

УТВЕРЖДАЮ:

*Прерсертт ел лоний етс по пачдотт*  
*ред раи Ленинградскт пачит*  
Д.С. Твляев  
фамилия, имя и отчество (при наличии)  
21.07 2022 г.  
дата

Акт  
лесопатологического обследования № 005-СК-72-22/47

лесных насаждений Волосовского (лесничество)  
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологи- ческий выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Волосовское	-	316	15	6,30	15.1	1,70

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,70 га.

Кадастровый номер участка: б/н

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования :  
договор аренды от 28.03.2011 №2-2011-03-1-3, 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 1,70 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 (га) насаждений		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Волосовское	-	316	15	0	0	Изменение уровня грунтовых вод (антропогенное) (774), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом прошлых лет (822), Короед-типограф (343).
Итого	-	-	-	0,00	0,00	

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


Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического о выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Волосовское		316	15	6,30	15.1	1,7	Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	2022-2024 год

Дата проведения обследования 08.06.2022

Дата составления документа 06.07.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Жильцова П.Ю.

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Ленинградской области"

Должность инженер-лесопатолог Подпись 

Телефон 8 (812) 552-73-55

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации	Ленинградская область	Лесничество	Вологовское
Участковое лесничество	Вологовское	Урочище (лесная дача)	

Участковое лесничество										Протокол										
Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб м/га	количество, шт.	Общая площадь, га
Год проведения лесосуровейки	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источники данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га											
							ТО	×	×											
							Ф													

Условные обозначения:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Жильцова П.Ю.

Подпись



Дата составления документа

06.07.2022

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за \_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_  
Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_ Ленинградская область \_\_\_\_\_ Вологодское  
Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина ослабления, повреждения	Полный рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
								состав	порода	возраст	ср. высота, м	ср. диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветровал	старый бурелом			вид	площадь, га																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
316	15	6,3	эксплуатационные леса	.	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	15.1	1,7	7E20ne1B+Oc	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	Изменение уровня грунтовых вод (антропогенное) (774), Бурелом прошлых лет (822), Короед-типограф (343)	Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других животных	1,70																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
									Ос	70																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество

(при наличии)

Дата составления документа

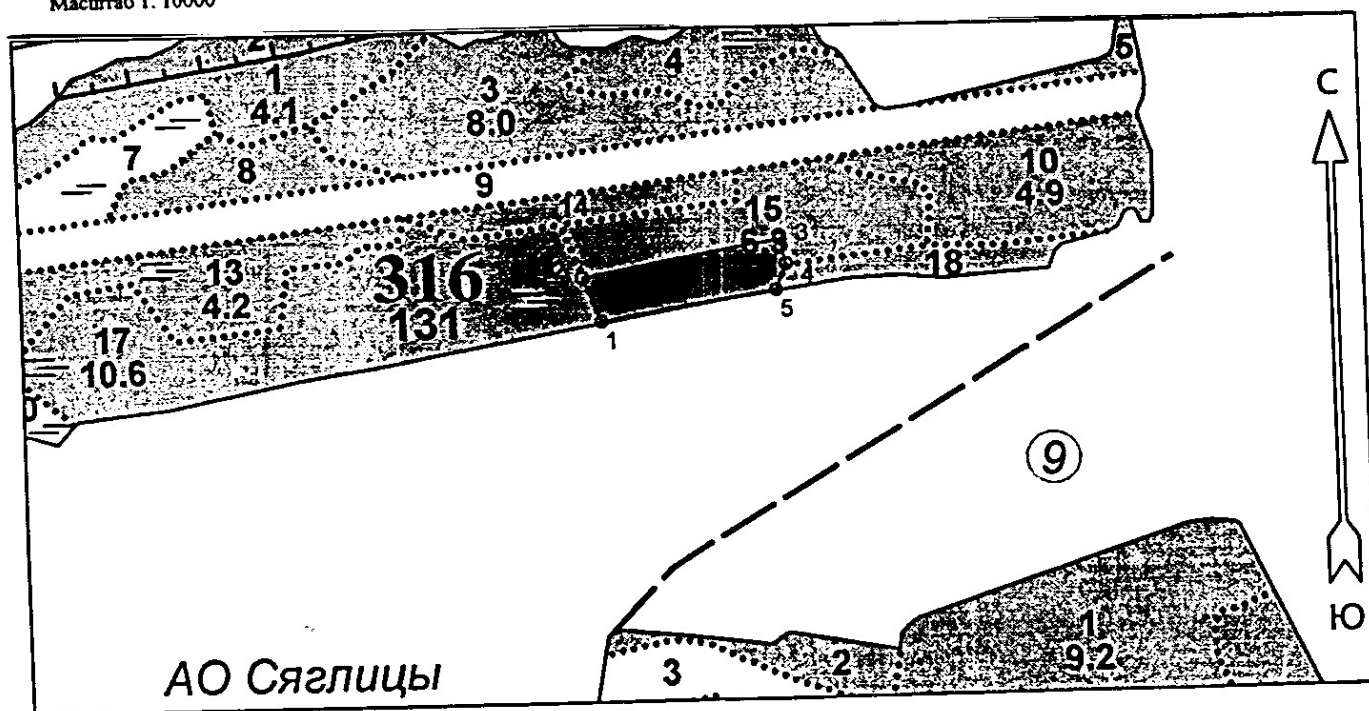
Жильцова П.Ю.

Подпись

06.07.2022

Абрис участка  
Волосовское лесничество  
Волосовское участковое лесничество  
кв. 316, выд. 15, лп. выд. 15.1, площадь лп. выд. 1,7 га.

Масштаб 1: 10000



Условные обозначения:

- Улучшение условий обитания и размножения  
насекомоядных птиц и других насекомоядных животных

N квартала	N выдела	N лесопато логическ ого выдела	Размеры ленты (круговой площадки) пересчета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент пересчета/центров круговых площадок пересчета	
			N ленты (площад ки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площа дь, га		
316	15	15.1					1,7		

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	59.39781987	29.27404032	65
2-3	59.39836433	29.27362151	271
3-4	59.3988059	29.27832779	35
4-5	59.3984951	29.27846027	39
5-1	59.39817356	29.2782077	240

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Жильцова П.Ю. Подпись



Дата составления документа 06.07.2022