

# КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Исхаков Дамир Миниярович

## Уведомление

### об утверждении акта лесопатологического обследования

от «12» ноября 2025 г.

№ 251112-009857

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «02» сентября 2025 г. № 115-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 № 115-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	25	21,0	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21 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

25

Лесопатологический выдел

-

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 ≥1,51-≤4,50)

с утраченной устойчивостью (CKC ≥4,51)

X

2.4. Средневзвешенная категория состояния

4,08

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). Данные причины определены по следующим признакам: отработано стволовыми вредителями >1/2 окр. ств. под кроной; местное поселение стволовых вредителей (заселено); слом ствола под кроной 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	19,5	54,7	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]

2.5. Выборке подлежит 76,9 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %,	Причины назначения: _____
ослабленных 0 %,	Причины назначения: _____
сильно ослабленных 0 %,	Причины назначения: _____
усыхающих 18,7 %,	Причины назначения: <u>п. 42 Приказа Минприроды № 912</u>
свежего сухостоя 30,1 %,	
свежего ветровала 0 %,	
свежего бурелома 0 %,	
старого сухостоя 22,3 %,	
старого ветровала 0 %,	
старого бурелома 5,8 %.	

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,1.  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического 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	25	21	-	-	ССР	21	Е	76,1	23.08.2027 г
									С	0,8	
									Б		

\* Согласно п.4 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации от 04.12.2006г. № 200-ФЗ Сплошная санитарная рубка в насаждениях разрешается «если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции». Согласно п.54 Приказа МПР РФ от 09.11.2020 г. № 912 «Сплошная санитарная рубка проводится в лесных насаждениях, в которых после уборки деревьев, подлежащих рубке, полнота становится ниже предельных величин, при которых обеспечивается способность древостоев выполнять целевые функции».

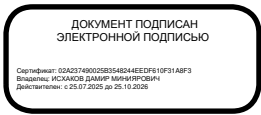
Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

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: 31.08.2025 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

за август **2025 г.**  
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				
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой			старый ветровал	старый бурелом	вид	площадь, га	
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
74	25	21,0	Защитные	Ценные леса: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	нет	-	-	10Е+С+Б	Е	80	24	30	КС	0,6*	2	310	168	6,7		9,4		4,5			19,5	31,5				23,2		5,2	повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822).	76,1	ССР	21,0
									С	75	-	-					6	51,0		24,5									24,5	0,8						
									Б	-	-	-					3	30,8		69,2																
										-	-	-																								
										-	-	-																								
										-	-	-																								
										-	-	-																								
										-	-	-																								
										-	-	-																								
										Всего	-	-	-	-	-	-	177	8,4		10,4		4,3			18,7	30,1					22,3			5,8		

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 31.08.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Сертификат: 02A237490025B3548244EEDF610F31ABF3  
Владелец: ИСХАКОВ ДАМИР АМИНОВИЧ  
Действителен: с 28.07.2025 до 29.10.2026

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	25	21	Защитные	Ценные леса: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	нет	ТО			8Е2Е+С+Б	Ель	80	23	24	КС	0,8	2	350		
										10Е+С+Б	Ель	80	24	30	КС	0,6	2	310	8	0,48

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: 02A237490025B3548244EEDF610F31ABF3  
Владелец: ИСХАКОВ ДАМИР МИННЯРОВИЧ  
Действителен: с 25.07.2025 до 25.10.2026

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8**

1.1 Субъект Российской Федерации: Ленинградская область  
Лесничество Всеволожское  
Участковое лесничество: Ореховское  
Урочище (дача): -  
Квартал 74 Выдел 25 Площадь выдела 21 га.  
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела -

1.2 Метод перече́та: круговые площадки постоянного радиуса.

Количество лент / площадок: 8  
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): радиус 13,8- м.  
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,48 га.

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:  
Состав: 10E+C+B возраст 80 лет тип леса КС  
полнота 0,6 ; бонитет 2 ; запас на га 310 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).  
Время повреждения: 2020-2025 гг. Состояние насаждения: усыхающее, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,08.*

1.6 Назначенные мероприятия: ССР.

