

# КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Троицкая Татьяна Владимировна

## Уведомление

### об утверждении акта лесопатологического обследования

от «15» мая 2026 г.


№ 260515-006146

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «08» апреля 2026 г. № 04-ЛК-25-25-47 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:	87777010122369786268633389411399921489
Владелец:	ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
Действителен:	с 10.11.2025 по 03.02.2027

УТВЕРЖДАЮ:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при наличии)

\_\_\_\_\_

дата

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 04-ЛК-25-25-47**

**лесных насаждений** \_\_\_\_\_ **Северо-Западного** \_\_\_\_\_ **(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
Дымовское	-	256	23	2,10		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_\_\_\_\_ 2,10 \_\_\_\_\_ га.

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_ б/н \_\_\_\_\_

Документ о праве пользования : \_\_\_\_\_ (для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)  
\_\_\_\_\_ АО" Лесной комплекс"  
\_\_\_\_\_ договор аренды от 15.12.2008 №2-2008-12-106-3, заготовка древесины

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

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования  
инструментальным способом)

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: ограничения отсутствуют

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;60% и более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4;60% и более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
на обследованных участках не обнаружено									



**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, га	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
Дымовское	-	256	23	2,1			СРС	2,1	Е	43,0	2026-2028 год
									Е	13,9	
									С	1,6	
									Б	1,5	
									О	0,0	
									О	0,0	
									О	0,0	
									О	0,0	
									О	0,0	
									О	0,0	
										60,0	

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного 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 31.03.2026

Дата составления документа 08.04.2026

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Троицкая Т.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 \_\_\_\_\_ Северо-Западное  
Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Дымовское \_\_\_\_\_ 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
2015	256	23	2,1	защитные леса	Ценные леса: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	нет	ТО	х	х	5Е2Е2С1Б	Е	110	24	28	Чс/В2	0,7	3	286		
							Ф			5Е2Е2С1Б	Е	120	24	28	Чс/В2	0,5	3	221	3	-

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Троицкая Т.В. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 08.04.2026 \_\_\_\_\_

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за март 2026 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Северо-Западное  
Участковое лесничество Дымовское 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 временной пробной площади, шт.		Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения		Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия					
состав		порода		возраст		ср. высота, м		ср. диаметр, см		тип леса		полнота		бонитет		запас, куб/га		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные				усыхающие		свежий сухостой		свежий ветровал		свежий бурелом		старый сухостой		старый ветровал						старый бурелом		вид		площадь, га	
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											
256	23	2,1	защитные леса	Ценные леса: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	нет			5E2E2C1B	E	120	24	28	Чс/В2	0,5	3	221	-	12,1		9,1		6,1						3,0		27,3	33,3	9,1	Короед-типограф (343), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал текущего года (881).	43,0	СРС	2,10											
									E	80	18	19					-	20,0			13,3				6,7		33,3	20,0	6,7	13,9																	
									C	120	23	27					-	88,9										11,1		1,6																	
									B	100	22	24					-	75,0									25,0			1,5																	
																	-													0,0																	
																	-														0,0																
																	-														0,0																
																	-														0,0																
																	-															0,0															
																	-															0,0															
итого																-	28,2		5,4		6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	23,1	26,9	6,8		60,0															

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Троицкая Т.В. Подпись \_\_\_\_\_  
Дата составления документа 08.04.2026

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1 Субъект Российской Федерации Ленинградская область  
Лесничество Северо-Западное Участковое лесничество Дымовское  
Урочище (дача) -

Квартал 256 Выдел 23 Площадь выдела 2,10 га.  
Лесопатологический выдел - Площадь лесопатологического выдела - га.

1.2 Метод перече́та:  
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки  
(нужное подчеркнуть)  
Количество лент / площадок 3 шт.  
Размеры площадок (длина x ширина / радиус) - м.  
Размер временной пробной площади: - га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
Состав 5Е2Е2С1Б возраст 120 лет;  
тип леса Чс/В2 полнота 0,5 бонитет 3  
запас на га 221 кбм  
возобновление 10Е 20 лет, 4 м, 1 тыс. шт/га

1.4 Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_  
Тип очага вредных организмов : эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть)  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть)

1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Короед-типограф (343), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал текущего года (881).

