

# КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Абдрахманов Ильшат Ишдавлетович

## Уведомление

### об утверждении акта лесопатологического обследования

от «12» декабря 2025 г.

№ 251212-029615

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «02» декабря 2025 г. № 4-Повтор-Гатчинское Заречское 5-1-2 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  
О.И.Батищев

" " 2025 год

**Акт**

**лесопатологического обследования**  
**4-Повтор-Гатчинское Заречское 5-1-2**  
лесных насаждений Гатчинского 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- патологического выдела, га
Заречское	-	5	1	4,4	2	0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,1

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 лесов)

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.

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений

2.1 Лесничество (лесопарк) Гатчинское, участковое лесничество Заречское, урочище (лесная дача) -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

(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:

несвоевременное проведение лесохозяйственных мероприятий

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении I 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:

754 Несвоевременное проведение лесохозяйственных мероприятий

630 Внутривидовая конкуренция

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,01

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

[illegible]

#### 2.4.2. Повреждено огнем:

[illegible]

2.4.3. Повреждено болезнями:

[illegible]

2.5. Выборке подлежит 31,4 % 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	15,2 %	
свежего ветровала	0,0 %	
свежего бурелома	0,0 %	
старого сухостоя	16,2 %	
старого ветровала	0,0 %	
старого бурелома	0,0 %	

Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4

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 лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛПТ выдел	Площадь ЛПТ 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
Заречское		5	1	4,4	2	0,1	ВСП	0,1	Е,,	31,4	2025 - 2026

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:

Вывозка древесины одновременно с заготовкой.

Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины.

Очистка мест рубок осуществляется укладкой порубочных остатков в кучи, вывозом из леса и с последующим сжиганием в пожаробезопасный период.

Дата проведения ЛПО 24.10.2025

Дата составления документа 14.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Филиал ФБУ «Рослесозащита» 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)

Гатчинское

Участковое лесничество Заречское

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		
2021	5	—	4,4	Защитные	Ценные леса: Противозерозийные леса	ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	ТО	-	-	10Е+ОЛС	Е	55	19	24	КСС2	0,6	I	200	1	0,1		
											ОЛС	50										
							Ф	2	0,1	10Е	Е	59	24	26	КСС2	1,0	I	565				
сухостой, ветровал, бурелом											59	24	26	-			177					

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Противозерозийные леса

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 октябрь 2025 года

Ленинградская область

Лесничество (лесопарк) Гатчинское

Запечное

Урочище (лесная дача)

1

5	1	Номер квартала	
1	2	Номер выдела	
4,4	3	Площадь выдела, га	
Защитные	4	Целевое назначение лесов	
Ценные леса: Противоэрозионные леса	5	Категория защитных лесов	
ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	6	ОЗУ	
2	7	Номер лпт выдела	
0,1	8	Площадь лпт выдела, га	
10E	9	Таксационная характеристика лесного насаждения	состав
	10		порода
E	11		возраст
59	12		средняя высота*
24	13		средний диаметр*
26	14		тип леса
KCC2	15		полнота
1	16	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	бонитет
Итого	17		запас м3,га*
	18	число деревьев на временной пробной площади, шт	
120	19	без признаков ослабления	N
22,0	20		P
0,0	21	ослабленные	N
23,3	22		P
0,0	23	сильно ослабленные	N
17,7	24		P
0,0	25	усыхающие	N
5,6	26		P
0,0	27	свежий сухостой	
15,2	28	свежий ветровал	
0,0	29	свежий бурелом	
0,0	30	старый сухостой	
16,2	31	старый ветровал	
0,0	32	старый бурелом	
31,4	33	Подлежит рубке, %	
	34	Причина ослабления, повреждения	
	35	названные меры	вид
BCP	36		площадь, га
0,1			

Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.  
проведению обследования:

P.A.

Подпись

## I.II.

Підпис

## Меню

14.11.2025

Телефон + 7 347 248 19-91



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1-2

1.1. Субъект Российской Федерации Ленинградская область; Лесничество Гатчинское; Участковое лесничество Заречское; Урочище (дача)

квартал 5 ,выдел 1 ,площадь выдела 4,4, лпт выдел 2 ,площадь лпт выдела 0,1

1.2. Метод перечета:

сплошной, ленты перечета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок шт. Размер площадок (длина,м \* ширина,м):

Размер временной пробной площади: 0,1 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 10Е, тип леса КСС2, полнота 1, бонитет 1, запас на га 565, возобновление естественное

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:

Несвоевременное проведение лесохозяйственных мероприятий

Внутривидовая конкуренция

Состояние насаждения: насаждение сильно ослабленное

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,01

1.6. Назначенные мероприятия:

Рекомендуется проведение выборочной санитарной рубки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Сахаутдинов Р.А.

ФИО: Абдрахманов И.И.

Подпись

Подпись

Дата составления документа 14.11.2025

Телефон + 7 347 248 19-91

Порода: Е                      средневзвешенная категория состояния                      3,01

Ступени толщины, см	количество деревьев по категориям состояния, шт.																всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г, д, е)			шт.	м3	в том числе подлежит 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
8	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	5	0,2	60,0
12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,3	-
16	3	0	0	0	7	0	0	0	9	0	0	0	0	9	0	0	19	4,0	47,4
20	13	0	9	0	5	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	30	10,8	10,0
24	13	0	6	0	8	0	3	0	7	0	7	0	0	0	0	0	37	20,0	18,9
28	0	0	8	0	3	0	2	0	11	0	2	0	0	9	0	0	24	19,0	45,8
32	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	2,1	100,0
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Итого, шт	31	0	26	0	23	0	5	0	35	0	14	0	0	21	0	0	120		
Итого, м3	12,4	0,0	13,1	0,0	10,0	0,0	3,2	0,0	17,7	0,0	8,6	0,0	0,0	9,1	0,0	0,0		56,3	
Итого, % от запаса по	22,0	0	23,3	0	17,7	0	5,6	0	31,4	0	15,2	0	0	16,2	0	0			31,4

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

---

2

---

3

---

4

---



---

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

3,01

Ступени толщины, см	количество деревьев по категориям состояния, шт.																всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г, д, е)			шт/м3	в том числе подлежит 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	20
8	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	5	60
12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	-
16	3	0	0	0	7	0	0	0	9	0	0	0	0	9	0	0	19	47,36842
20	13	0	9	0	5	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	30	10,0
24	13	0	6	0	8	0	3	0	7	0	7	0	0	0	0	0	37	18,9
28	0	0	8	0	3	0	2	0	11	0	2	0	0	9	0	0	24	45,8
32	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	100,0
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Итого, шт	31	0	26	0	23	0	5	0	35	0	14	0	0	21	0	0	120	
Итого, м3	12,4	0,0	13,1	0,0	10,0	0,0	3,2	0,0	17,7	0,0	8,6	0,0	0,0	9,1	0,0	0,0	56,3	
Итого, % от запаса по породе	22,0	0,0	23,3	0,0	17,7	0,0	5,6	0,0	31,4	0,0	15,2	0,0	0,0	16,2	0,0	0,0	31,4	31,4