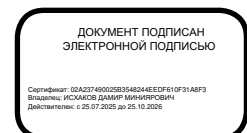
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Исхаков Д.М.

Подпись

Дата составления документа: 31.08.2025 года.





ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 4,08.

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	3		3					7					10			4	27/ 8,91	11,9
24	1		4		4			6					8	4		3	30/ 14,7	11,9
28	4		3					6					11	5		13	42/ 29,53	19,7
32	2		2		2			6					12	2		8	34/ 32,64	15,8
36	1		4		2			7					6	1		8	29/ 36,07	12,4
40	3												4			2	9/ 15,66	3,4
44			2					2					2				6/ 11,46	2,3
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	14		18		8			34					53	12		38	177	77,4
итого, куб.м.	12,5		15,5		6,4			27,9					44,9	8,7		33,2	149,1	76,9
итого, куб, %	8,4		10,4		4,3			18,7					30,1	5,8		22,3	100	76,9

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

Порода1: Е. СКС породы: 4,17.

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	3		3					7					10			4	27/ 8,91	12,5
24			3		4			6					8	3		3	27/ 13,5	11,9
28	2		2					6					11	4		13	38/ 26,98	20,1
32	2		2		2			6					12	2		8	34/ 32,64	16,7
36			3		2			7					6	1		8	27/ 33,75	13,1
40	3												4			2	9/ 15,66	3,6
44			2					2					2				6/ 11,46	2,4
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	10		15		8			34					53	10		38	168	80,4
итого, куб.м.	9,6		13,4		6,4			27,9					44,9	7,5		33,2	142,9	79,4
итого, куб, %	6,7		9,4		4,5			19,5					31,5	5,2		23,2	100	79,4

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: 2,23.

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/ 0,48	16,6
28	2													1			3/ 2,04	16,7
36	1		1														2/ 2,32	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	3		1											2			6	33,3
итого, куб.м.	2,5		1,2											1,2			4,9	24,5
итого, куб, %	51		24,5											24,5			100	24,5

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1	
2	
3	
4	

Порода3: Б. СКС породы: 1,69.

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															2/ 0,72	
28			1															1/ 0,51	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
-																		0/ 0	
итого, шт	1		2															3	
итого, куб.м.	0,4		0,9															1,3	
итого, куб,%	30,8		69,2															100	

