

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

Немянов П.А.
Фамилия, имя, отчество (при наличии)

08.10.2021 дата

Акт
лесопатологического обследования № 1-2021 _____
лесных насаждений **Волковского** (лесничество)
Ленинградской области (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
Колчановское	-	113	20	26,0	20,1	25,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 25,1 га.

Кадастровый номер участка **6/н**
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: **Договор аренды от 04.08.2014г. № 3-3-2014-08, 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 25,1 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 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь насаждений, (га)		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Колчановское	-	113	20	-	-	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 требуется проведения каких-либо мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов. СКС -1,40

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га.	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Колчановское	-	113	20	26,0	20,1	25,1	СОМ не требуется	-

Дата проведения обследования 20.09.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Кравченко В.Н.

Организация ООО «Вершина»

Должность Заместитель директора

Телефон 8-921-310-3415

Дата составления документа 24.09.2021

Подпись



Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Денинградская область Лесничество Волховское
Участковое лесничество Колчановское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика										Запасная пробная пойма		
										состояние	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	попавшие	бонитет	Значение	Комплексно, 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	201	251													

Условные обозначения:
ТО - таксационное описание
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

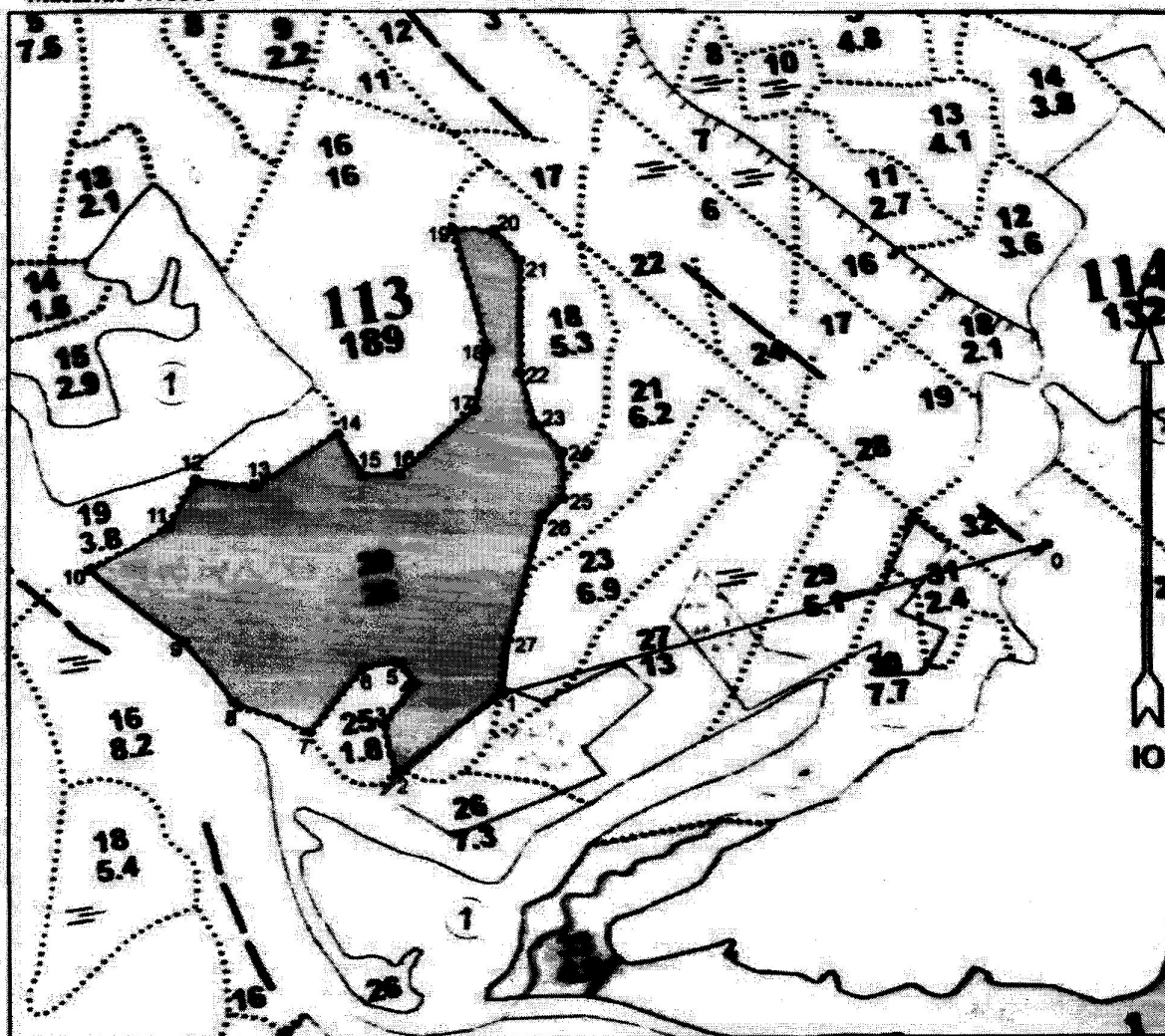
Фамилия, имя, отчество (при наличии) Киселев В.И.

Дата составления документа 24.09.2021 г.

Подпись



Абрис участка
Волховское лесничество
Колчановское участковое лесничество
Кв. 113, выдел 20, лесонтологический выдел 20.1, площадь лесонтологического выдела 25,1 га
Масштаб 1:10000



Условные обозначения:



- СОМ не требуется

N квартала	N выдела	N лесонтологического выдела	Размеры ленты (круговой площади) пересчета					Координаты начала, конца и поворотных точек ленты пересчета/вытрав круговых площадей пересчета
			Ленты (площадь)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га	

Исполнитель работ по проведению лесонтологического обследования - Кравченко В.Н. *[Signature]* 24.09.2021

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

Номера точек	Координаты	
	Широта	Долгота
0	59° 56.061'	32° 45.587'
1	59° 55.931'	32° 44.682'
2	59° 55.865'	32° 44.504'
3	59° 55.905'	32° 44.482'
4	59° 55.940'	32° 44.537'
5	59° 55.958'	32° 44.507'
6	59° 55.955'	32° 44.452'
7	59° 55.899'	32° 44.361'
8	59° 55.925'	32° 44.235'
9	59° 55.978'	32° 44.155'
10	59° 56.041'	32° 43.998'
11	59° 56.077'	32° 44.129'
12	59° 56.118'	32° 44.173'
13	59° 56.111'	32° 44.271'
14	59° 56.155'	32° 44.408'
15	59° 56.120'	32° 44.451'
16	59° 56.121'	32° 44.510'
17	59° 56.176'	32° 44.637'
18	59° 56.227'	32° 44.660'
19	59° 56.331'	32° 44.602'
20	59° 56.331'	32° 44.669'
21	59° 56.305'	32° 44.712'
22	59° 56.207'	32° 44.714'
23	59° 56.163'	32° 44.740'
24	59° 56.140'	32° 44.784'
25	59° 56.101'	32° 44.784'
26	59° 56.084'	32° 44.749'
27	59° 55.979'	32° 44.692'

Исполнитель работ по проведению лесопитомного обследования:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Кривченко В.Н.

Подпись

Дата составления документа

24.09.2021г.