

УТВЕРЖДАЮ:
председатель Комитета по
природным ресурсам и экологии
Псковской области

Мусатов В.Ю.

дата:


16.06.2020

АКТ

лесопатологического обследования № 39 /20
лесных насаждений Печорского лесничества
Псковская область (субъект Российской Федерации)

способ проведения лесопатологического обследования:

1. визуальный

☐

2. инструментальный

☒

место проведения:

участковое лесничество	урочище (дача)	квартал	выдел (л/п выдел)	площадь, га	
				выдела	л/п выдела
Староизборское		12	6 (6.1)	1	0,5
итого				1	0,5

лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,5 га

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)
(нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: ошибка таксаторов

2.2. Состояние насаждений:	нарушенной устойчивостью	х
	с утраченной устойчивостью	

причины повреждения: 820-Погодные условия
466-Губка корневая
338-Повреждение (заселено или отработано) лубоедом сосновым большим
-
-
-

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

вид вредителя	порода	встречаемость		степень заселения лесного насаждения (слабая, сильная, средняя)
		% заселенных деревьев	% отработанных деревьев	
большой сосновый лубоед	С	-	7,3	-

Повреждено огнем:

[illegible]

Торажено болезнями:

[illegible]

2.3. Выборке подлежит 29,1 % деревьев,

в том числе:

ослабленных	0 %
сильно ослабленных	0 %
усыхающих	1,9 %
свежего сухостоя	0 %
свежего ветровала	18,6 %
свежего бурелома	2,4 %
старого ветровала	0,7 %
старого бурелома	0 %
старого сухостоя	5,5 %
аварийных	0 %

причина назначения:

причина назначения:

причина назначения:

хвойная порода

2.4. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет:

не лимит.

Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

участковое лесничество	уро-чище (дача)	кв.	вд.	площадь вд., га	вид меро- приятия	площадь меро- приятия, га	порода	запас выбира- емый на вд., м³	крайние сроки проведения
Староизборское		12	6	1	ВСП	0,5	С	19	I квартал 2021 года
итого:								19	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

-

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

наблюдение за санитарным состоянием смежных насаждений

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2012-2018 ;

основная причина повреждения древесины:

820 - Погодные условия

Дата проведения обследований:

13.

12.

19

г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: ЧП Олебеда Елена Григорьевна 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	категория защитных лесов	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 местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, м³/га	кол-во	площадь, га	
ТО	2012	12	6	1	защитные	защитные полосы; ООПТ нам.прир.Зан.берел Лсковск.оз.; ОЗУ: опушки леса вдоль дорог	1	0,5	10	С	85	24	26	ЧС	А2	0,6	2	249	1	0,5	
									+	С	110										
Ф									8	С	90	23	26	ЧС	А2	0,4	2	133			
									2	Б	20	10	14								

примечание: ТО-таксационную оценку

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

ФИО: Денис Елена Григорьевич Подпись: 

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за декабрь 2019 года

Субъект РФ: Псковская область

Лесничество (Лесопарк): Печорское

Участковое лес-во: Староизборское

Урочище (Лесная дача): -

12	6	1,0	целевое назначение лесов	защитные полосы; ООПТ	категория защитных лесов	опушки леса вдоль дорог	6.1	0,5	таксационная характеристика лесного насаждения												число деревьев на пробе, шт.	распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										признаки поврежденная порода	доля поврежденных деревьев, %	ослабленная, поврежденная	подлежит рубке, %	ВСП	0,5	пл., га	назначенные мероприятия	
									состав	порода	возраст	сп. высота, м	сп. диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас м³/га	без признаков повреждения	ослабленные	сильно ослабленные		усыхающие	свежий	сухостой	старый	сухостой	свежий	старый ветровал	свежий ветровал	старый бурелом	свежий бурелом									аварийные деревья
8	С	90	23	26	ЧС	0,4	2	133	58,1	7,3	0,0	2,3	0,0	22,1	0,8	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	160,205, 206,217, 114,113, 614	41,9	820,466, 338	34,6										
2	Б	20	10	14					97	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0											
Итого:																	185	64,8	6,1	0,0	1,9	0,0	5,5	18,6	0,7	2,4	0,0	0,0	0,0									35,2	29,1	

код признака: 160-Ажурность кроны

205-Обрыв корней (вывал) свежий

206-Обрыв корней (вывал) прошлых лет

217-Слом ствола под кроной свежий

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

114-Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет

113-Усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет

код причины: 820-Погодные условия

466-Губка корневая

338-Повреждение (заселено или отработано) лубоедом сосновым большим

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Олегов Елена Григорьевна Подпись: Олегов

дата составления документа:

11.06.2020 г.

