

«УТВЕРЖДАЮ»

Должность	Председатель комитета по природным ресурсам Ленинградской области
Ф.И.О.	П.А. Немчинов
Дата	18.03.2019

АКТ
лесопатологического обследования №

лесных насаждений Всеволожского Ленинградской области

ГК-83 И/1-18/47
лесоничества (лесопарка)
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Кавголовское	-	64	14	1,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,1 га.

1. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

Не соответствует

таксационному описанию.

Причины несоответствия :

ошибка лесоустройства

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

2.2 Состояние насаждений:

устойчивое

Причины повреждения:

старый ветровал(821)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных/отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
на обследованных участках не выявлено			

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневых лап		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнём корней	Процент деревьев с данным повреждением	Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением	По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8
на обследованных участках не выявлено							

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
на обследованных участках не выявлено			

2.3 Выборке подлежит 4,8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ %: (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ %: (причины назначения) _____ ;

усыхающих _____ %: (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя _____ %:

в том числе:

свежего ветровала _____ %:

свежего бурелома _____ %:

старого ветровала 2,4 %:

в том числе:

старого бурелома _____ %:

старого сухостоя 2,4 %:

аварийных - %.

* Согласно п.31 Приказа МПР РФ от 12.09.2016 № 470 "Допускается назначение в сплошную и выборочную санитарную рубку деревьев ... 3 - 4 категорий состояния... при повреждении корневой губкой... деревьев осины - при повреждении осинным трутовиком... деревьев хвойных пород, имеющих ...поселение стволовых вредителей, занимающее более половины окружности ствола."

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,501 .

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3 .

Заключение

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кавголовское	-	64	14	1,1	СРВ	1,1	Е	11	III-й квартал 2019 года

Ведомости перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрисы лесных участков прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

-

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

лесопатологический мониторинг

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2012-2014 ;

основная причина повреждения древесины технические вредители, древоразрушающие грибы ;

Дата проведения обследований 14 сентября 2018 г. .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

Подпись



Источники данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначения лесов	Запретные полосы лесов	Номер лесонаполнительского выдела	Площадь лесонаполнительского выдела, га	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей		
									состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.		общая площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9												10		11
ТО	2004	64	14	1,1	3	Запретные полосы лесов				кладбище										1	1,1	
Ф																						

ф - фактическая характеристика лесного насаждения

ошибка лесоустройства

Троицкая Т.В.

ПОДПИСЬ



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 14 сентября 2018 г.

Субъект Российской Федерации	Ленинградская область	Лесничество (лесопарк)	Всеголовжское
Частковое лесничество	Кавголовское	Урочище (дача)	

[illegible]

Товары, не соответствующие таксационному описанию отмечены

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Троицкая Т.В.	подпись
Путь составления документа 07.03.14	телефон (812) 552 73 55

Дата составления документа 07.05.14

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

Временная пробная площадь № 1Субъект Российской Федерации Ленинградская областьЛесничество (лесопарк) Всеволожское - Кавголовское . Квартал 64 . Выдел 14 .Площадь 1,1 га, - .Номер очага вредных организмов - . размер пробной площади 1,1 (сплошной пересчет)

Таксационная характеристика:

тип леса ЧС ; состав 6 Е 2 С 2 Б ; возраст 100 ; бонитет 2 ;полнота 0,53 ; запас на га 215 ; возобновление - .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

старый ветровал(821)Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический, отсутствует (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов : начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия :

