

УТВЕРЖДАЮ:

председатель Комитета по природным
ресурсам и экологии Псковской области

Мусатов В.Ю.

дата:

АКТ

лесопатологического обследования № 93 /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		3	25	13,0	13,0
итого				13,0	13,0

лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,0 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 13,0 га

участковое лесничество	урочище	площадь, га		причина ослабления
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Пригородное		13,0	-	погодные условия, стволовые вредители
итого:		13,0	-	-

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, кубм	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:

КС насаждения равна: **2,1** 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 отсутствует, 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:

Вурин Д. В



подпись

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

источник данных	год проведения л/у	номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	защитные полосы лесов, расположенные вдоль защитных объектов	номер л/п выдела	площадь л/п выдела, га	таксационная характеристика										заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроиз- растания	полнота	бонитет	запас, м³/га	кол-во	площадь, га
ТО	2016	3	25	13					10	С	70	21	22	БР	А2	0,7	2	251		
									+	Е	70									
Ф									10	С	70	20	22	БР	А2	0,7	2	240		

примечание: ТО-таксационные описания

примечание: ТО-таксационные описания
Ф-фактическая характеристика лесного насаждения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Вегинс Д. В Подпись: Вегинс

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за август 2020 года

Субъект РФ: Псковская область

Лесничество (Лесопарк):

Опочечное

Участковое лес-во: Пригородное

Урочище (Лесная дача): -

дача): -

[illegible]

код признака: 614-Отработано > 3/4 окр. ств. под кроной

218-Слом ствола под кроной прошлых лет

216-Слом ствола в области кроны прошлых лет

160-Ажурность кроны

322-Ожог стволов свежий (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)

код причины:	820-Погодные условия
--------------	----------------------

338-Повреждение (заселено или отработано) лубоедом сосновым большим

630-Внутривидовая конкуренция

867-Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Referred D-13.

Подпись:

Дата составления документа:

телефон:

24	08	2020
----	----	------

телефон:

Уч. л-во: Пригородное

Квартал : 3

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

Выд	Состав	Яр	В	Д	Кл	Бн	П	З	пор	Т	Сух	Захл	Хоз
-----	--------	----	---	---	----	----	---	---	-----	---	-----	------	-----

Ест. возобновл. в л/к

10Б - 5 3 1.0 0.5

1

Характеристика культур: год создания 2014

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.

21 10С - 80 1 11 8 4 5 0.5 87 35 1
0.4 -- -- Б ---
2016 11 2 А5 35

22 8С - 90 1 25 26 5 2 0.8 332 664 1 - 25 ДВР
2.5 2Е - 80 -- 22 22 -- ЧС --- 166 1 --- --- выб.20 %
2016 +Б - 70 24 4 А2 830 - -

23 7С - 90 1 25 26 5 2 0.7 291 1222 1
6.0 3Е - 80 -- 22 24 -- ЧС --- 524 1 Чересп.р
2016 +Б - 70 24 4 В2 1746 СЕВ
+Ос - 70

Подрост: 10Е 20 лет, высота 1.5 м, 0.5 тыс.шт/га

24 10С - 75 1 21 22 4 2 0.7 251 2134 1 - 85
8.5 +Е - 70 -- -- БР --- ---
2016 21 3 А2 2134 - -

Лесные культуры

25 10С - 70 1 21 22 4 2 0.7 251 3263 1 - 260
13 +Е - 70 -- -- БР --- ---
2016 21 3 А2 3263 - -

Состояние л/к удовлетворител.

26 5Е - 70 1 22 22 4 1 0.7 305 244 1 - 16
1.6 3С - 80 -- 24 24 -- ЧС --- 146 1 --- ---
2016 1Б - 70 23 25 24 3 В2 488 49 2 - -
10с - 70 26 28 49 3

27 5Е - 75 1 23 22 4 1 0.8 361 2166 1 - 120
12 3С - 75 -- 24 24 -- ЧС --- 1300 1 --- ---
2016 1Б - 70 24 25 24 3 В2 4332 433 2 - -
10с - 70 26 28 433 3

28 50с - 70 1 26 28 7 1 0.8 323 339 2 - 42 Чересп.р
2.1 1Б - 70 -- 26 24 -- КС --- 68 2 --- --- СЕВ
2016 3Е - 70 24 20 20 5 В2 678 203 1 - -
1С - 80 24 26 68 1

Лесные культуры

29 8С -100 1 25 32 5 2 0.5 207 1010 1
6.1 2Е - 80 -- 22 24 -- ЧС --- 253 1
2016 24 4 А2 1263