

УТВЕРЖДАЮ:

председатель Комитета по природным
ресурсам и экологии Псковской области

Мусатов В.Ю.

дата:

АКТ

лесопатологического обследования № 91 /20
лесных насаждений Опочецкого лесничества
Псковская область (субъект Российской Федерации)

способ проведения лесопатологического обследования:

1. визуальный

☒

2. инструментальный

☐

место проведения:

участковое лесничество	урочище (дача)	квартал	выдел	площадь, га	
				всего	проведено лпо
Пригородное		5	3	15,0	15,0
итого				15,0	15,0

лесопатологическое обследование проведено на общей площади

15,0 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование

наземное

☒

дистанционное

☐

1.1. на площади га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).
причины несоответствия: ошибка таксаторов

список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему акту.

1.2. лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 15,0 га

участковое лесничество	урочище	площадь, га		причина ослабления
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Пригородное		15,0	-	погодные условия, стволовые вредители
итого:		15,0	-	

состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. в обследованных лесных участках прогнозируется:

прогноз	площадь, га
ослабление лесных насаждений	-
усыхание лесных насаждений	-
развитие очагов вредных организмов	-

1.4. обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

☐

бытовыми

☐

вид загрязнения	размер загрязнения			объём, кбм	площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

СКС насаждения равна: **2,43** Насаждение является ослабленным

Поврежденные в результате неблагоприятных погодных условий и стволовыми вредителями, деревья, распределены по площади выдела неравномерно, а в виде куртин площадью менее 0,1 га. Внутри куртин имеется сосновый подрост возрастом до 10-и лет и самосев, который позволит в дальнейшем сформировать устойчивое разновозрастное насаждение. Проведение санитарно-оздоровительного мероприятия приведет к повреждению и частичному уничтожению подроста и самосева. Текущий отпад не превышает естественной нормы, старый сухостой отработан стволовыми вредителями, старый бурелом, в основном, также отработан стволовыми вредителями. Объем незаселенного стволовыми вредителями старого бурелома не превышает 5%, что не может привести к возникновению очагов стволовых вредителей. Проведение санитарно-оздоровительного мероприятия нецелесообразно, однако в целях повышения устойчивости насаждения необходимо проведение профилактических биотехнических мероприятий.

исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: *Верин Д. В.*



подпись

Уч. л-во: Пригородное

Квартал : 5

Кат.защ.: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов

N	Состав	Яр	В	Д	Кл	Бо	П	П	Запас	К	Запас на	
выд	порода	--	ы	и	во	ни	о	р	сырорастущих	л	выделе в	
----	возр.	ср	с	а	зр	те	л	и	в кубометрах	.	кубометрах	Хоз
пл	пдр		о	м	--	т	н	ж	-----	т	-----	распоря-
га	пдл	вы	т	е	гр	+	-----	на	по	о	сухо	захл.
----	пкр	со	а	т	во	Тип	1га	сос-	в	стоя	общая	жения
год	пчв	та		р	зр	леса	-----	тав.	а	-----	-----	
учета	особ.					-----	на вы		р	ре-	ликв	
	выдела	яр				ТЛУ	деле	пор.	н	дин		

1 10С - 65 1 19 18 4 2 0.8 256 768 1
 3.0 +Б - 60 -- -- -- КС ---
 2016 19 3 В2 768

Лесные культуры

2 10С - 70 1 20 20 4 2 0.8 271 2385 1 176 176
 8.8 -- -- -- БР ---
 2016 20 3 А2 2385 - -

Состояние л/к удовлетворител.

3 10С - 60 1 18 18 3 2 0.8 241 3615 1 300 300 ПРХ
 15 -- -- -- БР ---
 2016 18 2 А2 3615 - - выб.15 %

Несомк. лесн. культ.

4 10С - 1 1 1 2 90
 36 -- -- -- БР
 2016 - 1 А2

Характеристика культур: год создания 2015

подготовка почвы: бороздами, посадка руч.,

размещение в ряду 0.7 м, между рядами 3.5 м,

посадочных мест 4.0 тыс.шт/га, состояние удовлетворительное

Состояние л/к удовлетворител.

Лесные культуры

5 5С - 9 1 3 4 1 3 0.6 28 22
 1.6 5Б - 10 -- 5 4 -- -- БР --- 23
 2016 4 1 А2 45

Характеристика культур: год создания 2007

подготовка почвы: бороздами, посадка руч.,

размещение в ряду 0.8 м, между рядами 3.5 м,

посадочных мест 3.5 тыс.шт/га, состояние удовлетворительное

Состояние л/к удовлетворител.

6 7Б - 10 1 5 4 1 2 0.6 17 10 ОСВ
 0.8 3С - 5 -- 2.0 2 -- -- ЧС --- 4
 2016 +Е - 10 4 1 В2 14 выб.40 %

Болото

7 переходное, осоко-сфагновое,

1.0 торфяной слой 10 дм, заросшее С на 10%

2016