

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

АКТ
лесопатологического обследования № 68
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	2	4,7	1	4,7
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	3	15,0	1	15,0
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	5	10,0	1	10,0
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	6	5,7	1	5,7
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	7	19,0	1	19,0
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	8	3,5	1	3,5
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	9	17,0	1	17,0
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	10	16,0	1	16,0
Зуевское сельское	СПК с/а имени Пушкина	1	11	27,0	1	27,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 117,9 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. 2

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,7 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	2	-	-	-
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. 2)

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

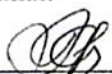
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологически выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Зуевское сел.	СПК имени Пушкина	1	2	4,7	1	4,7	-	-

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 вид. 3

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 15,0 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	3	-	-	-
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. 3)

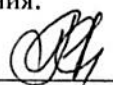
По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС- 1.4.

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	3	15,0	1	15,0	-	-

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. 5

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 10,0 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	5	-	-	-
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. 5)

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	5	10,0	1	10,0	-	-

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. 6

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,7 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	6	-	-	-
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. 6)

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	6	5,7	1	5,7	-	-

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 вид. 7

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 19,0 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	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 обследование участка (кв. 1 вид. 7)

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	7	19,0	1	19,0	-	-

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. 8

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,5 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	8	-	-	-
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. 8)

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	8	3,5	1	3,5	-	-

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. 9

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 17,0 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	9	-	-	-
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. 9)

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	9	17,0	1	17,0	-	-

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. 10

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 16,0 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	10	-	-	-
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. 10)

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	10	16,0	1	16,0	-	-

Дата проведения обследований 06 октября 2022г.

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. 11

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 27,0 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	11	-	-	-
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. 11)

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	11	27,0	1	27,0	-	-

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.

