2	21,4
итого, куб,%	57,2		21,4												21,4			100	21,4

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1	
2	
3	
4	

Порода3: Б. СКС породы: 1.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлеж ит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З		О	Н	З			О
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	18	19
24	1																	1/ 0,36	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
итого, шт	1																	1	
итого, куб.м.	0,4																	0,4	
итого, куб.%	100																	100	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1
2
3
4

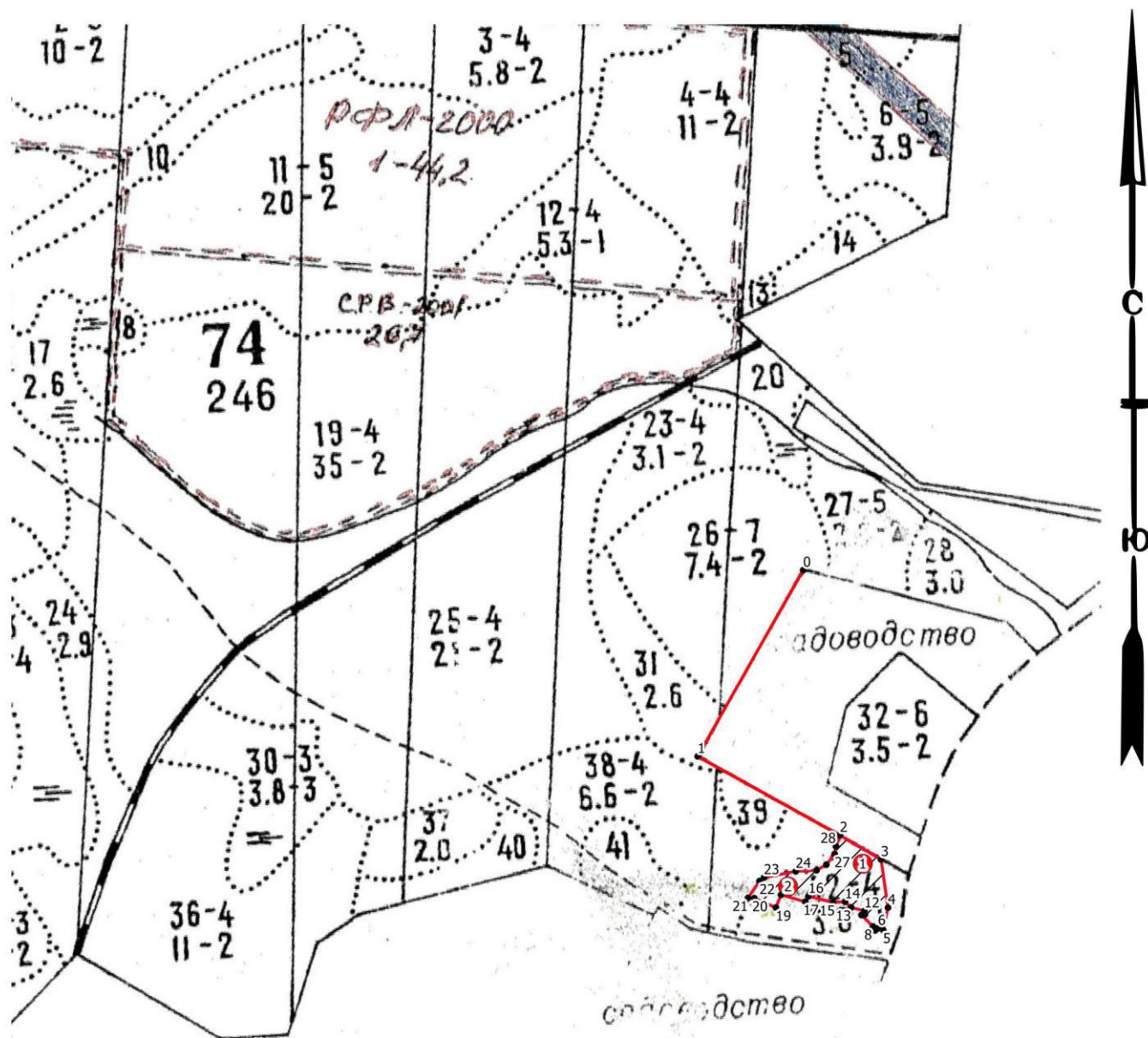
Абрис участка леса

Всеволожское лесничество

Ореховское участковое лесничество

Кв. 74, выд.42, лп. выд. 42.1, площадь лп. выд. 1.4 га

Масштаб 1: 10 000



Условные обозначения

- Круговые площадки
- Поворотные точки
- Неэксплуатационная площадь
- Промеры
- ▨ - ССР

N квартала	N выдела	N лесопато логическ ого выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета	
			N ленты (площад ки)	длина , м	ширина, м	радиус, м	площад ь, га		
74	42	42.1	1			11,3	0,04	60.403957	30.232329
			2			11,3	0,04	60.403694	30.230210

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

Номера точек	Координаты		Азимуты	Длина, м
0-1	60.40806	30.231068	210	331
1-2	60.405555	30.227864	119	251
2-3	60.404368	30.231729	121	74
3-4	60.404004	30.232846	172	76
4-5	60.403333	30.232972	192	36
5-6	60.403028	30.232806	289	9
6-7	60.403056	30.232667	233	6
7-8	60.403028	30.232583	301	6
8-9	60.403056	30.2325	24	4
9-10	60.403083	30.232528	315	26
10-11	60.40325	30.232222	87	5
11-12	60.40325	30.232306	357	7
12-13	60.403306	30.232306	284	21
13-14	60.403361	30.231944	312	14
14-15	60.403444	30.231778	267	19
15-16	60.403444	30.231444	284	39
16-17	60.403545	30.230767	211	10
17-18	60.403471	30.230669	286	39
18-19	60.403584	30.230003	202	22
19-20	60.403411	30.229839	294	37
20-21	60.403556	30.22925	272	10
21-22	60.403563	30.229075	34	32
22-23	60.403789	30.229419	52	9
23-24	60.403834	30.22955	79	50
24-25	60.4039	30.230445	87	33
25-26	60.4039	30.231029	60	18
26-27	60.403971	30.231311	38	21
27-28	60.404111	30.231556	10	13
28-2	60.404219	30.231603	20	19

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Исхаков Дамир Миниярович

Контактный телефон: +7 917 41-64-774

Подпись

Дата составления документа 02.09.2025 г

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:
02A237490025B3548244EEDF610F31A8F3
Владелец: ИСХАКОВ ДАМИР МИНИЯРОВИЧ
Действителен: с 25.07.2025 до 25.10.2026