

# КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Исхаков Дамир Миниярович

## Уведомление

### об утверждении акта лесопатологического обследования

от «12» ноября 2025 г.

№ 251112-009965

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «02» сентября 2025 г. № 96-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

	
<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
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 № 96-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	-	11	8	26,0	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 26 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

11

Выдел

8

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

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

X

2.4. Средневзвешенная категория состояния

4,12

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  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 821); трутовик настоящий (код 355). 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; наличие плодовых тел трутовиков на стволе.

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	20,5	42,1	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:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Трутовик настоящий	Б	0,9	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 79,3 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %,	Причины назначения:
ослабленных 0 %,	Причины назначения:
сильно ослабленных 0 %,	Причины назначения:
усыхающих 17,9 %,	Причины назначения:
свежего сухостоя 15,1 %,	
свежего ветровала 0 %,	
свежего бурелома 0 %,	
старого сухостоя 22,3 %,	
старого ветровала 3,7 %,	
старого бурелома 20,3 %.	

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	-	11	8	26	-	-	ССР	26	Е	76,8	23.07.2027 г
									Б	2,5	


\* 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: рубка с сохранением подроста

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

Субъект Российской Федерации: Ленинградская область за август 2025 г. Лесничество (лесопарк): Всеволожское  
Участковое лесничество: Ореховское Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
11	8	26,0	Защитные	Ценные леса: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	нет	-	-	9Е1Б	Е	90	24	30	КС	0,6	2	250	159	5,0		2,7		4,1			20,5	17,4			24,7	4,2	21,4	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); трутовик настоящий (код 355).	76,8	ССР	26,0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

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 31.08.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
  
Сертификат: 02A237490025B5548244EEDF610F31ABF3  
Владелец: ИСХАКОВ ДАМИР МИННОВИЧ  
Действителен: с 25.07.2025 до 25.10.2026

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	11	8	26	Защитные	Ценные леса. Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	нет	ТО			6Е2Е2Б+Е+ С+Ос	Ель	90	24	28	КС	0,6	2	290		
							Ф	-	26	9Е1Б	Ель	90	24	30	КС	0,6	2	250	11	0,66

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, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11**

1.1 Субъект Российской Федерации: Ленинградская область  
Лесничество Всеволожское  
Участковое лесничество: Ореховское  
Урочище (дача): -  
Квартал 11 Выдел 8 Площадь выдела 26 га.  
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела -

1.2 Метод перече́та: круговые площадки постоянного радиуса.

Количество лент / площадок: 11  
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): радиус 13,8- м.  
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,66 га.

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:  
Состав: 9Е1Б возраст 90 лет тип леса КС  
полнота 0,6 ; бонитет 2 ; запас на га 250 кбм.  
возобновление благонадежное, состав: 10Е, 1500 тыс.шт. на га.

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); трутовик настоящий (код 355). Время повреждения: 2020-2025 гг. Состояние насаждения: усыхающее, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,12.*

1.6 Назначенные мероприятия: ССР.

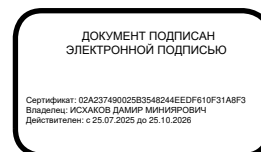
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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: 4,12.

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
12	1																1/ 0,06	
16	1													1			2/ 0,32	0,5
20	2		1					3					1	3		5	15/ 4,55	5,9
24	6		3					5		6			2	6		9	31/ 13,96	10,9
28	9		5		1			6					8	13	1	12	55/ 36,05	19,8
32	8		4		1			9					10	15		10	57/ 52,64	21,9
36	1		1		2			5		6			4	6	1	5	25/ 30,61	10,4
40	2				1			4					2	2		3	14/ 23,82	5,4
44	1													1			2/ 3,82	0,5
более 44																	0/ 0	
итого, шт	31		14		5			32					27	47	2	44	202	75,2
итого, куб.м.	19,7		8,7		5,9			29,6					25,1	39,7	1,4	35,7	165,8	79,3
итого, куб, %	11,9		5,2		3,6			17,9					15,1	24	0,8	21,5	100	79,3

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

Порода1: Е. СКС породы: 4,43.

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														1			1/ 0,19	0,6
20								3					1	2		5	11/ 3,63	6,9
24								5					2	4		9	20/ 10	12,6
28	1		1		1			6		11			8	11		12	40/ 28,4	23,3
32	3		2		1			9					10	14		10	49/ 47,04	27,1
36			1		2			5					4	6		5	23/ 28,75	12,6
40	1				1			4					2	2		3	13/ 22,62	6,9
44	1													1			2/ 3,82	0,6
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	6		4		5			32					27	41		44	159	90,6
итого, куб.м.	7,2		3,9		5,9			29,6					25,1	37,0		35,7	144,4	88,2
итого, куб, %	5		2,7		4,1			20,5					17,4	25,6		24,7	100	88,2

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

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

Порода2: Б. СКС породы: 1,99.

