

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра лесного
хозяйства Кировской области
В. Г. Глушков
«10» июля 2023 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 40
лесных насаждений в Уржумское (лесничество)
Кировской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выдели)	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Лебяжское сельское	СПК Лебяжский	10	4	12,0	2	11,7
Лебяжское сельское	СПК Елькинский	6	10	13,7	3	13,2
Лебяжское сельское	СПК им. 24 партсъезда	4	5	20,0	1	20,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 44,9 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 лесопатологическое обследование.*кв 10 выд 4

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 11,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Лебяжское сельское	СПК Лебяжское	-	-	-
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 участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: в кв 10 выд 4 не обнаружено повреждений.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС – 1,2

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
Лебяжское сельское	СПК лебяжский	10	4	12,0	2	11,7	-	-

Дата проведения обследований 17 мая 2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Шурминского уч. лесничества Уржумского лесничества

Дата составления документа 28 июня 2023 г. Бабаев В.Г. _____

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*кв 6 выд 10

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Лебяжское сельское	СПК Лебяжское	-	-	-
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 участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: в кв 6 выд 10 не обнаружено повреждений.

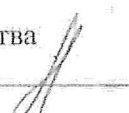
По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС – 1.2

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
Лебяжское сельское	СПК Елькинский	6	10	13,7	3	13,2	-	-

Дата проведения обследований 17 мая 2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Шурминского уч. лесничества Уржумского лесничества

Дата составления документа 28 июня 2023 г. Бабаев В.Г. 

I. Визуальное лесопатологическое обследование.*кв 4 выд 5

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 20,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Лебяжское сельское	СПК Лебяжское	-	-	-
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 участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: в кв 4 выд 5 не обнаружено повреждений.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС – 1.2

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
Лебяжское сельское	СПК им.24 партсъезда	4	5	20,0	1	20,0	-	-

Дата проведения обследований 17 мая 2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

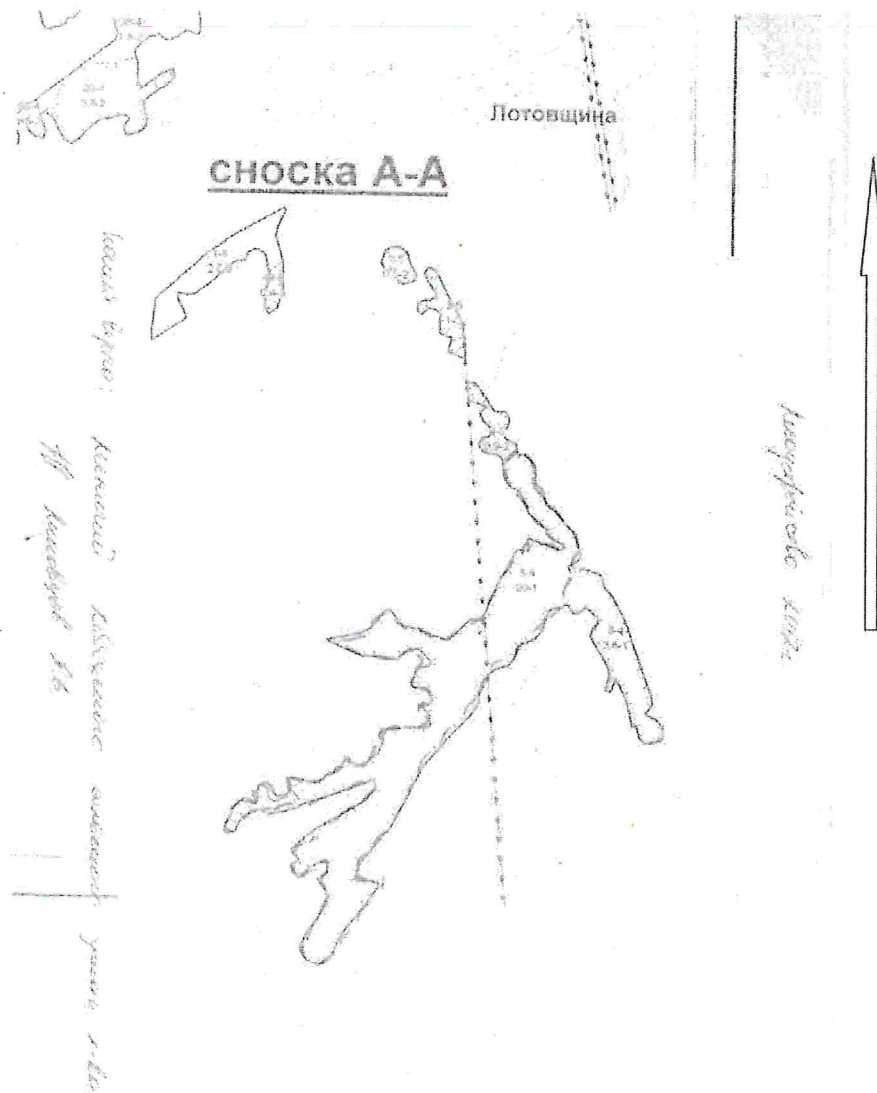
Лесничий Шурминского уч. лесничества Уржумского лесничества

