

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Пестеров Антон Олегович

Уведомление

об утверждении акта лесопатологического обследования

от «24» декабря 2025 г.

№ 251224-030777

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «01» декабря 2025 г. № 1301-69 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:	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 № 1301-69

лесных насаждений Гатчинского лесничества (лесничество)
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

x

2. Инструментальный

--

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Минское		1301	69	5,0	69.1	4,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,0 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка № 1/3-2010-01 от 03.02.2010г.,

ООО «ГРИФ», заготовка древесины

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Назем-

☒

ное

☐

Дистанционное

1.1. На площади 4,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия расхождения таксационных показателей по выделу

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении № 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,0 га:

Участковое лесничество	Уро- чище (да- ча)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослаб- ления, поврежде- ния
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Минское	-	1301	69.1	4,0	-	343 (коро- ед-типограф)
Итого:						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях № 1.1 - № 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	4,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

☐

бытовыми

☐

Вид загряз- нения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь за- грязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Участковое лесничество	Уро- чище (дача)	Квартал	Выдел	Пло- щадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопато- логическо- го выдела, га	Вид мероприятия	Рекоменду- емый срок проведения меропри- тия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Минское	-	1301	69	5,0	69.1	4,0	СОМ не требуется	-

В квартале 1301 лесопатологический выдел 69.1 категория состояния насаждения 2,24. Насаждение является ослабленным лесным насаждением. Назначение мероприятий не требуется. В данном лесопатологическом выделе отмечены аварийные деревья. В целях недопущения вреда жизни и здоровью граждан, и их имуществу рекомендуется провести обследование аварийных деревьев.

Дата проведения обследования 30.11.2025г.

Дата составления документа 01.12.2025г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Пестеров Антон Олегович

Организация: _____

Должность: _____

Подпись _____

Телефон 8-911-826-7170

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования
утвержденного Приказом
Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Ленинградская Лесничество Гатчинское Участковое лесничество Минское

Урочище (лесная дача) _____

Год проведения лесосурейства	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
2021	1301	69	5,0	защитные леса	Ценные леса: противозарожденные леса	участки леса вокруг населенных сельских пунктов и сад. тов.	ТО	х	х	6Е1С2Б1Ос	Ель	79	19	20	ЧВ В3	0,7	3	230		
							Ф	69.1	4,0	10Е+Ос	Ель	79	28	36	ЧВ В3	0,8	3	488	5	0,2

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания.

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Пестеров Антон Олегович

Подпись _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за ноябрь 2025 г.
Субъект Российской Федерации Ленинградская Лесничество Гатчинское
Участковое лесничество Минское 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 пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса														Причина ослаблени	Подлежит рубке, %	Назна-ченные меро-приятия		
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без при-знаков ослабле-ния		ослаб-ленные		сильно ослаб-ленные		усыха-ющие		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом			вид	площадь, га	
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р											
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	
1301	69	5,0	Защитные леса	Ценные леса: Противовозрозионные леса	участки леса вокруг населенных сельских пунктов и сад. тов.	69.1	4,0	10Е+Ос	Е	79	28	36	ЧВ В3	0,8	3	488	67	43,1		29,8		2	4,9		0,4	0,5	1,8					17,5	343 (короед-типограф), 810 (воздействие ветров)	19,8	СОМ не требуется	4,0
									Ос	79	20	24					2	100																		
									Ито го:								69	43,7		29,5		2	4,8		0,3	0,5	1,8			17,4						

Условные обозначения:
Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Пестеров А.О. Подпись _____
Дата составления документа 01.12.2025г.