

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. министра лесного  
хозяйства Кировской области  
А. А. ЗАГОСКИ  
«17» ноября 2022 г.

**АКТ**  
лесопатологического обследования № 69  
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 сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	14	7,0	1	7,0
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	18	9,7	1	9,7
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	19	20,0	1	20,0
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	21	8,9	1	8,9
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	22	51,0	1	51,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 96,6 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. 1 вид. 14

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,0 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
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	14	-	-	-
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 обследование участка (кв. 1 вид. 14)

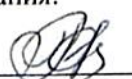
По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС- 1.4.

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	1	14	7,0	1	7,0	-	-

Дата проведения обследований 06 октября 2022 г.

Дата составления документа 02.11.2022 года.

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



**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование. кв. 1 вид. 18**

Наземное  +

Дистанционное

1.1. На площади 9,7 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
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	18	-	-	-
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 обследование участка (кв. 1 вид. 18)

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС- 1.4.

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	1	18	9,7	1	9,7	-	-

Дата проведения обследований 06 октября 2022 г.

Дата составления документа 02.11.2022 года.

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



# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование. кв. 1 выд. 19

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 20,0 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
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	19	-	-	-
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 обследование участка (кв. 1 выд. 19)

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС- 1.4.

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	1	19	20,0	1	20,0	-	-

Дата проведения обследований 06 октября 2022 г.

Дата составления документа 02.11.2022 года.

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



**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование. кв. 1 вид. 21**

Наземное  +

Дистанционное

1.1. На площади 8,9 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
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	21	-	-	-
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			Объём, 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 обследование участка (кв. 1 вид. 21)

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС- 1.4.


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	1	21	8,9	1	8,9	-	-

Дата проведения обследований 06 октября 2022 г.

Дата составления документа 02.11.2022 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Зуевского сельского участкового лесничества  
КОГКУ "Кировлесцентр" Рылова И.В.



# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование. кв. 1 вид. 22

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 51,0 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
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	22	-	-	-
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 обследование участка (кв. 1 вид. 22)

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС- 1.4.

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	1	22	51,0	1	51,0	-	-

Дата проведения обследований 06 октября 2022 г.

Дата составления документа 02.11.2022 года.