Дата составления документа 28 июня 2023 г. Бабаев В.Г. _____

Абрис

Абрис участков расстроенных и погибших насаждений, намечаемых в сплошную/выборочную санитарную рубку/ без назначения в кв. № 4 выд. № 5 на площади 20,0 га Уржумского лесничества Лебяжского участкового лесничества СПК им 24 Партсъезда. 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:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Бабаев В.Г. Подпись _____

Дата составления документа 28 июня 2023 г.

Исчерпывающе 1996г

Осек в противопожарных разрывов, мостов, кордонов и др. построек, иные распоряжения

Лесхоз МЛ "Левобяжский" (лесхозом лесхоза) Лесосырьевая база СОВХОЗ "ЛЕВБЯЖСКИЙ" Приложение 21

Лесничество Левобяжское
 Группа лесов I
 Хозяйственная часть Лесозаказуэтанционный участок

Категория лесов Защитные подоска лесов, защитно-защитные нерескинища ценных промышленных руд

Таксационное описание

Квартал № 10 Общая площадь 33,4 га

Лесная площадь

Категория лесов	Покрытая лесом			Непокрытая лесом			Всего лесной площади
	естественного происхождения	искусственного происхождения	итого	рецина	гари и пощадные	прочие	
Запретные леса, защитно-защитные, нерест.	33,4	-	33,4	-	-	-	33,4

сле лесоустройства

покрытие	Объем мероприятия	Подпись лица, производящего запись
<i>лесозащитный</i>	<i>100/100</i>	<i>[Подпись]</i>
<i>лесозащитный</i>	<i>100/100</i>	<i>[Подпись]</i>

Нелесная площадь

Категория лесов	Угодья			Площади специального назначения			Неиспользуемые земли			Итого нелесной площади
	лесные угодья	сенокосы (выгоны)	пастбища (выгоны)	дороги, просеки, границы и каналы	угодья постоянного назначения	болота	лески и каменистые россыпи	орды и клячи	лески и каменистые россыпи	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего земель 633

Занес в десятках км

Категория лесов	В том числе		Ремни	Лесничья	Общий запас сырья растущего леса	Сухо-стойного	Запас заимлемости
	Общий запас насаждений	спелых и перестойных					
Запретные леса	633	-	-	-	633	-	-

№ выдела	Площадь выдела в га	Состав, возраст по породам, происхождение, особые пометы роста насаждений и их состояние. Отметка о подсоске. Наличие ед. деревьев по породам их возраст и запас на 1 га. Подrost, подлесок, покров, почва, положение и рельеф, экспозиция и крутизна склона. Наличие технических видовых кустарников, декоративных трав, ягод, грибов, мест гнездования птиц, остатков вредных насекомых, грибных заболеваний. Описание не покрытых ассом, нетесных насаждений. Количество шпел на лесосеках на 1 га, в т. ч. - сосновых; средний размер шпел. Наличие захлывающей в ком на 1 га - общей и в т. ч. - инвизидной. Закрытие значение участка; эксплуатационная доступность его.	Класс			Для основного элемента леса		Для основного элемента леса каждого класса		Тип леса	Запас в лесосеках		Характеристика выдела		
			Класс	Возраст	Трунчатый возраст	Класс	Возраст	Средняя высота	Средний диаметр		на 1 га	всего на выделе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
I	4,6	5Е3И200	I 16	Ш	ЕВ00	Ш 45	16	18	18	II	К С3	05	II	50	25
2	0,4	4Е2ПЗЫ00	I 22	IV	ЕШЕ00	IV 70	21	24	24	II	К С3	05	IV	7	15
3	1,0	5Е2ПЗЫ00 Шдр: 10Е 25лет Н=2,0м 6,0 т.шт./га Шдр: Шп - редкий	I 22	IV	ЕШЕ00	IV 75	22	24	24	II	К С3	05	IV	18	9
4	12,0	5Е3ПЦС1Е Шдр: 7Е3П 25лет Н=2,5м 6,0 т.шт./га Шдр: Шп - редкий	I 22	IV	ЕШС0В	IV 75	22	24	24	II	К С3	06	IV	22	264
9	5,0	5Е2002Ш	I 15	III	Е00Е	III 52	19	24	24	II	ПТ С2	05	III	55	20
10	1,7	4Е3ПЗЫ00	I 23	IV	ЕШЕ00	IV 60	23	26	26	II	К С3	06	IV	39	15
11	0,7	4Е3ПЗЫ00+0	I 23	IV	ЕШЕ00	IV 60	23	26	26	II	К С3	06	IV	16	16