телефон:

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Псковская область

Лесничество (лесопарк): Печорское

Участковое лесничество: Староизборское

квартал: 12 выдел: 6.1

Площадь 0,5 га,

Номер очага вредных организмов: - Размер пробной площади: 0,5 га

Таксационная характеристика:

тип леса: ЧС состав: 8С2Б

полнота: 0,4 запас на га: 133

возраст: 90 бонитет: 2

возобновление: пдр. Сосна до 0,5м 100шт/га

Время и причина ослабления лесного насаждения:
неблагоприятные условия, корневая гниль, большой сосновый лубоед


Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: СКС насаждения: 2,15
насаждение является ослабленным, необходимо проведение выборочной санитарной рубки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

по: Оленева Елена Григорьевна

подпись: 

Дата составления документа: 11.06.2020 г. телефон:

Порода: сосна

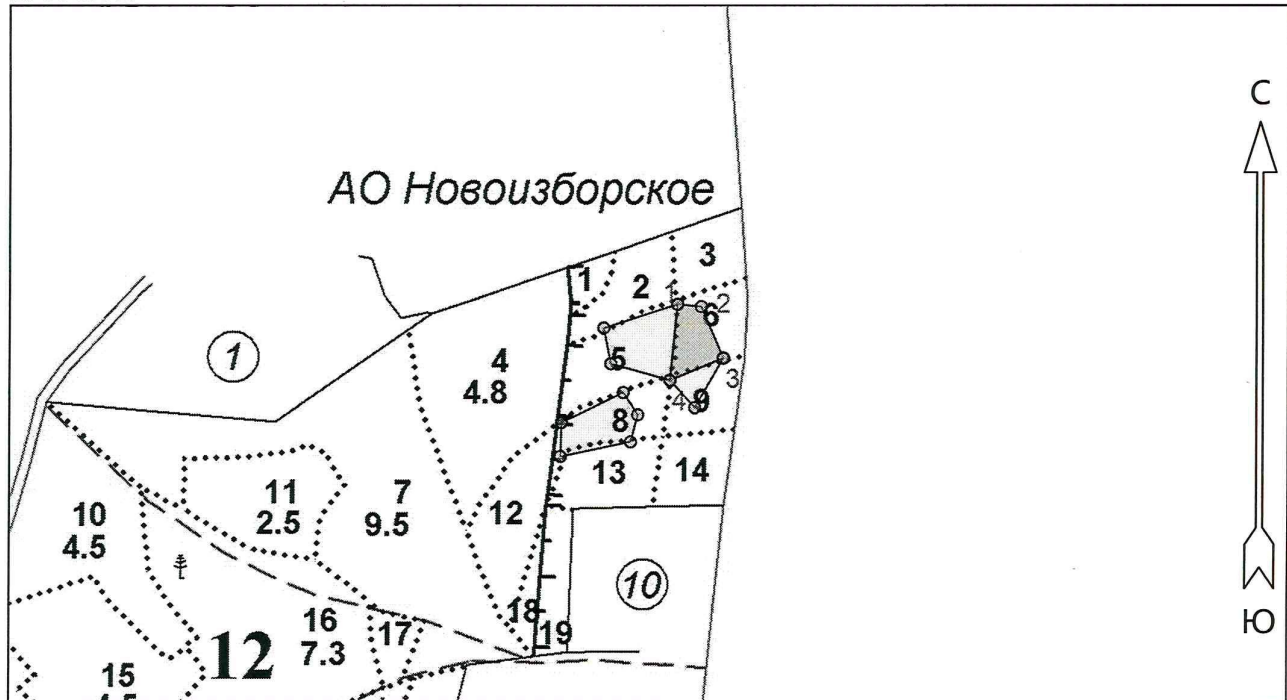
ступени толщины, см	количество деревьев по категориям состояния, шт.																всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				нз	з	нз	з	нз	з	о	нз	з	о	нз	з	о		
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100,00
16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	50,00
20	6	2	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	15	46,67
24	7	1	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	1	0	0	0	16	50,00
28	15	2	0	2	0	0	0	0	0	2	8	0	0	0	0	0	29	41,38
32	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	12	16,67
36	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10	10,00
40	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	66,67
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
итого, %	58,1	7,3	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	25,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	88	

