

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

АКТ
лесопатологического обследования № 45
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 (выделы)	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Лебяжское сельское	СПК Кокоревский	4	21	7,9	1	3,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,7 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)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений

2.1. Лесничество Уржумское Участковое лесничество Лебяжское сельское

2.2. Урочище (дача) СПК Кокоревский квартал 4 выдел 21 лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

ОЗУ- берегозащитные полосы в эксплуатационных лесах; угроза возникновения лесного пожара в связи с наличием старого сухостоя ели и пихты

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

2.3. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесоустройства (лесоустройство 2012 года); насаждение усыхающее- сухостоя ели и пихты

2.4. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51-\leq 4,5$) +

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,5$)

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния $\leq 1,5$)

2.5. Причины ослабления повреждения, средневзвешенная категория состояния:

Короед-типограф; СКС 4,0

2.5.1. заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

2.5.2. повреждено огнем:

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

2.5.3. заражено болезнями:

Болезнь/ возбудитель	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

- 2.6. Выборке подлежит 80 % 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 % (причины назначения) ;
 - Свежего сухостоя %, Старого сухостоя 80 %,
 - Свежего ветровала %, Старого ветровала %,
 - Свежего бурелома %, Старого бурелома %,

2.7. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.1

2.8. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: не установлено

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

С целью предотвращения негативных процессов или ущерба от их воздействия назначено:

Согласно п. 54 «Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов» (приказ Минприроды России от 09.11.2022 № 912), в особо защитных участках, выделенных в эксплуатационных лесах, минимальное допустимое значение полноты, до которой назначаются выборочные санитарные рубки, не установлено, в связи с чем санитарно-оздоровительные мероприятия не назначаются.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	породы	Доля вырубленной древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Лебяжское сельское	СПК Кокоревский	4	21	7,9	1	3,7	-	-	-	-	-

Абрис участка прилагается (Приложение 3 к акту)

Дата проведения обследования: 09.06.2023 года.

Дата составления документа: 13.07.2023 года.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Шурминского участкового лесничества Бабаев В.Г.



Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

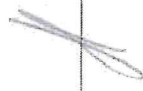
Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Уржумское Участковое лесничество Лебяжское сельское Урочище СПК Кокоревский

Год проведения лесопроцесса	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	площадь, м ²			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
2012	4	21	7,9	эксплуатационные		Берегозащитные полосы	ТО 1	1	3,7	9Е1П	Е	55	19	22	КС3	0,7	1	200					
							Ф	1	3,7	Полбишее насаждение 9Е1П	Е	65	19	22	КС3	0,7	1	40					
													19	22				160-сух					

Условные обозначения:

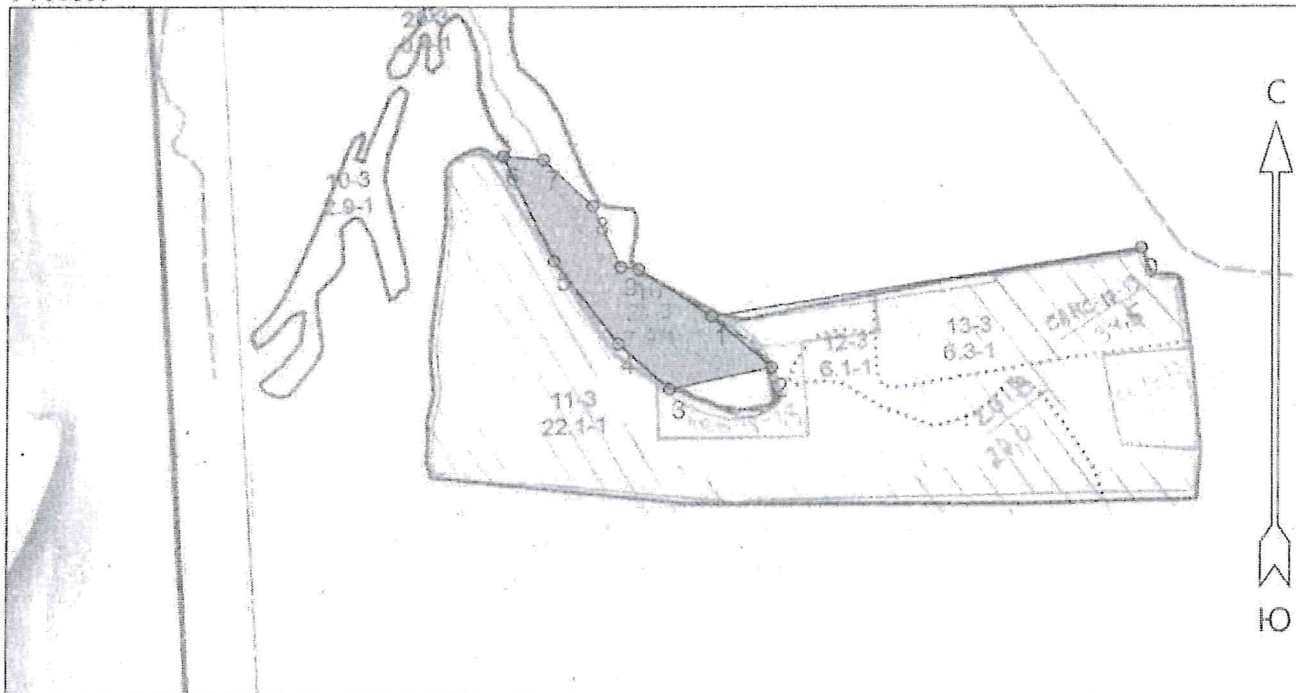
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: ФИО Бабаев В.Г. Подпись 

Абрис участка леса

Уржумское лесничество Лебяжское сельское участковое лесничество СПК Кокоревский кв 4 выд 21 шл 3,7 га
1 : 10000



Условные обозначения			
Эксплуатационная площадь		Неэксплуатационная площадь	
Эксплуатационная площадь			

Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты	
	Широта	Долгота
0	57.23243	49.57307
1	57.23155	49.56314
2	57.23091	49.56453
3	57.23063	49.56218
4	57.23120	49.56102
5	57.23225	49.55955
6	57.23359	49.55837
7	57.23355	49.55930
8	57.23296	49.56043
9	57.23218	49.56108
10	57.23215	49.56149

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись

Дата составления документа 13.07.2023

Фотофиксация Лебяжского участкового лесничества СПК Кокоревский кв.4 выд. 21



Получено
13.07.2023 г.



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Лесничий Шурминского участкового лесничества Бабаев В.Г. _____
Дата составления документа 13.07.2023 г.

