

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 9 ноября 2020 года N 910

УТВЕРЖДАЮ:

*Председатель комитета по природным
ресурсам Ленинградской области*
А.А. Волков должность *Николай*
фамилия, имя и отчество (при наличии)
23.12.2021
дата

Акт

лесопатологического обследования N 02-Ч135-47/2021

лесных насаждений Волосовское (лесничество)

Ленинградская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического
обследования:

1. Визуальный

☒

2. Инструментальный

☐

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Клопицкое		84	7	11,2		

Лесопатологическое обследование проведено на общей 11,2 га.
площади

Кадастровый номер участка: отсутствует

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

Документ о праве пользования:

Договор аренды от 16.12.2008 года № 2-2008-12-135-3 заготовка древесины ООО «Чистяков»
(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 ☒ V

Дистанционное ☐

1.1. На площади 11.2 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	8*
Клопицкое		84	7	-	-	-
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: Необходимо проведение мероприятия по защите лесов, а именно улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных.

Средняя категория состояния насаждения – 1,18

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
Клопицкое		84	7	11,2	-	-	Улучшения условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	2022-2023 Год

Дата проведения обследования 20.10.2021

Дата составления документа 01.12.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Ваганов Владимир
Витальевич

Организация ООО «Чистяков»

Должность

инженер по
лесосырьевым
ресурсам

Подпись

Телефон

8-813-73-21-976


Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

[illegible]

ТО — таксационные описания

Ф — фактическая

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Ваганов В.В. Подпись  Дата: 01.12.2021 г.

К акту лесопатологического обследования
Утвержденному Приказом Минприроды России
От 09.11.2020 № 91

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2021 года

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество (лесопарк) Вологовское

Участковое лесничество Клюпицкое Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Участок лесов, подвергшийся воздействию насекомых-вредителей	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																		Всего	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке % от запаса	Улучшение условий обитания и размножения насекомых-вредителей																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
									Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Вонит	Зане, км/га	Без признаков ослабления		Ослабленные	Сильно ослабленные	Усыхающие	Сосновый сухостой	Сосновый ветровал	Сосновый бурелом	Сосновый ветровал	Сосновый бурелом	Сосновый ветровал	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом					Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом	Сосновый бурелом

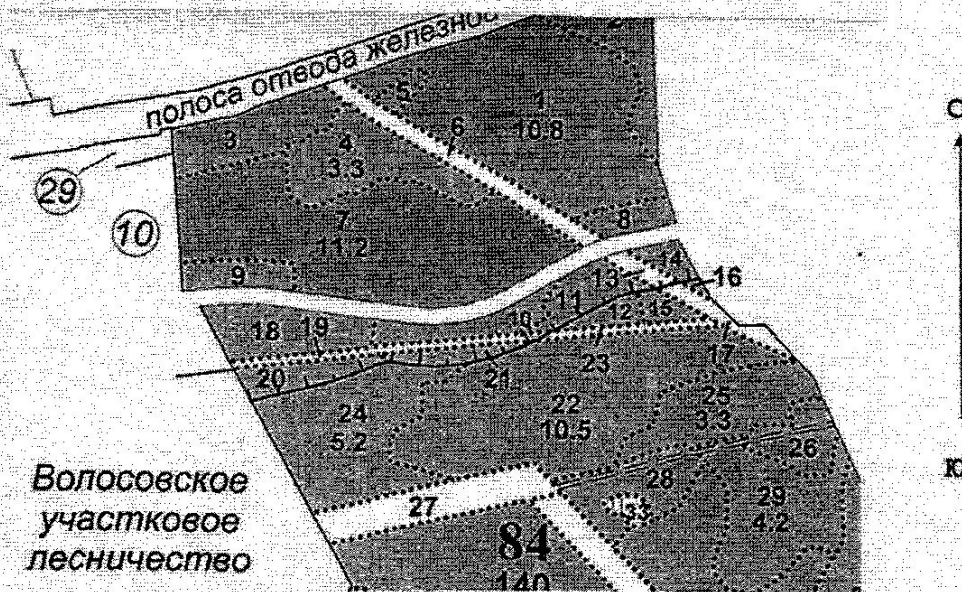
Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: ФИО Ваганов В.В. Подпись _____

Дата составления документа 01.12.2021 г., телефон 8-813-73-21-976

Приложение 3
к акту лесопатологического
обследования, утвержденному
Приказом Минприроды России
от 09.11.2020 N 910

Абрис участка
Волосовское лесничество Клопицкое участковое лесничество
квартал 84 выдел 7 площадь 11,2 га
Масштаб 1:10000



Условные обозначения: Улучшения условий обитания и размножения насекомых-птиц и других насекомых-животных

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) пересчета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент пересчета/центров круговых площадок пересчета	
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
84	7							*	

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Ваганов В.В. Подпись

Дата составления документа 01.12.2021

ООО "Чистый лес"

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

Номера точек	Координаты		Длина, м

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Ваганов В.В. Подпись 

Дата составления документа 01.12.2021 г.

ВОО "Учсбдмв"