

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. министра лесного  
хозяйства Кировской области  
А. А. Тетерин  
«19» октября 2022 г.

**АКТ**  
лесопатологического обследования № 42  
лесных насаждений в Зуевское (лесничество)  
Кировской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Зуевское сел.	СПК имени Пушкина	4	25	3,2	1	0,89

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,89 га

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

\_\_\_\_\_

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

**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование. кв. 4 выд. 25**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,89 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: ошибка лесоустройства.

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, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	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, кубм	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.

Проведено переобследование назначенных ранее санитарно-оздоровительных мероприятий (кв. 4 выд. 25 в 2013 г. была назначена ССР 1,1 га)

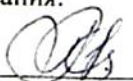
По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС- 1.0. Ветровал 2014-2015 года убран местным населением на дрова, как валежник (стволы отмерших деревьев лежащих на земле). Перед заготовкой валежа, граждане обращались в подведомственные отделы МХЛ и уточняли возможность ее заготовки.

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
Зуевское сел.	СПК имени Пушкина	4	25	3,2	1	0,89	-	-

Дата проведения обследований 05 сентября 2022 г.

Дата составления документа 03.10.2022 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Лесничий Зуевского сельского участкового лесничества  
КОГКУ "Кировлесцентр" Рылова И.В.



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации - Кировская область, Лесничество - Зуевское, Участковое лесничество - Зуевское сельское,  
Урочище (лесная дача) - СПК имени Пушкина

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.	
2011	4	25	3,2	Леса защитных полос вдоль ж/д и а/д.		Участки лесов в радиусе 1 км вокруг нас. пунктов	ТО	1	0,89	5Е2П20с1Б +С	Е П Ос Б	75	20 20 21 21	24 24 32 24	КСЗ	0,4	2	160		
1	2	3	4				Ф	1	0,89	5Е2П20с1Б +С	Е П Ос Б	75	20 20 21 21	24 24 32 24	КСЗ	0,4	2	160		

Примечание: \*

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: ФИО Рылова И.В. Подпись



Приложение 1.1  
к акту лесонатологического обследования

Результаты проведения лесонатологического обследования лесных насаждений  
за октябрь, 2022 г.

Субъект Российской Федерации Кировская область Зувское Лесничество (лесопарк) Зувское  
Участковое лесничество Зувское сельское Урочище (лесная дача) С/ПК имени Пушкина

№	№ квартал	№ выдела	№ выдела	Категория защитных лесов	Условно-лесной район (лесопарк) вид работ	№ ОУ	№ выдела лесонатологического выдела	Площадь выдела, га	Площадь выдела, га	Целевое наименование лесов	Дата составления документа	Таксационная характеристика лесного насаждения												Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Назначенные мероприятия															
												состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на временной пробы, шт	без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные			ущадоженные			% от запаса						Причина ослабления, повреждения	Подсказка рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р														
4	25	3.2	лес защитного назначения	5	участковый район (лесопарк) вид работ лесное	6	1	0.89	3.2	75	20	24	КСЗ	0,4	2	160	18	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	без признаков ослабления	Подсказка рубке, % от запаса	вид										

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке  
Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Ф.И.О. Рылова И.В. Подпись

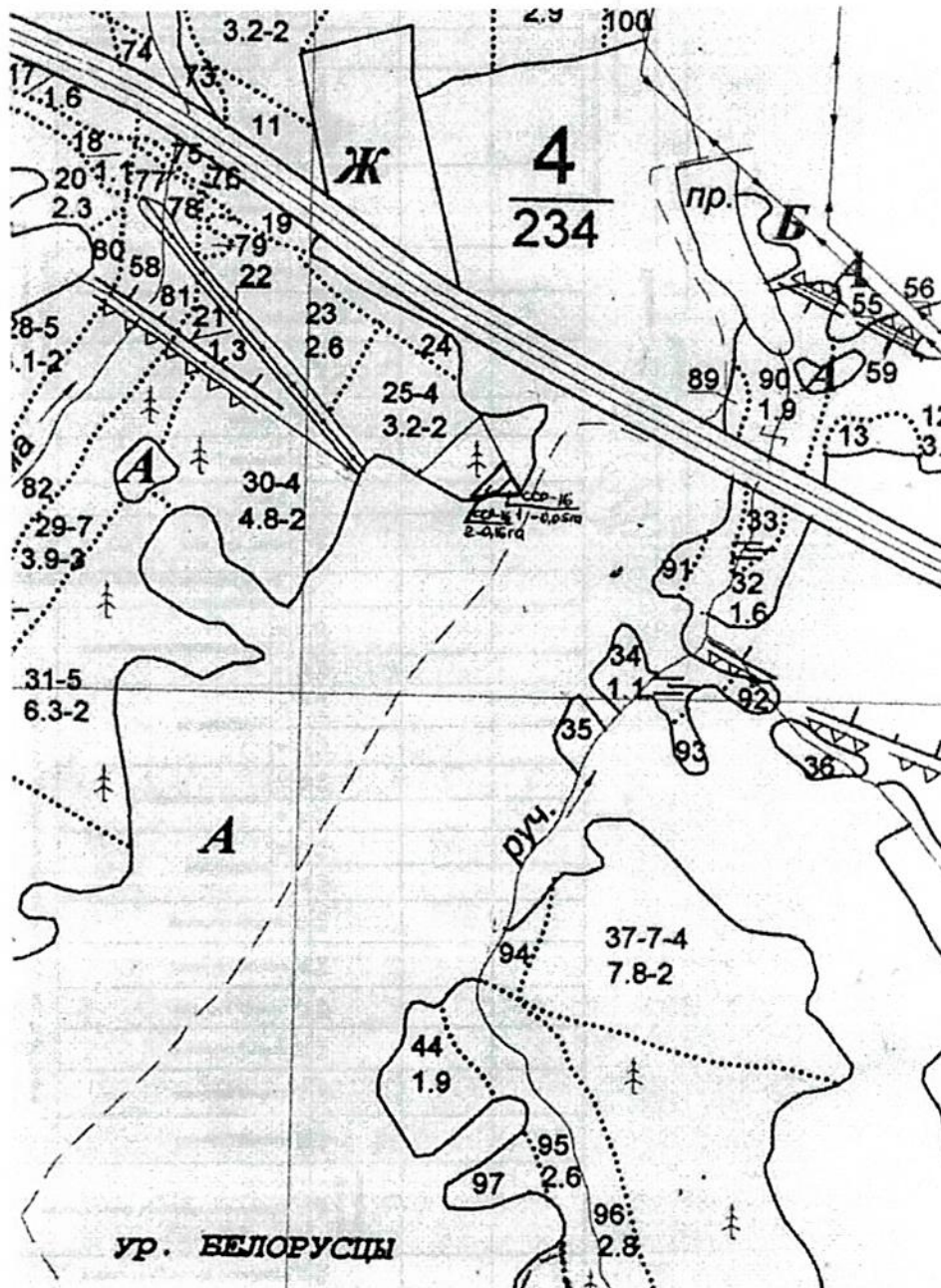
Дата составления документа 03.10.2022 Телефон +7927922869



