

«УТВЕРЖДАЮ»

Должность начальник отдела охраны и защиты лесов
 Ф.И.О. Матвеев Владимир Николаевич
 Дата 06.04.2017



АКТ
 лесопатологического обследования № 007-17/17
 лесных насаждений Северо-Западного
Ленинградской области
 лесничества (лесопарка)
 (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Балтийское		96	6,11,25	2,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,9 га.

1. Инструментальное обследование лесного участка.

1.1 не соответствует таксационному описанию.
 Причины несоответствия: Ошибка таксации, повреждение насаждения ветром и короедом-типографом

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

1.2 Состояние насаждений: с нарушенной и утраченной устойчивостью

Причины повреждения: Короед-типограф, бурелом, ветровал, корневая губка, некрозно-раковые заболевания стволов снеголом

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Квартал	Выдел	Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных/отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5	6
96	6.1	Короед-типограф	Е	5/5	слабая
96	11.1	Короед-типограф	Е	5/5	слабая

Повреждено огнем:

Квартал	Выдел	Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневых лап		Подсушивание луба	
				Процент поврежденных огнем 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	9	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Квартал	Выдел	Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5	6
96	25	Некрозно-раковые заболевания стволов	Е	15	слабая

1.3 Подлежит выборке:

Квартал	Выдел	% выборки	% деревьев, подлежащих рубке									
			в том числе:									
			ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
96	6.1	10	29	5	0	5	2	0	0	0	0	4
96	6.2	3	34	3	0	0	3	0	0	0	0	0
96	11.1	10	29	5	0	5	2	0	0	0	0	4
96	25	2	34	2	0	0	0	0	0	0	0	2

1.4 Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

Квартал	Выдел	Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке	Критическая полнота для данной категории насаждений
1	2	3	4
96	6.1	0.720	0.3
96	6.2	0.776	0.3
96	11.1	0.720	0.5
96	25	0.588	0.5

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
Балтийское		96	6.1	0.1	СРВ	0.1	Е	3	2017
		96	11.1	0.7	СРВ	0.7	Е	23	2017

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

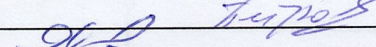
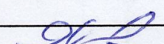
Меры по обеспечению возобновления: не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: л/п мониторинг

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования бурелома, ветровала 2012-2014 ;
 основная причина повреждения древесины Короед-типограф, бурелом, снеголом ;
 Дата проведения обследований 19.01.-25.01.2017г. .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Ленинградской области"

ФИО Петров А.В. Подпись 
 ФИО Хлюстов А.А. Подпись 

22.03.2017