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



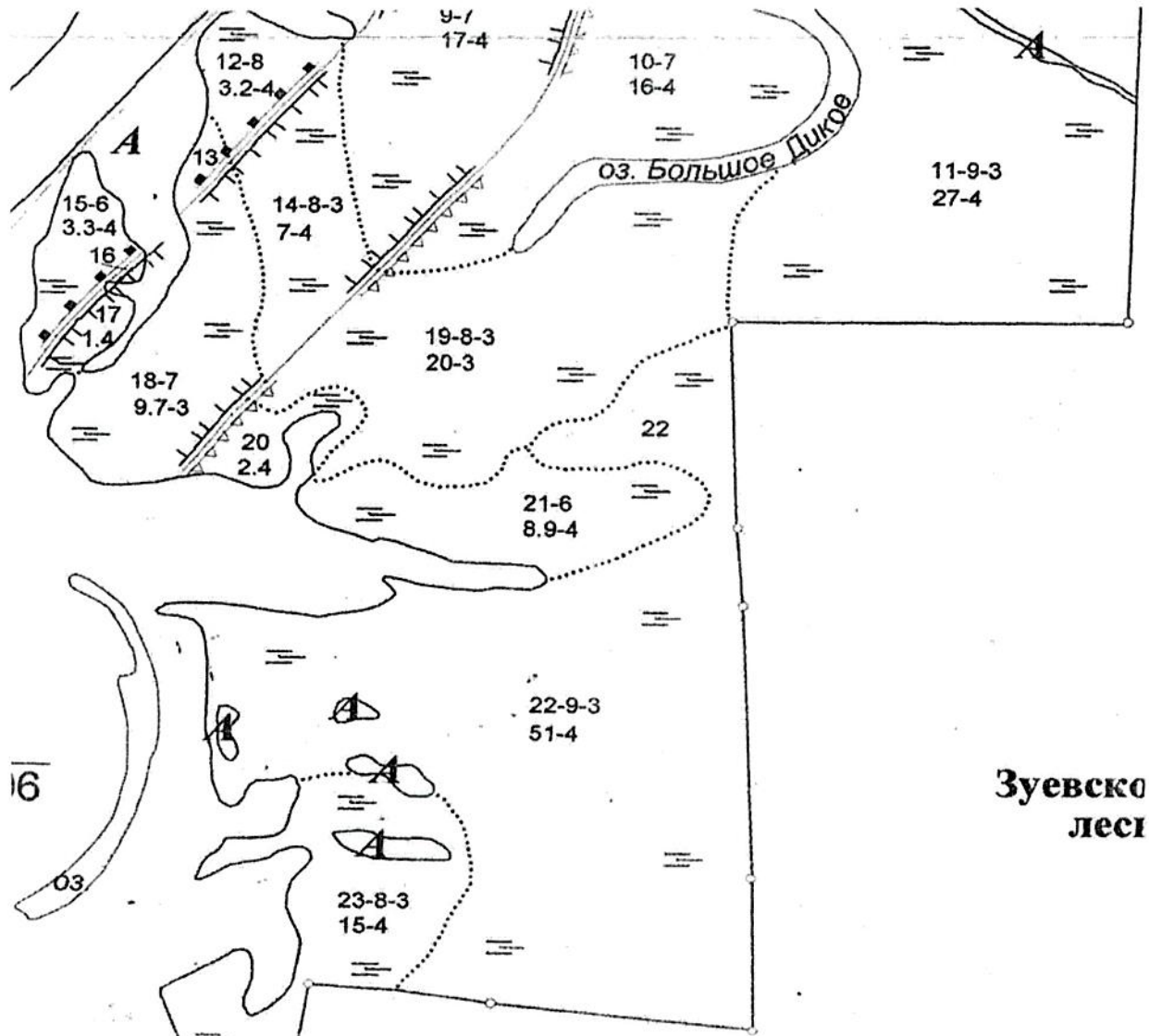
## Абрис

участков расстроенных и погибших насаждений, намечаемых в сплошную/выборочную санитарную рубку/ без назначения в кв. №1 выд. №14,18,19,21,22 на площади 96,6 га Зуевского лесничества, Зуевского сельского участкового лесничества, л/х участок СПК с/а имени Пушкина.

Участок находится в свободной от аренды / арендованной территории  
(нужное подчеркнуть)

Зуевское сельское участковое лесничество

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку / выборочную санитарную рубку / без назначения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Рылова И.В. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 02.11.2022 год.





Участковое лесничество: ЗУВЬСКОЕ СЕЛ. СПК им. Пушкина

ЛЕСА ЗЕМЕЛЬНХ ЗОН

Квартал 1

N	Площадь	Состав	Подрос.	по	В. Вы.	Зне.	Воз.	Вы.	Ди.	Кр.	Гр.	Во.	Тип	Полн.	Запас	сырост.	Кл.	Запас	на	выделе,	лес.	МЗ	ас.	су-	ре-	ели-	захл.	амлен.	хоз.	ответ.	меропр.	яття					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24														
3	15,0	70ПЧ2Б1В+ОС+Ш	1	18	ОПЧ	75	18	24	8	4	4	ТБ	,7	16	240	168	3																				
<p>подлесок: Р ЧР СМЧ СР, ГУСТ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ТИП ЛЕСА ВАРЬМУЕТ</p>																																					
6	5,7	40ЛС20ЛЧ2Б1ОС1ИВД	1	16	ОПЧ	55	16	20	6	4	3	ТБ	,6	11	63	25	3																				
<p>подлесок: ЧР ИВК ГУСТОЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p>																																					
7	19,0	4Б20ЛЧ2ОС2Е	1	21	ОПЧ	85	21	26	9	4	3	ТБ	,7	18	342	137	3																				
<p>подлесок: ЧР ИВК ГУСТОЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p>																																					
10	16,0	80ЛЧ2Б+ОЛС+ИВД	1	14	ОПЧ	65	14	18	7	3	4	ОБ	,5	7	112	90	3																				
<p>подлесок: ЧР ИВК СМЧ СР, ГУСТ повреждение ФИТОВЕРИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬМУЕТ</p>																																					
11	27,0	60ПЧ2Б1ОЛС1ОС	1	19	ОПЧ	85	18	28	9	4	4	ТБ	,5	13	351	211	3																				
<p>подлесок: ЧР ИВК ГУСТОЙ повреждение ФИТОВЕРИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p>																																					
19	20,0	50ЛЧ2Б1ОС2Е+Ш	1	20	ОПЧ	75	19	26	8	4	3	ТБ	,6	17	340	170	3																				
<p>подлесок: ЧР ИВК СР, ГУСТ повреждение ФИТОВЕРИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p>																																					
20	2,4	50ЛС2Б1ОС2ИВД	1	11	ОЛС	30	11	12	3	2	3	ТБ	,5	6	14	7	3																				
<p>подлесок: ЧР ИВК СР, ГУСТ повреждение ФИТОВЕРИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p>																																					
21	8,9	70ПЧ1ОЛС2Б+Е	1	14	ОПЧ	55	14	22	6	2	4	ОБ	,6	8	71	50	7																				
<p>подлесок: ЧР ИВК Р СР, ГУСТ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТИП ЛЕСА ВАРЬМУЕТ</p>																																					
22	51,0	6Б30ЛЧ+ОС1Е	1	17	ОПЧ	85	17	24	9	4	4	ОБ	,6	11	561	337	3																				
<p>подлесок: ИВК ЧР ГУСТОЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p>																																					
23	15,0	6Б40ЛЧ+ОЛС+ИВД+В	1	17	ОПЧ	75	17	24	8	4	4	ТБ	,7	13	195	117	3																				