


УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета
по природным ресурсам
Ленинградской области
_____ **должность**


Немчинов П.А.

Фамилия, имя, отчество (при наличии)
10.12.2021г.

дата

лесных насаждений
Ленинградской области

Акт
лесопатологического обследования № 1-2021-ПСТ
Волховского (лесничество) ✓
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный | ☒ |
2. Инструментальный | |

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологич еский выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Сяьстроевское	-	123 123	13 7	12,0 2,7	13,1 7,1	9,3 2,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,0 га.

Кадастровый номер участка _____ б/н
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды от 31.12.2008 г. № 193/3-2008-12, заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное ☒ Дистанционное ☐

1.1. На площади 12,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в Приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Сясьстроевское	-	123 123	13 7	-	-	Ветровал старый (821) Бурелом старый (822)
Итого				-	-	-

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными ☐ бытовыми ☐

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб.м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО: На участке присутствует единичный сухостой, старый ветровал и старый бурелом. Не требует каких-либо мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов. СКС=1,40.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га.	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сясьстроевское	-	123 123	13 7	12,0 2,7	13,1 7,1	9,3 2,7	СОМ не требуются	-

Дата проведения 19.11.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Гусельников О.Э.

Организация ООО «ПРОМСТРОЙТЕХ»

Должность мастер леса
Телефон 8-911-194-75-31

Подпись _____

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Волховское Участковое лесничество Сясьстроевское

Урочище (лесная дача) _____

Год проведения лесоустройст ва	Номер квартал а	Номер выдел а	Площадь выдела, га	Целевое назначен ие лесов	Кategori я защитны х лесов	ОЗ У	Источни к данных	Номер лесопатологическ ого выдела	Площадь лесопатологическ ого выдела, га	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей	
										соста в	порода	возрас т, лет	средни я высот а, м	средни й диамет р, см	тип лес а	полно та	бонит ет	запас, куб. м/га	количест во, шт.	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
							ТО	х	х											
							Ф	13.1	9.3											
								7.1	2.7											

