

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Абдрахманов Ильшат Ишдавлетович

Уведомление

об утверждении акта лесопатологического обследования

от «12» декабря 2025 г.

№ 251212-029424

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «30» октября 2025 г. № 2-Повтор-Кингисеппское Котельское 87-15 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

Заместитель председателя комитета по
природным ресурсам Ленинградской области
О.И.Батищев

[illegible]

лесопатологического обследования

Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

X

X

Участковое лесничество	Урочище (Дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесо- патологического выдела, га
Котельское	-	87	15	2,5	1	0,8

0,8

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

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

Сертификат: 00D1 6A7 721C FD3F A840 E0FE 7269 F4DC DE
Владелец: Абдрахманов Ильшат Ишдавлетович
Действителен: с 5 августа 2025 г. до 29 октября 2026 г.

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений

2.1 Лесничество (лесопарк) Кингисеппское, участковое лесничество Котельское, урочище (лесная дача) -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

Озу

(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 соответствует
(не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

проведение СОМ или лесохозяйственных мероприятий

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.3 Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51$ - $\geq 4,50$)

☒

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$)

☐

устойчивое (средневзвешенная категория состояния $\leq 1,50$)

☐

2.4 Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

820 Погодные условия

844 Заболачивание почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

822 Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

Средневзвешенная категория состояния насаждения:

4

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

[illegible]

2.4.2. Повреждено огнем:

[illegible]

2.4.3. Повреждено болезнями:

[illegible]

2.5. Выборке подлежит 68,9 % деревьев

(указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения)

в том числе:

без признаков ослабления	0	(причины назначения)
--------------------------	---	----------------------

ослабленных	0,0 %	(причины назначения)
-------------	-------	----------------------

сильно ослабленных	0,0 %	(причины назначения)
--------------------	-------	----------------------

усыхающих	0,0 %	(причины назначения)
-----------	-------	----------------------

свежего сухостоя	0,0 %
------------------	-------

свежего ветровала	0,0 %
-------------------	-------

свежего бурелома	0,0 %
------------------	-------

старого сухостоя	9,9 %
------------------	-------

старого ветровала	0,0 %
-------------------	-------

старого бурелома	59,0 %
------------------	--------

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений	не лимитируется
--	-----------------

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

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

Участковое лесни- чество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛПТ выдел	Площадь ЛПТ выдела	Вид меропри- ятия	Площадь меропри- ятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуе- мый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Котельское		87	15	2,5	1	0,8	УНД	0,8	Е ОС В	70,7 - -	2025 - 2026

68,9

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:

Согласно Приказу Минприроды России №910 от 09.11.2020г. п.47. В лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50 % от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний. При этом акт лесопатологического обследования оформляется в порядке, предусмотренном для оформления результатов инструментального (детального) обследования лесных насаждений.

Дата проведения ЛПО 30.09.2025

Дата составления документа 28.10.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Филиал ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО: Сахаутдинов Р.А. Подпись _____

ФИО: Абдрахманов И.И. Подпись _____

Телефон + 7 347 248 19-91

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Ленинградская область

Лесничество (лесопарк)

Кингисеппское

Участковое лесничество Котельское

Урочище (лесная дача)

-

Год проведения лесоустройства	номер квартала	номер выдела	площадь выдела,га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	номер лесопат. выдела	площадь лесопат. выдела, га	Таксационная характеристика									заложено пробных площадей			
										состав	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	Эксплуатационные	-	ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	ТО	-	-	7Е2ОС1Б	Е	70	21	20	ЧСВ2	0,7	2	286	1	0,8		
											ОС	70	26	32								
											Б	70	24	24								
							Ф	1	0,8	10Е+ОС+В	Е	72	21	38	ЧСВ2	0,5	2	135				
											ОС	72	24	48								
											В		12	22								
сухостой, ветровал, бурелом												72	21	38	-			95				

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Исполнитель работ по проведению обследования:

ФИО: Сахаутдинов Р.А.

Подпись

ФИО: Абдрахманов И.И.

Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2025 года
 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 лпт выдела		Площадь лпт выдела, га		Таксационная характеристика лесного насаждения							число деревьев на временной пробной площади, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Подлежит рубке, %	Причина ослабления, повреждения		назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	состав	порода	возраст	средняя высота*	средний диаметр*	тип леса		полнота	бонитет	запас м3,га*	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	свежий сухойстой		свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухойстой	старый ветровал	старый бурелом	вид	площадь, га																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
87	15	2,5	Эксплуатационн	-	ОЗУ: участки лес	1	0,8	10Е+ОС+В	Е	72	21	38	ЧСВ2	0,5	2	135	91	ОС	72	24	48																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

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

ОЗУ: участки лесов вокруг сельск

Исполнитель работ по проведению обследования:

ФИО: Сахаутдинов Р.А.