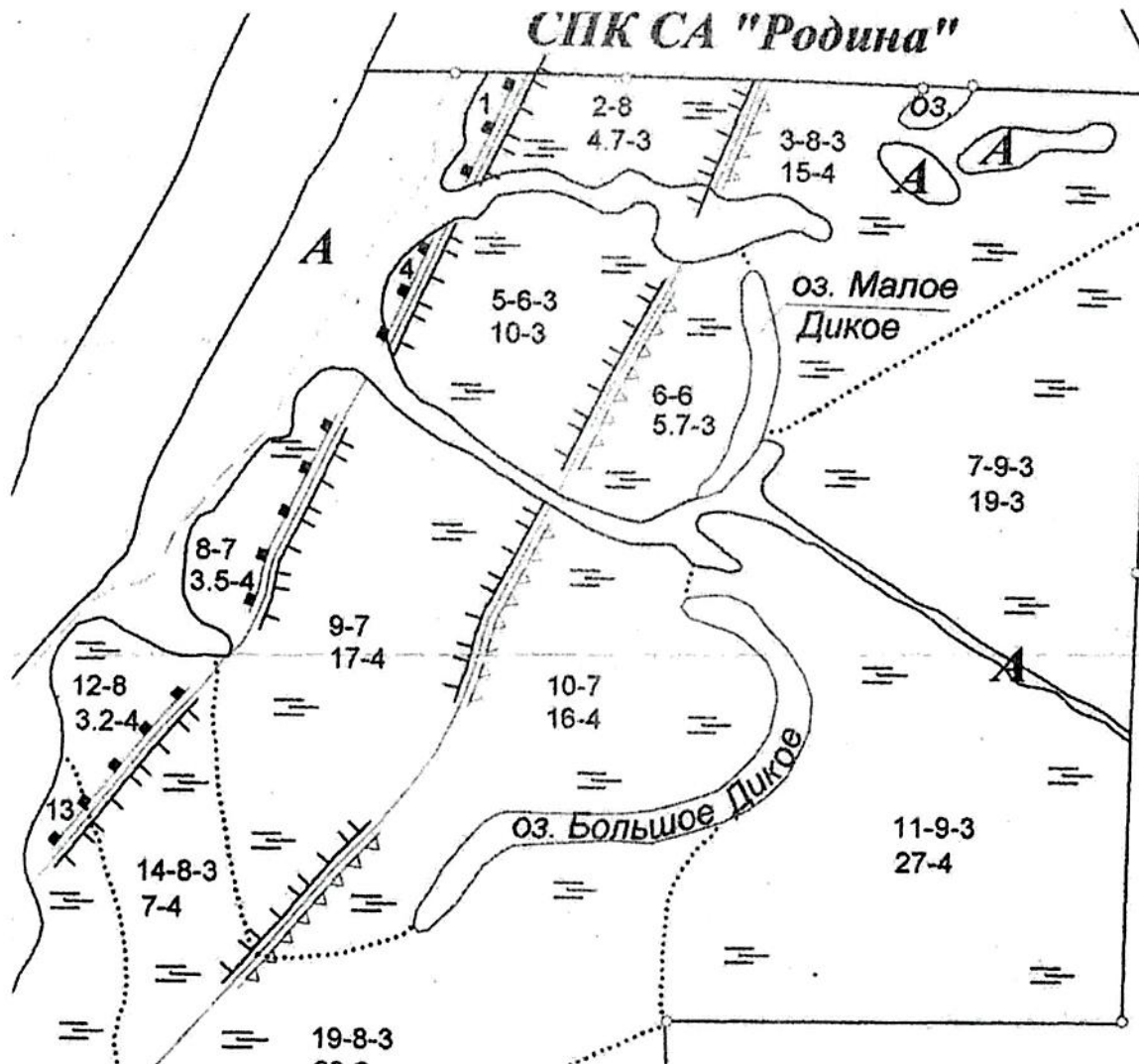


Абрис

участков расстроенных и погибших насаждений, намечаемых в сплошную/выборочную санитарную рубку/ **без назначения** в кв. №1 выд. № 2,3,5,6,7,8,9,10,11 на площади 117,9 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.

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за октябрь 2022 г.

Субъект Российской Федерации
Удмуртское лесничество

Кировская область
Зуевское сельское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Зуевское
СПК имени Пушкина

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	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га							
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний 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				
1	2	4,7	Защитные леса	перестроенный лес		1	4,70	4Б2ОС2В1 Е1О2Н	Б ОС	10 11	75	20	17	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
1	3	15,0	Защитные леса	лес делянок зон		1	15,0	70А1С2В1Е+ Ос+Лп	Ос Е	10 11	75	18	17	17	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	
1	5	10,0	Защитные леса	перестроенный лес		1	10,0	40А1С2О2В1 Б1О2Н+Е	Ос Б	10 11	55	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
1	6	5,7	Защитные леса	лес делянок зон		1	5,7	40А1С2О2В1 Б1О2Н+Е	Ос Б	10 11	55	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
1	7	19,0	Защитные леса	лес делянок зон		1	19,0	4Б2ОС2В1 Е	Б Ос	10 11	85	21	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
1	8	3,5	Защитные леса	лес водораздельных зон		1	3,5	4Б1О2Н1О4 С1О2Н+В1Д	Б Ос	10 11	65	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
1	9	17,0	Защитные леса	перестроенный лес		1	17,0	4Б1О2Н1О4 С1О2Н+В1Д	Б Ос	10 11	65	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
1	10	16,0	Защитные леса	лес делянок зон		1	16,0	80А1С2В1+О С+В1Д	Б Ос	10 11	65	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
1	11	27,0	Защитные леса	лес делянок зон		1	27,0	60А1С2В1О С1О2С	Б Ос	10 11	85	18	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

Условия обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель: Рылова И В
Дата составления документа: 02.11.2022

Подпись: _____
Телефон: +79229228809

Зеленое лесничество: ЗУВЕСКОЕ СЕЛ СПК им. Пушкина НЕРЕСТОХРАННЫЕ ПОЛОСЫ ЛЕСОВ Квартал 1