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 1,25

Насаждение	устойчивое	устойчивостью	СРВ

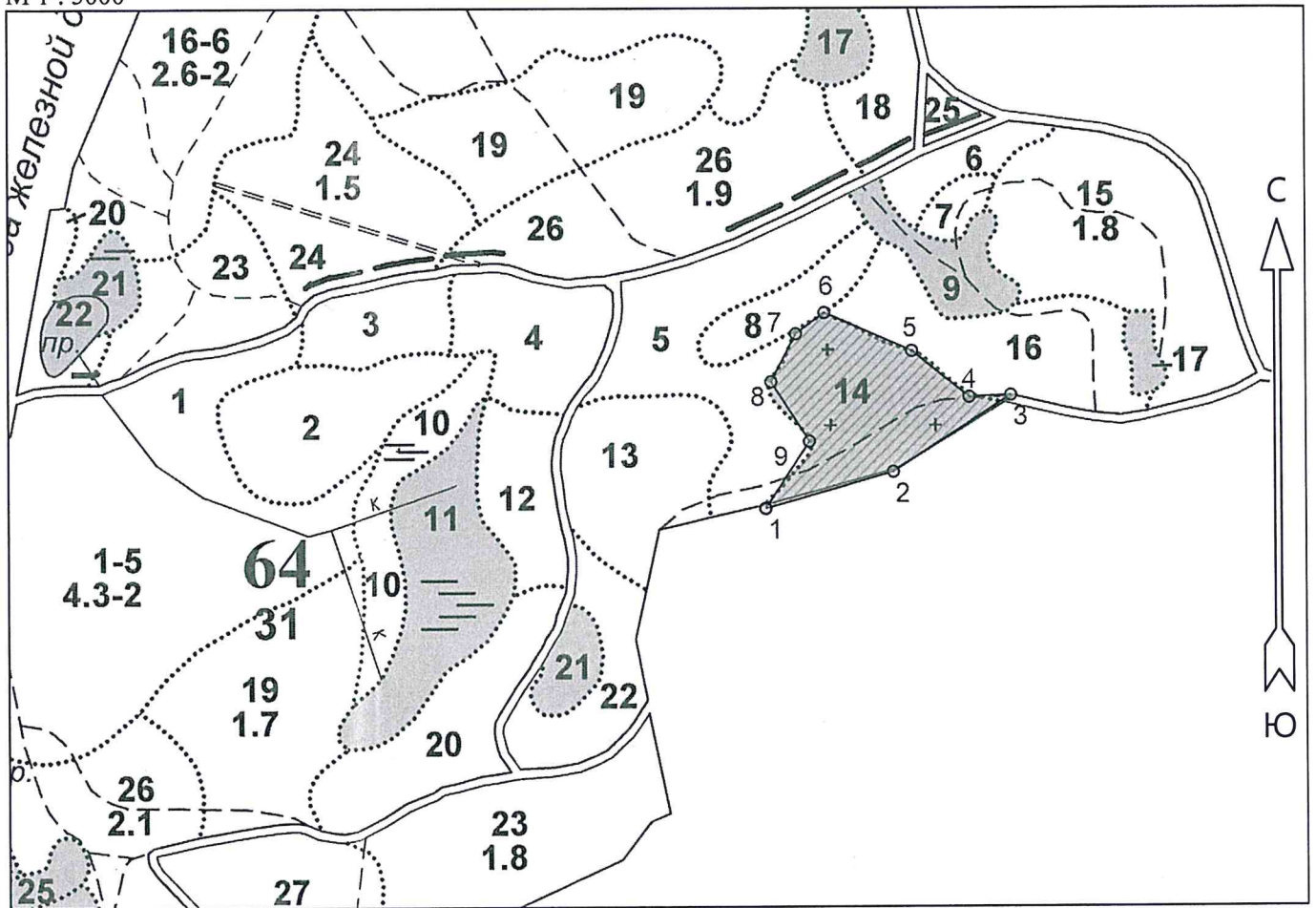
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :

Троицкая Т.В.подпись Дата составления документа 05.03.19телефон (812) 552 73 55

[illegible]

Абрис участка

М 1 : 5000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	60° 09' 52.439"	30° 32' 02.422"	СВ 74° 10'	92.1
2 - 3	60° 09' 53.252"	30° 32' 08.183"	СВ 57° 10'	97.6
3 - 4	60° 09' 54.963"	30° 32' 13.515"	ЮЗ 87° 24'	29.1
4 - 5	60° 09' 54.92"	30° 32' 11.623"	СЗ 51° 20'	50.8
5 - 6	60° 09' 55.947"	30° 32' 09.043"	СЗ 66° 30'	66.4
6 - 7	60° 09' 56.803"	30° 32' 05.088"	ЮЗ 53° 45'	24.6
7 - 8	60° 09' 56.332"	30° 32' 03.798"	ЮЗ 27° 28'	37.3
8 - 9	60° 09' 55.263"	30° 32' 02.68"	ЮВ 32° 50'	48.8
9 - 1	60° 09' 53.936"	30° 32' 04.4"	ЮЗ 33° 19'	55.4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Троицкая Т.В. _____ Подпись _____

Дата составления документа 07.08.14 _____ Телефон (812) 552 73 55 _____