Подпись 

ФИО: Абдрахманов И.И.

Подпись 

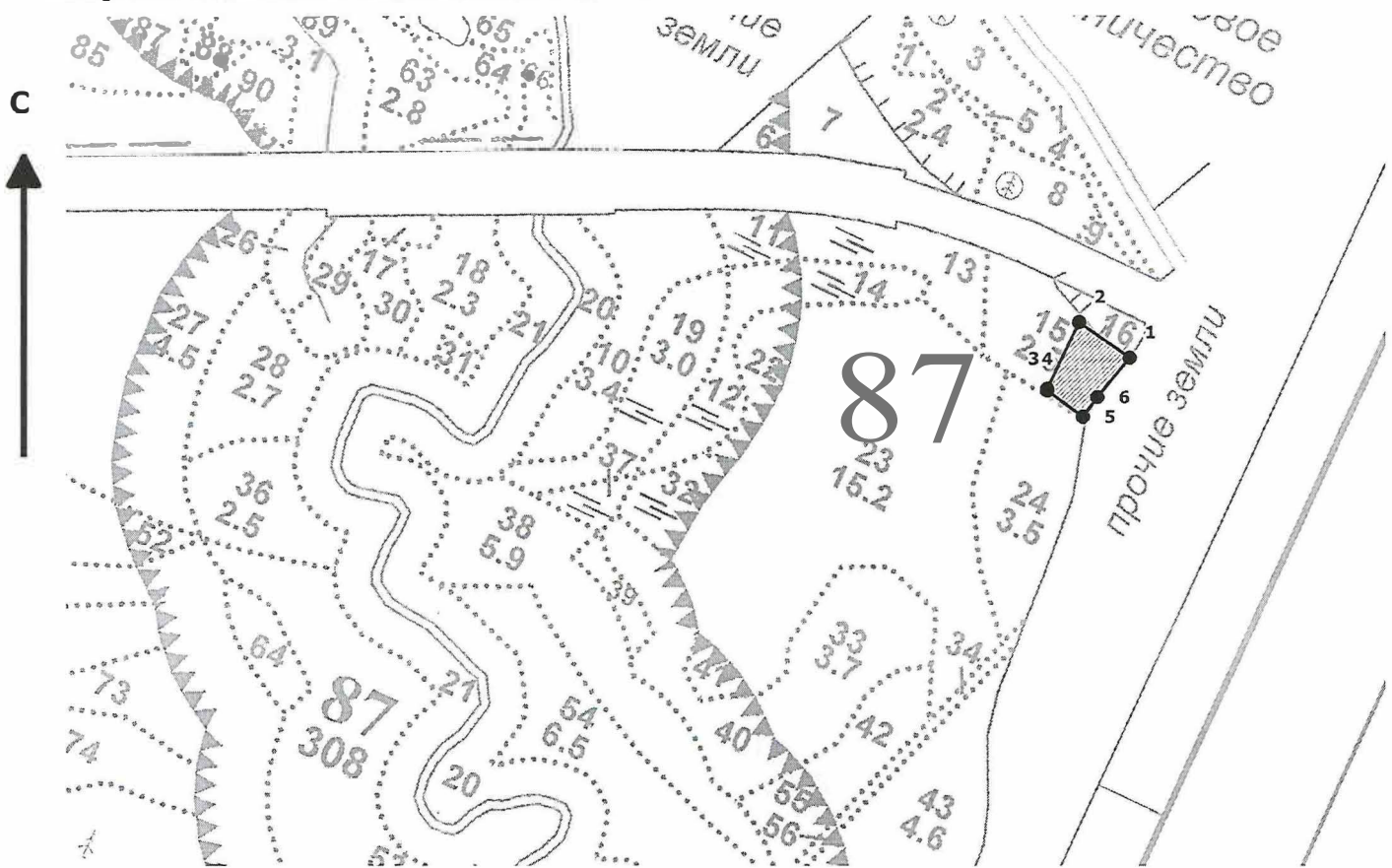
Дата составления документа 28.10.2025

Телефон + 7 347 248 19-91

Абрис участка леса

Ленинградская область
Лесничество: Кингисеппское
Участковое лесничество: Котельское
Квартал: 87; Выдел: 15; Площадь: 0,8 га

М 1:10 000



Условные обозначения Квартальная сеть Лесопатологический выдел Поворотные точки

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) пересчета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент пересчета; центров круговых площадок пересчета	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, м	долгота	широта
87	15	1							

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

N точек	Координаты	N точек	Координаты	N точек	Координаты
1	59.623828 28.815835	4	59.623040 28.814370		
2	59.623960 28.814370	5	59.622930 28.815410		
3	59.623060 28.814350	6	59.623221 28.815528		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Абдрахманов В.И. Подпись [подпись] Дата составления документа 28.10.2025