Состояние насаждения:  
усыхающее лесное насаждение(насаждение с нарушенной устойчивостью).

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,54

1.6 Назначенные мероприятия:  
СРС

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и  
отчество (при  
наличии) Троицкая Т.В. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 08.04.2026



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ  
(для перечета круговыми реласкопическими площадками)

Порода: **Е** средневзвешенная категория состояния **4,12**

№ реласкопической площадки	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м <sup>2</sup>																Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			куб.м	в том числе подожигт рубке, %	Высота, м	Диаметр, см
	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	21
1	1															10	43,56	90,9	24	28
2	1		1		2											5	35,64	55,6	24	28
3	2		2								1					8	51,48	69,2	24	28
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
Среднее (куб.м/га)	15,81		11,89		7,97						3,92					91,09	130,68	95,01	-	-
Итого, % от запаса по породе	12,1		9,1		6,1						3,0					69,7	100,0	72,7	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1
- 2
- 3
- 4

Порода: **Е** средневзвешенная категория состояния **3,93**

№ реласкопической площадки	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м <sup>2</sup>																Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			куб.м	в том числе подожигт рубке, %	Высота, м	Диаметр, см
	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	21
1	1															3	12,32	75	18	18
2	1				2						1					2	18,48	50	18	18
3	1															4	15,40	80	18	18
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
Среднее (куб.м/га)	9,24				6,14						3,10					27,72	46,20	30,82	-	-
Итого, % от запаса по породе	20				13,3						6,7					60,00	100,0	66,7	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1
- 2
- 3
- 4

Порода: С средневзвешенная категория состояния 1,44

№ реликвической площадки	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м <sup>2</sup>																Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			куб.м	в том числе подожжит рубее, %	Высота, м	Диаметр, см
	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	21
1	2													1			10,40	33,4	23	28
2	3																10,40		23	26
3	3																10,40		23	28
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
Среднее (куб.м/га)	27,74													3,46			31,20	3,46	-	-
Итого, % от запаса по породе	88,9													11,1			100,0	11,1	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1
- 2
- 3
- 4

Порода: Б средневзвешенная категория состояния 2

№ реликвической площадки	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м <sup>2</sup>																Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			куб.м	в том числе подожжит рубее, %	Высота, м	Диаметр, см
	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	21
1																				
2	2													1			9,75	33,3	22	24
3	1																3,25		22	24
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
Среднее (куб.м/га)	9,75													3,25			13,00	3,25	-	-
Итого, % от запаса по породе	75													25			100,0	25,0	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

