

УТВЕРЖДАЮ:  
*Председатель комитета по природным  
ресурсам Ленинградской области*  
Д.С. Балаев \_\_\_\_\_ должность  
фамилия, имя и отчество (при наличии)  
09.09.2022 \_\_\_\_\_  
дата

Акт  
лесопатологического обследования № 2-10-ДР-22

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

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

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар тал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатоло гический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Ивановское		87	54	1,7	54.1	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

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

Документ о праве пользования:  
ЗАО «КЛПХ» договор аренды лесного участка № 2-2008-12-258-3 от 16 декабря 2008 г.  
заготовка древесины  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество: Кингисеппское Участковое лесничество: Ивановское Урочище (дача) \_\_\_\_\_  
Квартал 87 Выдел 54 Лесопатологический выдел 54.1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

нет

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: нет

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.3. Состояние насаждений устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,50$ ) ☐  
с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - < 4,50$ ) ☐  
с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,51$ ) ☐

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:  
(821)- ветровал старый, (822) – бурелом старый, (801)- наличие плодовых тел на стволе, (358) ложный основной трутовик

Средневзвешенная категория состояния – 4,8.

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5

#### 2.4.2. Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

#### 2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Ложный осиновый трутовик	Ос	1	слабая

2.5.Выборке подлежит 91 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления \_\_\_% (причины назначения \_\_\_\_\_);

ослабленных \_\_\_% (причины назначения \_\_\_\_\_);

сильно ослабленных \_\_\_% (причины назначения \_\_\_\_\_);

усыхающих 1 % (причины назначения: деревья осины 4 категории согласно п. 42 Приказа Минприроды России от 09.11.2020 № 912);

свежего сухостоя 26,5 %;

свежего ветровала 11 %;

свежего бурелома - %;

старого сухостоя 4 %;

старого ветровала 26 %;

старого бурелома 22,5 %;

2.6.Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,5

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Санитарная рубка сплошная.

Участк овое леснич ество	Урочи ще (дача)	Квартал	Выде л	Пло щад ь выде ла, га	Лесо патол огиче ский выде л	Площадь лесапатол огического выдела, га	Вид меропри ятия	Пло щадь меропри ятия, га	Пород ы	Доля выбир аемой древес ины по запасу, %	Рекомендуе мый срок проведения мероприяти я
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Иванов ское		87	54	1,7	54.1	0,8	СРС	0,8	С	36	2022 – 2024 год.
									Е	36	
									Б	9	
									Ос	10	
									Итого:	91	

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

**РЕКОМЕНДАЦИИ** по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

*Создание лесных культур*

Дата проведения лесопатологического обследования 03 августа 2022 г.

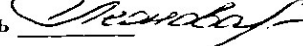
Дата составления документа 10 августа 2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Леорова Светлана Александровна

Организация: Кингисеппское лесничество – филиал ЛОГКУ «Леноблесс»

Должность: помощник лесничего

Подпись 

Телефон: 8(813) 75 4-01-70

**Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации Ленинградская область  
Лесничество Кингисеппское  
Участковое лесничество Ивановское Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

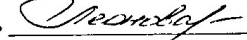
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей	
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, 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													

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания. Ф - фактическая характеристика лесного насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Леонова Светлана Александровна

Подпись 

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования  
Утвержденному Приказом  
Минприроды России  
От 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2022 г.

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

Участковое лесничество				Ивановское				Урочище (лесная дача)																	
Номер квартала		Номер выдела		Площадь выдела, га		Цели и назначение лесов		Категория защитных лесов		ОЗУ		Номер лесного участка выдела		Площадь лесного участка выдела, га		Таксационная характеристика лесного насаждения									
														</											

Условные обозначения:

Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Леонова Светлана Александровна

Дата составления документа 10 августа 2022 г.

Подпись Леонова

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

1.1. Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Кингисеппское  
Участковое лесничество Ивановское Урочище (дача) \_\_\_\_\_  
Квартал 87 Выдел 54 Площадь выдела 1,7 га.  
Лесопатологический выдел 54.1 Площадь лесопатологического выдела 0,8 га.

1.2. Метод пересчета:  
сплошной, ленты пересчета, круговые площадки постоянного радиуса,  
ректангольные площадки (нужное подчеркнуть).  
Количество лент/площадок \_\_\_\_ шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) \_\_\_\_ м.  
Размер временной пробной площади: \_\_\_\_ га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
Состав: 4С4Е1Б1Ос возраст: 70 лет; тип леса ЧС полнота 0,8  
боишет 2 запас на га 271 кубм возобновление: 10Е 30 лет.

1.4. Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_  
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно  
высыпка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:  
(821)- ветровал старый, (822) – бурелом старый, (801)- наличие плодовых тел на стволе,  
(358) ложный осиповый трутовик

Состояние насаждения:  
Погибшее насаждение с нарушенной устойчивостью  
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,8

1.6. Назначенные мероприятия:  
Сплошная рубка санитарная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Леонова Светлана Александровна

Подпись Леонова

Дата составления документа 10 августа 2022 г.

# ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: \_\_\_\_\_ средневызенная категория состояния \_\_\_\_\_

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	П	З	П	З	П	З	П	З	П	З	П	З	О	П	З	О	шт./к уб. м	в том числе подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
	Согласно п. 47 Приказа Минприроды России от 09.11.2020г. В лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.																	
Итого, шт.																		
Итого, куб. м																		
Итого, % от запаса по породе																		

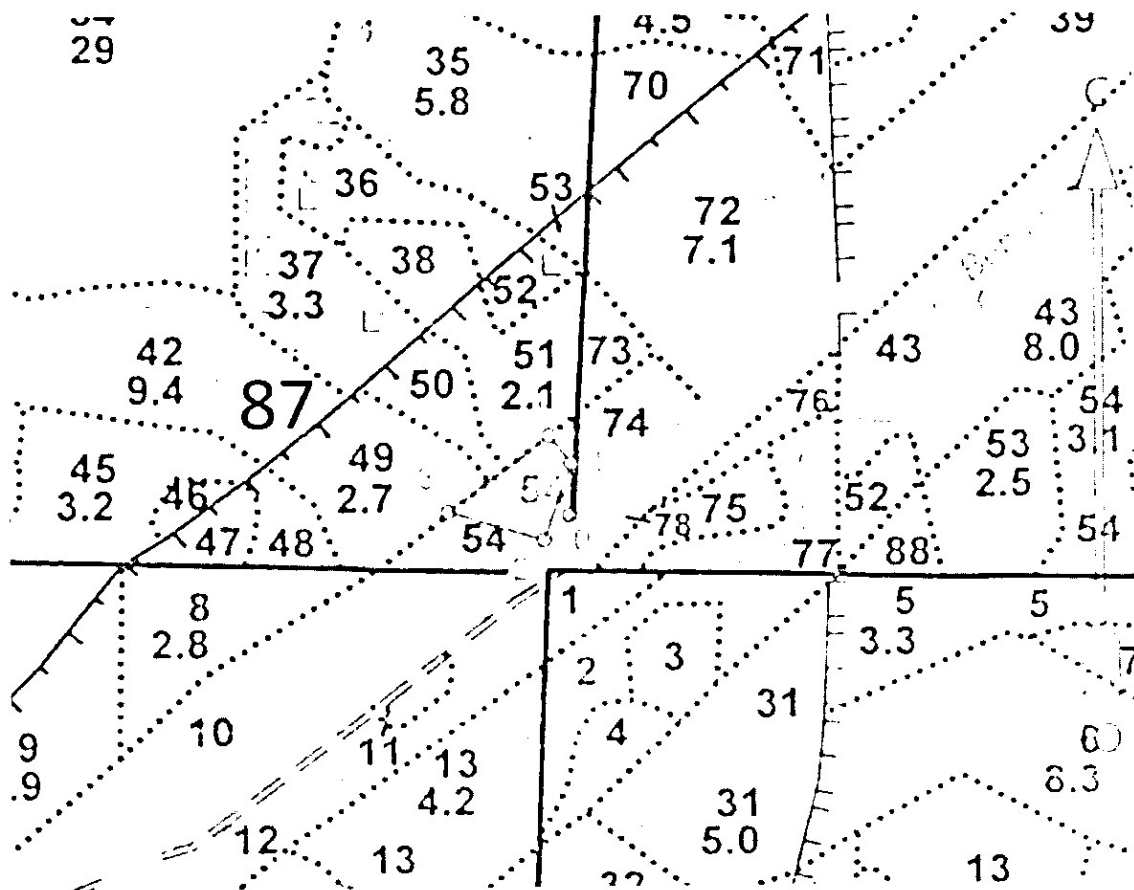
Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_



**Абрис участка**  
Кингисеппское лесничество  
Ивановское участковое лесничество  
Кв. 87, выд. 54, лп. выд. 54.1, площадь лп. выд. 0,8 га.

Масштаб 1: 10 000



- сильная санитарная рубка

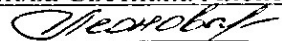
N квартала	N выдела	N лесонатологическ ого выдела	Размеры ленты (круговой площадки) пересчета					Координаты начала, конца и поворотных точек ленты пересчета/центров круговых площадок пересчета	
			N ленты (площа дки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь , га		
87	54	54.1					0,8		

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
0-1	59.24053	28.82347	55
1-2	59.24102	28.82348	79
2-3	59.24035	28.82302	118
3-4	59.24057	28.82099	138
4-1	59.24134	28.82288	49

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Леонова Светлана Александровна

Подпись 

Контактный телефон: 8(813) 75 4-01-70

Дата составления документа 10 августа 2022 г.