№	Площадь	Состав	Вид	Состояние	Поврежденность	Стволовая гниль	Запас сырья	Запас на выделке	Дес. МЗ	Хозяйственный мероприятия																
1	2	4,7	4Б2ОЛС2В1Е1ОПЧ	1	18	В	75	20	28	8	4	3	ТБ	С4	6	12	56	22	3	11	3	6	1	3	19	19
2	4,7	4Б2ОЛС2В1Е1ОПЧ	1	18	В	75	20	28	8	4	3	ТБ	С4	6	12	56	22	3	11	3	6	1	3	19	19	
3	4,7	4Б2ОЛС2В1Е1ОПЧ	1	18	В	75	20	28	8	4	3	ТБ	С4	6	12	56	22	3	11	3	6	1	3	19	19	
4	10,0	4ОЛС2ОПЧ3В1Е1ОС+E	1	17	ОЛС	ОПЧ	55	16	20	6	4	3	ТБ	С4	6	13	130	52	3	26	3	39	3	13	4	20
5	17,0	4В4ОПЧ4ОЛС1ОС+ИВД+E	1	16	В	ОПЧ	65	16	24	7	3	4	ТБ	С4	5	8	136	54	3	54	3	14	3	14	4	20
6	7,0	4ОПЧ2В1П1ОЛС2В+П	1	17	ОПЧ	В	75	17	26	8	4	4	ТБ	С4	6	12	84	34	3	17	3	8	2	8	3	17
7	2,0	4ОЛС1ОПЧ2ИВД2ОС1В	1	16	ОЛС	ИВД	55	14	18	6	4	4	ТБ	С4	4	8	2	1	3	1	3	3	1	3	4	3
8	1,4	4ОЛС1ОПЧ2ИВД2ОС1В	1	16	ОЛС	ИВД	55	14	18	6	4	4	ТБ	С4	4	8	11	5	3	1	3	3	1	3	4	3
9	9,7	5В2ОЛС1П1В+ОПЧ+П	1	19	В	ОЛС	65	20	24	7	3	3	ТБ	С4	6	13	126	63	3	25	3	13	3	13	3	19

Итого по категориям

545

39

ЛЕСА ВОДООХРАННЫХ ЗОН

Квартал 1

№	Лин- де- ла	Шаль, ва, Ости	Подрост, Рельеф Выдела	по- крыт. Обобен. Отмет.	Эле- мент	Во- ра	Вы- со-	Ди- ам:	Кр: па:	Гр: ни:	Во: ле:	Тип	Полн: ота	Запас леса, дес	Сырораст. МЗ	Кл: ас	Запас на выделе, дес. МЗ	Хознйственн- е	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
1	8	4Б20ЛС2В1ЛЮЧ	1	18	В	ОЛС	75	20	28	8	4	3	ТБ	С4	6	12	10	4	3	2	3	1	3
подлесок: ЧР СР. ГУСТ повреждение фитоверситети, осина, сильная поврежденность, стволовая гниль																							
4	5	40ЛС20ЛЧ3В1ОС+Е	1	17	ОЛС	55	16	20	6	4	3	ТБ	С4	6	13	7	3	3	1	3	3	1	3
подлесок: ЧР СР. ГУСТ повреждение фитоверситети, осина, сильная поврежденность, стволовая гниль																							
8	3,5	4В40ЛЧ10ЛС1ОС+ИВД1 +Е	1	16	В	ОЛЧ	65	16	24	7	3	4	ТБ	С4	5	8	28	11	3	11	3	3	4
подлесок: ИВК ЧР СР. ГУСТ повреждение фитоверситети, осина, сильная поврежденность, стволовая гниль																							
12	3,2	40ЛЧ2В1Л10ЛС2Е+Л1	1	17	ОЛЧ	75	17	26	8	4	4	ТБ	С4	6	12	38	15	3	8	3	4	2	4
подлесок: ИВК ЧР СР. ГУСТ повреждение фитоверситети, осина, сильная поврежденность, стволовая гниль																							
13	7	5В20ЛС1Л1П2Е+ОЛЧ+Л1	1	19	В	ОЛС	65	20	24	7	3	3	ТБ	С4	6	13	9	4	3	2	3	3	1
подлесок: ЧР ИВК ГУСТОЙ состав неоднородный, полнота неравномерная																							
15	3,3	40ЛС10ЛЧ2ИВД2ОС1В1	1	16	ОЛС	55	14	18	6	4	4	ТБ	С4	4	8	26	10	3	10	3	3	3	3
подлесок: Ж ЧР СМЧ ГУСТОЙ повреждение фитоверситети, осина, сильная поврежденность, стволовая гниль																							
состав неоднородный, полнота неравномерная																							
подлесок: Ж ЧР СМЧ ГУСТОЙ повреждение фитоверситети, осина, сильная поврежденность, стволовая гниль																							
состав неоднородный, полнота неравномерная																							
Итого по категории 12,0																							
Итого 118																							
по составляющим породам																							
Е 10 В 2 Б 32 ОС 9 ОЛС 24 ОЛЧ 31 ЛП 5																							