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
12	1																1/ 0,06	
16	1																1/ 0,13	
20	2		1											1			4/ 0,92	2,3
24	6		3											2			11/ 3,96	4,7
28	8		4											2	1		15/ 7,65	7,1
32	5		2											1			8/ 5,6	2,3
36	1														1		2/ 1,86	2,3
40	1																1/ 1,2	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	25		10											6	2		43	18,6
итого, куб.м.	12,5		4,8											2,7	1,4		21,4	19,1
итого, куб, %	58,5		22,4											12,6	6,5		100	19,1

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1	
2	
3	
4	

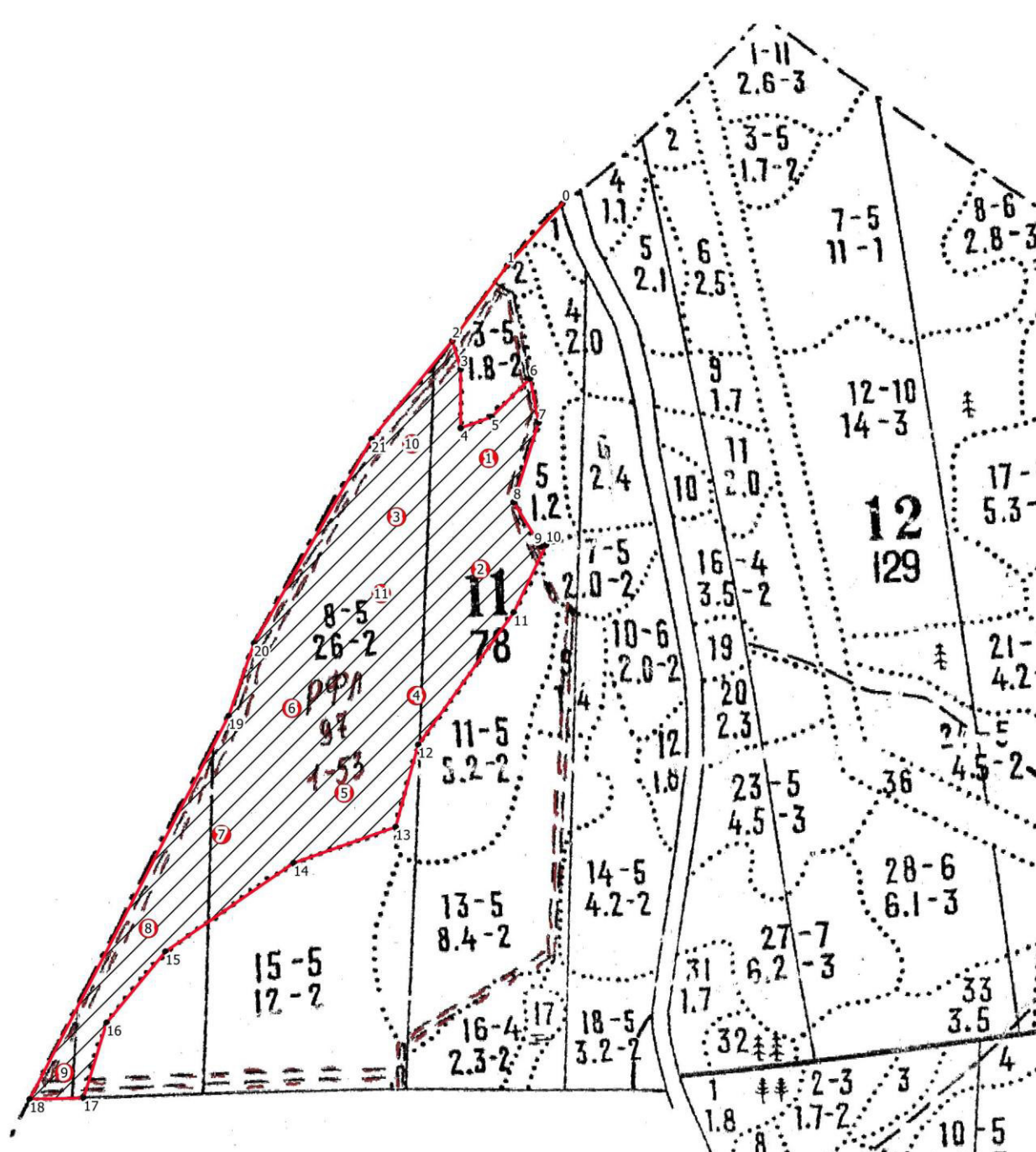
### Абрис участка леса

## Всеволожское лесничество






## Ореховское участковое лесничество

Кв. 11, выд.8, площадь выд. 26,0 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		
11	8		1			13.8	0,06	60.471218	30.235124
			2			13.8	0,06	60.469658	30.234736
			3			13.8	0,06	60.470454	30.232412
			4			13.8	0,06	60.467920	30.232728
			5			13.8	0,06	60.466596	30.230529
			6			13.8	0,06	60.467828	30.229153
			7			13.8	0,06	60.466095	30.226965
			8			13.8	0,06	60.464822	30.224745
			9			13.8	0,06	60.462843	30.222146
			10			13.8	0,06	60.471474	30.232952
			11			13.8	0,06	60.469383	30.231866

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	60.474759	30.237586	222	131
1-2	60.473923	30.235924	216	147
2-3	60.472902	30.234253	164	47
3-4	60.472494	30.234448	180	93
4-5	60.471665	30.234366	70	52
5-6	60.471799	30.235265	45	86
6-7	60.472315	30.236418	169	71
7-8	60.471689	30.236602	197	132
8-9	60.470582	30.235773	148	83
9-10	60.469938	30.236496	73	9
10-11	60.469956	30.23664	206	118
11-12	60.469024	30.235623	216	257
12-13	60.467225	30.232709	195	134
13-14	60.466083	30.231951	251	171
14-15	60.465644	30.228986	235	246
15-16	60.464483	30.225201	220	146
16-17	60.463521	30.223424	197	124
17-18	60.462475	30.222661	269	85
18-19	60.462493	30.221119	27	680
19-20	60.467763	30.227337	19	122
20-21	60.468773	30.228165	30	371
21-2	60.471569	30.231808	39	201

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