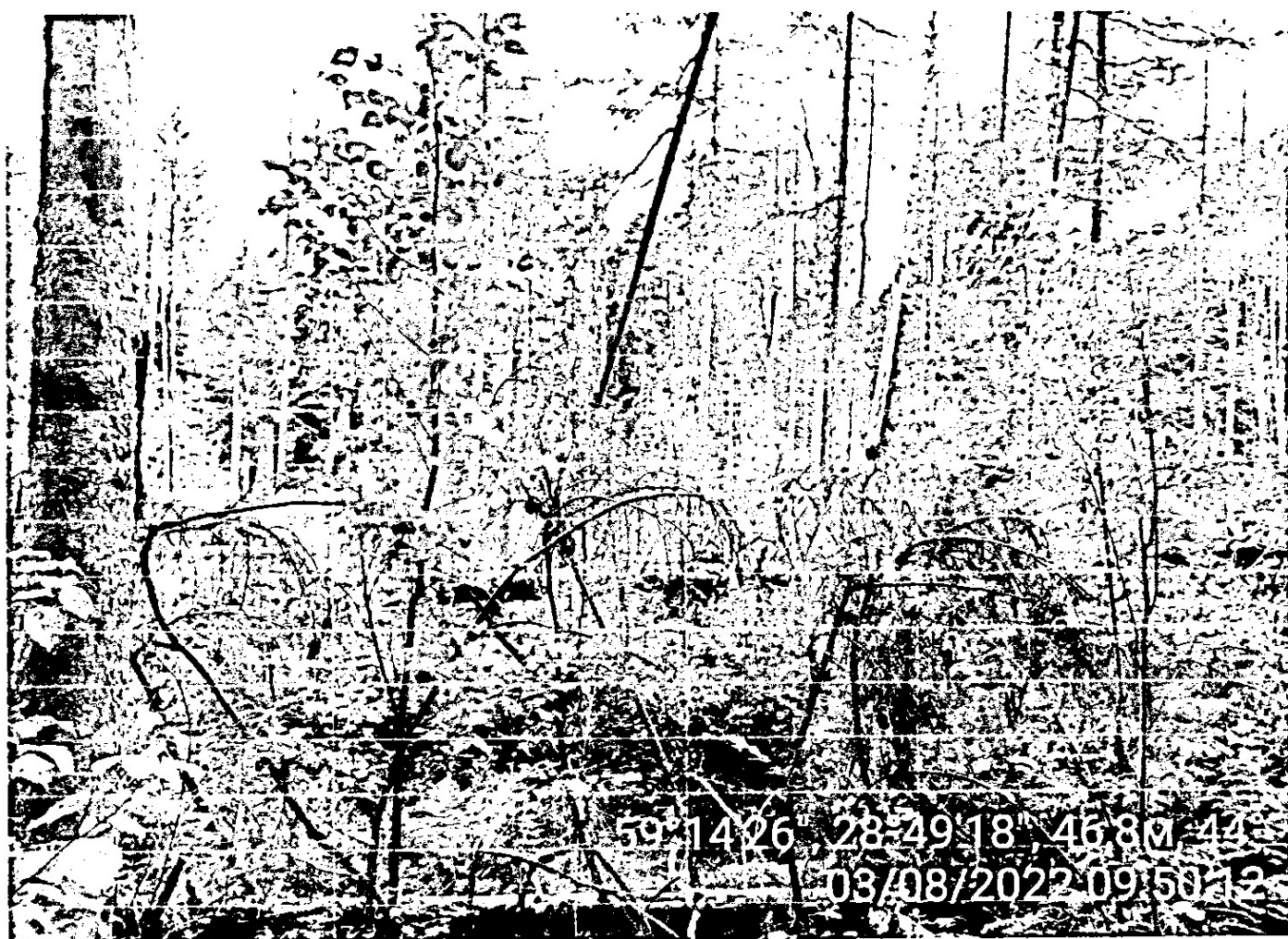
Фото – отчет о выполнении работ по проведении  
лесопатологического обследования в 2022 году.

Лесных насаждений Кингисеппского лесничества Ленинградской области (субъект РФ)

Ивановского участкового лесничества

Квартал 87 выдел 54 лесопатологический выдел 54.1

площадь лесопатологического выдела 0,8 га.



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Леонова Светлана Александровна

Организация: Кингисеппское лесничество- филиал ЛОГКУ «Леноблес»

Должность: помощник лесничего

Подпись Леонова

Телефон 8 (813)75 4-01-70

Фото – отчет о выполнении работ по проведении  
лесопатологического обследования в 2022 году.  
Лесных насаждений Кингисеппского лесничества Ленинградской области (субъект РФ)  
Ивановского участкового лесничества  
Квартал 87 выдел 54 лесопатологический выдел 54.1  
площадь лесопатологического выдела 0,8 га.



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Леонова Светлана Александровна

Организация: Кингисеппское лесничество- филиал ЛОГКУ «Ленобллес»

Должность: помощник лесничего

Подпись Леонова

Телефон 8 (813)75 4-01-70

Фото – отчет о выполнении работ по проведении  
лесопатологического обследования в 2022 году.

Лесных насаждений Кингисеппского лесничества Ленинградской области (субъект РФ)

Ивановского участкового лесничества

Квартал 87 выдел 54 лесопатологический выдел 54.1  
площадь лесопатологического выдела 0,8 га.



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Леонова Светлана Александровна

Организация: Кингисеппское лесничество- филиал ЛОГКУ «Ленобллес»

Должность: помощник лесничего

Подпись Леонова

Телефон 8 (813)75 4-01-70