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

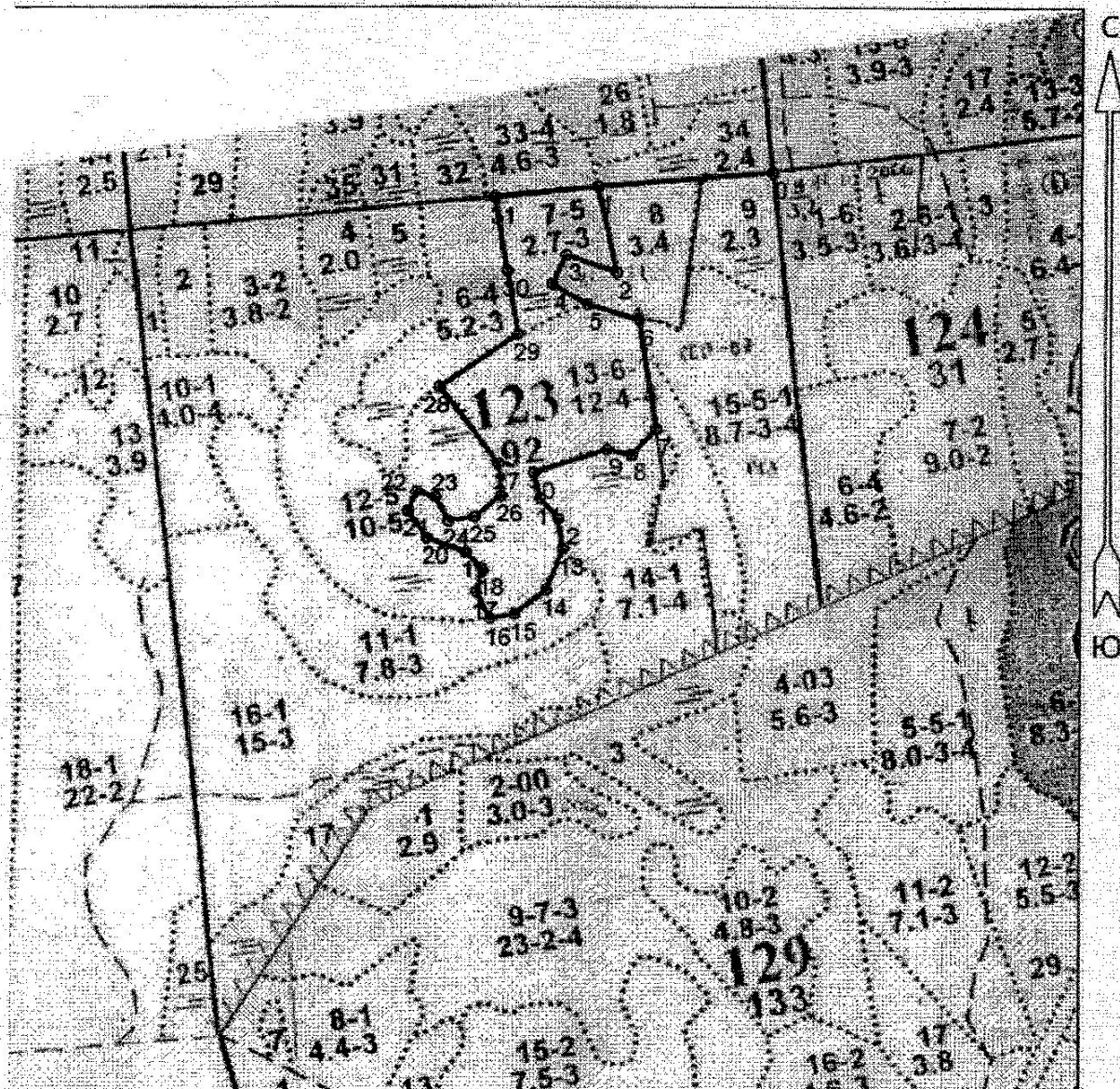
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

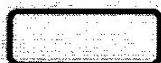
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Гусельников О.Э. Подпись _____

Дата составления документа 19.11.2021

Абрис участка
Волховское лесничество
Сясьстроевское участковое лесничество
Кв. 123, выд. 7, 13, площадь 12,0 га
Масштаб 1:10000



Условные обозначения:



- Мероприятия не требуются

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			Ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га	
123	13	13.1					9,3	
	7	7.1					2,7	

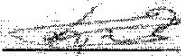
Пространственное размещение лесопатологических выделов
(включается в Акт при выделении лесопатологических
Выделов, для указания пространственного расположения
поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
0	442554.159	2343706.302	
1	442576.865	2343431.398	
2	442436.587	2343437.908	
3	442476.867	2343363.838	
4	442434.572	2343333.633	
5	442393.421	2343383.293	
6	442355.038	2343459.895	
7	442175.655	2343457.649	
8	442141.691	2343412.987	
9	442155.865	2343376.392	
10	442137.192	2343254.722	
11	442093.435	2343259.095	
12	442056.466	2343281.265	
13	442006.694	2343280.705	
14	441944.237	2343243.449	
15	441914.383	2343188.345	
16	441913.567	2343147.935	
17	441959.383	2343133.898	
18	441992.646	2343149.306	
19	442026.673	2343127.837	
20	442058.996	2343071.254	
21	442108.348	2343049.107	
22	442137.908	2343067.155	
23	442124.476	2343095.363	
24	442082.008	2343108.876	
25	442081.411	2343151.222	
26	442108.283	2343198.202	
27	442160.761	2343202.702	
28	442300.018	2343130.423	
29	442362.784	2343267.068	
30	442467.156	2343266.758	
31	442586.508	2343265.989	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Гусельников О.Э.

Подпись



Дата составления документа 19 ноября 2021 г.

организация ООО "Тролсфелвик"