«УТВЕРЖДАЮ»

Должность Начальний отбеля охрано и заумо легов Ф.И.О. <u>ПОМЫШЕН</u> В.А. Дата 14.08.2017 (МИ)

лесных насаждений	ческого обследова Приозерског	0	лесничест	гва
	Ленинградская обла (субъект Российской Федер			
Способ лесопатологического обсле		льный <u></u>		
	2 Инстр	ументальный 🔳	_	
о проведения	2инстр	ументальный		
о проведения Участковое лесничество				Плошадь, га
Участковое лесничество	Урочище (дача)	ументальный Квартал (квартала) 168	Выдел (выдела) 3 / 3.1	Плошаль, га 0,1
Участковое лесничество Приозерское		Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	
Участковое лесничество Приозерское Приозерское		Квартал (квартала) 168	Выдел (выдела) 3 / 3.1	0,1
Участковое лесничество Приозерское		Квартал (квартала) 168 168	Выдел (выдела) 3 / 3.1 4 / 4.1	0,1 4,2

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует	(не соответствует)
COOLDCIOIN, C.	(110 0001001010)

Причины несоответствия:

Ошибка таксации

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

2.2 Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью с утраченной устойчивостью

Причины повреждения:

Ветровал, бурелом, короед-типограф

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Кварталі	Выдел	Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных/отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
168	3.1	Короед-гипограф	Е	0 / 10	слабая
168	4.1	Короед-типограф	Е	0/5	слабая
168	7.1	Коросд-типограф	Е	0 / 10	слабая
168	13.1	Короед-типограф	Е	3 / 10	слабая
168	16.1	Короед-типограф	E	0 / 15	слабая

Повреждено огнем:

				Состояние корневых		Состояние корневых лап		Подсушивание луба	
Квартал	Выдел	Вид пожара	Порода	Процент поврежден- ных огнём корней	Процент деревьев с данным повреждени- см	Ожег корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более3/4)	Процент деревьев с данным повреждением	По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более3/4)	Процент деревьев с данным поврежде нием
	1		2	3	4	5	6	7	8
	Нет		-	-					

Поражено болезнями:

Квартал	Выдел	Вид болезни	Порода	Встречаемость поврежденных деревьев	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
		Нет	-	-	

1.3 Подлежит выборке:

			% деревьев, подлежащих рубке								
			4)				в то	м числе:			
Квартал	Выдел	% выборки	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	Свежий	сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом
168	3.1	56	0	0	0	0	2	0	39	0	15
168	4.1	71	0	0	0	0	1	0	55	0	15
168	7.1	56	0	0	0	0	2	0	39	0	15
168	13.1	60	0	0	1	0	4	0	40	0	15
168	16.1	58	0	0	0	0	3	0	41	0	14

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

Квартал	Выдел	Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке	Критическая полнота для данной категории насаждений
168	3.1	< 0,3 (0,26)	0,3
168	4.1	0,00	0,3
168	7.1	0,22	0,3
168	13.1	< 0,3 (0,28)	0,3
168	16.1	< 0,3 (0,29)	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 мероприят ия, га	Пор ода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Приозерское	-	168	3	1,5	CPC	0,1	С	29	2кв.2018г.
Приозерское	-	168	4	5,2	CPC	4,2	C	672	2кв.2018г.
Приозерское	-	168	7	2,4	CPC	2,4	C	504	2кв.2018г.
Приозерское	-	168	13	4,3	CPC	0,9	С	261	2кв.2018г.
Приозерское	-	168	16	1,7	CPC	1,7	Б	316	2кв.2018г.

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

Menti	по	обеспецецию	возобновления:
меры	110	обспечению	возооновления.

Квартал 168 Выдел 3.1

- Создание лесных культур

Квартал 168 Выдел 4.1

- Содействие естественному возобновлению

Квартал 168 Выдел 7.1

- Создание лесных культур

Квартал 168 Выдел 13.1

- Содействие естественному возобновлению

Квартал 168 Выдел 16.1

- Создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Своевременная очистка лесосек от порубочных остатков, вывозка заготовленной древесины с делянок и лесных складов до начала активности энтомовредителей, лесопатологический мониторинг.

Сведения для расчёта ст год образования старого основная причина п	•	2011-2014 ; ны Ветровал, бурелом, короед-типограф
Дата проведения об	следований	21.07-27.07.2017г
Исполнитель работ по п	роведению лесопатол	огического обследования:
Инженер-лесопатолог Ф	илиала ФБУ "Рослесс	озащита "Центр защиты леса Ленинградской области"
ФИО	Беляев Д.Ю.	Подпись
Ψrio	Белись Д.10.	TO ALLOW THE PARTY OF THE PARTY