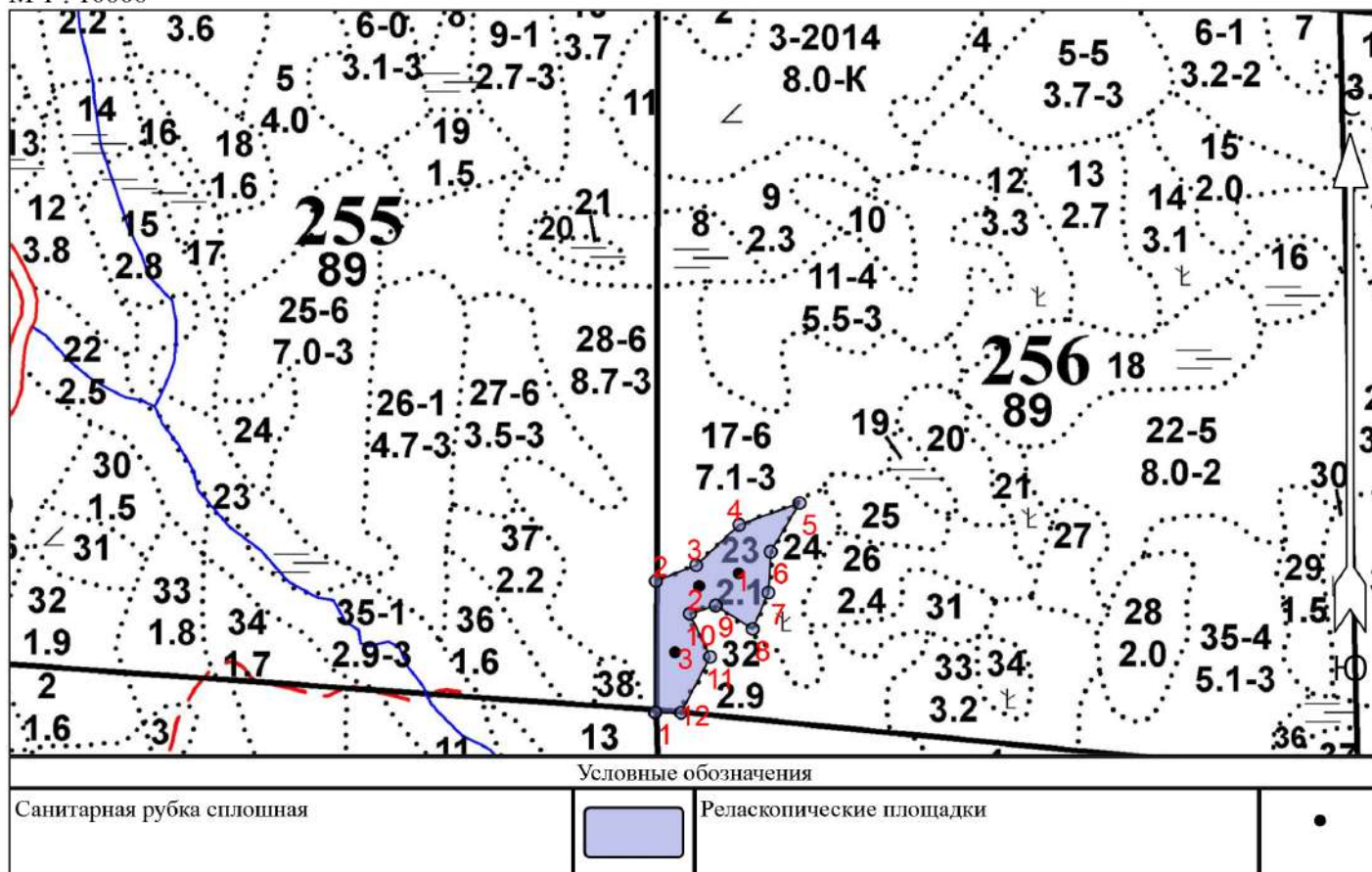
- 1
- 2
- 3
- 4

По насаждению			5Е2Е2С1Б				средневзвешенная категория состояния							3,54							
№ реликтинской площади	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м <sup>2</sup>																Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			куб. м	в том числе подлески рубке, %	Высота, м	Диаметр, см	
	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	21	
1	4													1		13	66,28	78,9			
2	7		1		4						1			1		7	74,27	43,5			
3	7		2								1					12	80,53	59,6			
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
Среднее (куб.м/га)	62,54		11,89		14,11						7,02			6,71		118,81	221,08	132,54	-	-	
Итого, % от запаса по насаждению	28,2		5,4		6,4						3,2			3		53,80	100,0	60,0	-	-	

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

**Абрис участка леса**  
**Северо-Западное лесничество**  
**Дымовское участковое лесничество**  
**кв. 256, выд. 23, площадь 2,1 га.**

М 1 : 10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечёта					Координаты начала, конца и поворотных точек лент / перечёта / центров круговых площадок перечёта	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
256	23		1				б/р	61.14293	29.23634
			2					61.14277	29.23531
			3					61.14202	29.23478

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

Номера точек	Координаты		Длина, м			
	Широта	Долгота				
1 - 2	61.14131	29.23429	172.3	6 - 7	61.14320	29.23711
2 - 3	61.14285	29.23431	56.9	7 - 8	61.14272	29.23705
3 - 4	61.14304	29.23530	77.1	8 - 9	61.14229	29.23667
4 - 5	61.14352	29.23634	84.0	9 - 10	61.14257	29.23577
5 - 6	61.14377	29.23781	74.0	10 - 11	61.14247	29.23514
				11 - 12	61.14196	29.23563
				12 - 1	61.14130	29.23492

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Троицкая Т.В. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 08.04.2026