Порода: береза

[illegible]

Абрис участка

М 1 : 10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	57° 51' 18.097"	27° 55' 58.447"	ЮВ 84° 30'	33.5
2 - 3	57° 51' 17.996"	27° 56' 00.485"	ЮВ 23° 30'	79.0
3 - 4	57° 51' 15.653"	27° 56' 02.389"	ЮЗ 67° 30'	81.5
4 - 1	57° 51' 14.64"	27° 55' 57.82"	СВ 5° 30'	107.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Оленев Е.Р. Подпись [Signature]
Дата составления документа 11.06.2020 Телефон _____

Уч. л-во: Староизборское
Кат.защ.: Защитные полосы

Квартал : 12

N	Состав	Яр	В	Д	Кл	Бо	П	П	Запас сы-	К	Запас на	
выд	порода	--	ы	и	во	ни	о	р	рорастущих	л	выделе	
пл	возр.	ср	с	а	зр	те	л	и	дес. м3	.	дес. м3	Хоз
га	пдр	о	м	--	т	н	ж	----	т	----	----	распоря-
----	пкр	со	а	т	во	Тип	л	га	сос-	в	стоя	общ.
год	пчв	та	р	зр	леса	----	тав.	а	----	----	----	
учета	особ.					----	на вы		р	ре-	ликв	
	выдела	яр				ТЛУ	деле	пор.	н	дин		

1 10С - 85 1 24 26 5 2 0.6 24.9 7 1
0.3 +С -110 -- -- ЧС ---
2012 24 3 А2 7

ООПТ: пам.прир.Зап.берег Псковск.оз.
Подлесок: Р, Крл, Мж, редкий

2 10С - 65 1 27 28 4 1А 0.9 42.7 51 1
1.2 -- -- КС ---
2012 27 2 С2 51

ООПТ: пам.прир.Зап.берег Псковск.оз.

3 10С - 65 1 27 28 4 1А 0.9 42.7 38 1
0.9 -- -- КС ---
2012 27 2 С2 38

ООПТ: пам.прир.Зап.берег Псковск.оз.
ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог

5 10С - 85 1 24 26 5 2 0.6 24.9 40 1
1.6 +С -110 -- -- ЧС ---
2012 24 3 А2 40

ООПТ: пам.прир.Зап.берег Псковск.оз.
Подлесок: Р, Крл, Мж, редкий

6 10С - 85 1 24 26 5 2 0.6 24.9 25 1
1.0 +С -110 -- -- ЧС ---
2012 24 3 А2 25

ООПТ: пам.прир.Зап.берег Псковск.оз.
ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог. Подлесок: Р, Крл, Мж, редкий

8 10С -110 1 28 32 6 2 0.6 29.7 30 1
1.0 +С - 60 -- -- ЧС ---
2012 28 4 А2 30

ООПТ: пам.прир.Зап.берег Псковск.оз.
Подлесок: Мж, Крл, редкий

9 10С -110 1 28 32 6 2 0.6 29.7 30 1
1.0 +С - 60 -- -- ЧС ---
2012 28 4 А2 30

ООПТ: пам.прир.Зап.берег Псковск.оз.
ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог. Подлесок: Мж, Крл, редкий

13 10С - 55 1 22 22 3 1 0.5 18.9 25 1
1.3 +С - 90 -- -- ЧС ---
2012 22 2 А2 25

ООПТ: пам.прир.Зап.берег Псковск.оз.