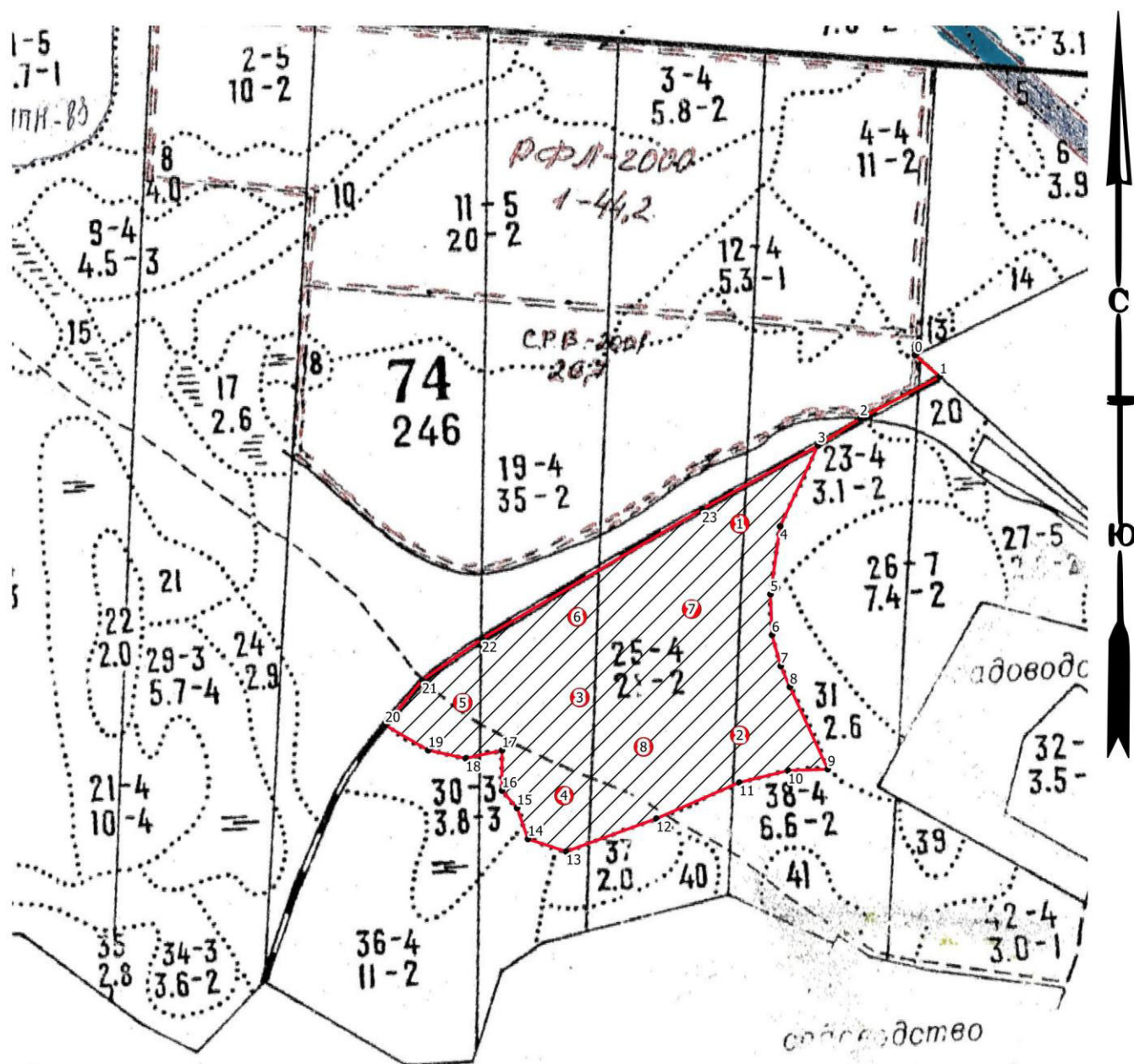
Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1
- 2
- 3
- 4

### Абрис участка леса

Всеволожское лесничество  
Ореховское участковое лесничество  
Кв. 74, выд.25, площадь выд. 21.0 га

Масштаб 1: 10 000



### Условные обозначения

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

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) пересчета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент пересчета/центров круговых площадок пересчета	
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
74	25		1			13.8	0,06	60.409330	30.224355
			2			13.8	0,06	60.406366	30.224062
			3			13.8	0,06	60.407005	30.219585
			4			13.8	0,06	60.405643	30.219004
			5			13.8	0,06	60.407012	30.216263
			6			13.8	0,06	60.408136	30.219623
			7			13.8	0,06	60.408167	30.222874
			8			13.8	0,06	60.406269	30.221321

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	60.411572	30.229541	131	52
1-2	60.411252	30.230218	242	141
2-3	60.41072	30.227906	237	79
3-4	60.41037	30.226674	205	140
4-5	60.409264	30.225491	188	108
5-6	60.408321	30.225123	178	64
6-7	60.40775	30.225113	164	51
7-8	60.407308	30.225314	156	36
8-9	60.407009	30.225546	155	142
9-10	60.405832	30.226503	268	63
10-11	60.40584	30.225377	256	79
11-12	60.405706	30.223982	246	142
12-13	60.405257	30.221584	250	150
13-14	60.404858	30.218986	288	63
14-15	60.405059	30.217923	341	52
15-16	60.405502	30.217658	319	36
16-17	60.405755	30.217255	360	63
17-18	60.406319	30.217311	258	58
18-19	60.406231	30.216274	282	60
19-20	60.406371	30.215223	300	78
20-21	60.406751	30.214041	39	91
21-22	60.407356	30.215148	55	114
22-23	60.407893	30.216898	59	400
23-3	60.409559	30.223309	61	207

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Исхаков Дамир Миниярович

Контактный телефон: +7 917 41-64-774

Подпись

Дата составления документа 31.08.2025 г

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 02A207490025B3548244EEEDF610F31A8F3  
Владелец: ИСХАКОВ ДАМИР МИНИЯРОВИЧ  
Действителен: с 25.07.2025 до 25.10.2026