Абрис

Участка расстроенных и погибших насаждений, намечаемых  
в сплошную/выборочную санитарную рубку/без назначения  
в кв. 4 выд. 25 на площ. 0,89 га Зуевского лесничества Зуевского сел. участкового лесничества  
Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории (нужное подчеркнуть)

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:  
участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/выборочную санитарную рубку/без назначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Рылова И.В. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 03.10.2022 г.

Фотофиксация Зуевское сельское участкового лесничества

квартал 4 выдел 25



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Зуевского сельского участкового лесничества  
КОГКУ «Кировлесцентр» Рылова И.В.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Дата составления документа 03.10.2022 г.

Участковое лесничество: ЗУЕВСКОЕ СЕЛ. СПК им. Пушкина		ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д		ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д		ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д																		
№	Площадь	Состав	Подрос	Элемент	Диаметр	Группа	Тип	Полнота	Запас	Сырост	Класс	Выдел	Лес	МЗ	Сумма	Хозяйственн	Квартал							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
24	8	6Е2Б2ОС	1	21	Е	75	21	28	4	2	2	К	,7	24	19	11								
		подрос: 8Е2П (35)	3,0 м,	3,0 тыс. шт/га												4								
		поллесок: Р РЕДКИЙ														4								
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ																						
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ																						
25	3,2	5Е2П2ОС1Б+С	1	20	Е	75	20	24	4	2	2	К	,5	16	51	26								
		подрос: 8Е2П (20)	2,0 м,	3,0 тыс. шт/га												10								
		поллесок: Ж Р ЧР ГУСТОЙ														10								
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ														5								
		ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																						
32	1,6	3Е2П4ОС1Б	1	21	Е	85	21	26	5	3	3	К	,6	20	32	10								
		подрос: 8Е2П (30)	2,5 м,	1,0 тыс. шт/га												1								
		поллесок: Р ШП МЛ СР. ГУСТ														6								
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ														1								
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ИМЕЕТСЯ МУРАВЕЙНИК																						
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
		ОЗУ: БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА																						
		ОЗУ: НАСАЖДЕНИЕ ПОГИБШЕ																						
		СВЕЖИЙ СУХОСТОЙ																						
		8Е2ОЛС																						
		поллесок: ИВК СР. ГУСТ																						
		повреждение ВЯЖАНИЕ, ЕЛЬ, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ																						
		ОЗУ: БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА																						
58	7	5ОС3Б2Е+С	1	19	ОС	45	19	24	5	3	2	К	,7	18	13	6								
		поллесок: Р ШП ЧР СР. ГУСТ														3								
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ														4								
		ОЗУ: БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА														1								
		ОЗУ: БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА														1								
61	1,4	10С+Е+Б	1	22	С	75	22	26	4	2	2	К	,6	21	29	29								
		поллесок: 10Е (35)	6,0 м,	1,5 тыс. шт/га																				
		поллесок: МЛ БЗ ЧР СР. ГУСТ																						
		ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ДО 0,8, В																						
		ОЗУ: БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА																						
		ОЗУ: БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА																						
		поллесок: Р Ж МЛ СР. ГУСТ																						
		ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ДО 0,8																						
		ОЗУ: БЕРЕГОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА																						

ССР - 16 г. 0,21

ЕСТ. ЗАРАЩИВА

копия берна  
сенний Д. Давова И.В.

