

# КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Абдрахманов Ильшат Ишдавлетович

## Уведомление

### об утверждении акта лесопатологического обследования

от «12» декабря 2025 г.

№ 251212-029427

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «30» октября 2025 г. № 2-Кингисеппское Котельское 87-15-виз 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  
\_\_\_\_\_ О.И.Батищев  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2025 г.

Акт

лесопатологического обследования

лесных насаждений Кингисеппского лесничества (лесопарка)  
Ленинградской области (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 лесо- патологическо- го выдела, га
Котельское	-	87	15	2,5	2	1,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,7 га

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D1 64A7 721C FD3F A840 E0FE 7269 F4DC DE  
Владелец: Абдрахманов Ильшат Ишдаuletovich  
Действителен: с 5 августа 2025 г. до 29 октября 2026 г.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное ☒ Дистанционное ☐

1.1 На площади 1, 7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,7 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)	
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью		
1	2	3	4	5	6	7	
Котельское	-	87	15	1,7	-	821	Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или
						822	Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
						820	Погодные условия
Итого	-			1,7	-	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1. 3 В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	1,7
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными ☐

бытовыми ☐

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Участковое лесничество	Урочище (Дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логически й выдел	Площадь лесопато- логическ	Вид меропр иятия	Сроки прове дения
Котельское	-	87	15	2,5	2	1,7	-	-

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 1,7 га составляе 2,22

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. Рекомендуются проведение лесохозяйственных и биотехнических мероприятий.

Дата проведения лесопатологического обследования: 29.09.25

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Организация : филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Республики Башкортостан»:

ФИО\_Сахаутдинов Р.А

подпись

ФИО\_Абдрахманов И.И

подпись

Телефон: 8-905-000-88-30

приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Год проведения лесохозяйственного строительства	номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	номер лесоплощади	площадь лесоплощади, га	Таксационная характеристика								заложено пробных площадей								
										сос. тав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, м3/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						
2023	87	15	2,5	Экс		175	ТО	-	-	7Е2Ос1Б	Е Ос Б	70	21	20	ЧсВ2	0,7	2	286	-	-						
												70	26	32												
												70	24	24												
							Ф	2	1,7	7Е2Ос1Б	Е Ос Б	72	21	20	ЧсВ2	0,7	2	280								
												72	26	32												
												72	24	24												
															Итого сухостой,ветровал,бурелом, м3								6			

примечание: ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению обследования:

Организация : филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Республики Башкортостан»:

ФИО\_Сахаутдинов Р.А  
ФИО\_Абдрахманов И.И

подпись   
подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации Ленинградская область

Лесничество (лесопарк)

Кингисеппское

Участковое лесничество Котельское

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								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																Причина ослабления, повреждения		Подлежит рубке, %		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 сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	33	34	35	36										
87	15	2,5	Экс	175	2	1,7	7Е2Ос1Б	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	бонитет	запас м3, га	число деревьев на временной пробной площади, шт	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	27	28	29	30	31	32	821	-	-	-										
								Е	72	21	20	ЧсВ2	0,7	2	280	-	23	0	50,5	0	16,5	0	10	0	0	0,2	0	0,9	0	0,9	821	-	-	-											
							Ос	72	24	32	-					12				20									1		1	822			-										
							Б	72	24	24	-					25				45		20													820	-									
											-					0																													
											-	0																																	
											-	0																																	
											-	0																																	
											-	0																																	
								Итого	-	21	0	50,5	0	16,5	0	10	0	0	0	0,2	0	0,9	0	0,9																					
								Итого (сухостой, ветровал, бурелом), %									2																												

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Организация : филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Республики Башкортостан»:

ФИО\_Сахаутдинов Р.А

ФИО\_Абдрахманов И.И

подпись

подпись

Дата составления документа 24.10.25