

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

После проведения СОМ провести обследование участка для определения способа лесовосстановления.

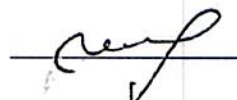
Дата проведения ЛПО 25.08.2022

Дата составления документа 04.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество · Игитов Александр Михайлович

Подпись



Должность: Лесничий Вишкильского участкового лесничества Котельничского лесничества,

Организация: КОГКУ «Кировлесцентр»

Телефон: +7 (953) 679-02-12, +7 (912) 701-18-49

2.4.3. Поражено болезнями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 60,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления 0,0 % (причины назначения _____);

ослабленных 0,0 % (причины назначения _____);

сильно ослабленных 0,0 % (причины назначения _____);

усыхающих 0,0 % (причины назначения _____);

свежего сухостоя 0,0 %;

свежего ветровала 50,0 %;

свежего бурелома 10,0 %;

старого сухостоя 0,0 %;

старого ветровала 0,0 %;

старого бурелома 0,0 %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,32
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначены:

Согласно приложению 1 к «Правилам осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов» (приказ Минприроды России от 09.11.2022 № 912), минимальное допустимое значение полноты до которой назначаются выборочные санитарные рубки, для данной категории лесных насаждений ниже расчётной полноты, остающейся после выборки деревьев, подлежащих рубке, в связи с чем рекомендуется назначение санитарно-оздоровительного мероприятия в виде **выборочной санитарной рубки** с общим выбираемым запасом 63 м³.

В соответствии с п. 47 «Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования» (приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 910), в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50 % от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Юмское		6	3	1,0	2	0,3	ВСП	0,3	С, Е, Б	60	2022-23 гг.

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

После проведения СОМ провести обследование участка для определения способа лесовосстановления.

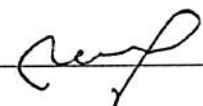
Дата проведения ЛПО 25.08.2022

Дата составления документа 04.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество Игитов Александр Михайлович

Подпись



Должность: Лесничий Вишкильского участкового лесничества Котельничского лесничества,

Организация: КОГКУ «Кировлесцентр»

Телефон: +7 (953) 679-02-12, +7 (912) 701-18-49

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).


РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

После проведения СОМ провести обследование участка для определения способа лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 25.08.2022

Дата составления документа 04.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество Игитов Александр Михайлович Подпись 

Должность: Лесничий Вишкильского участкового лесничества Котельничского лесничества,

Организация: КОГКУ «Кировлесцентр» Телефон: +7 (953) 679-02-12, +7 (912) 701-18-49

**Ведомость
участков леса с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Свечинское
 Участковое лесничество Юмское Урочище (дача) —

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика лесного насаждения									Заложено пробных площадей	
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
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	Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, м³/га	Количество, шт.	Площадь, га
2001	6	3	1,0	Защитные	Лесохозяйственные части зелёных зон	—	ТО	1	0,4	6С	С	75	28	32	МЧ/В ₃	0,80	Ia	350		
										2Е	Е		26	32						
										2Б	Б		27	28						
										Погибшее насаждение										
2001	6	3	1,0	Защитные	Лесохозяйственные части зелёных зон	—	ТО	2	0,3	6С	С	75	28	32	МЧ/В ₃	0,80	Ia	350		
										2Е	Е		26	32						
										2Б	Б		27	28						
										Повреждённое насаждение										
2001	6	3	1,0	Защитные	Лесохозяйственные части зелёных зон	—	ТО	3	0,3	6С	С	75	28	32	МЧ/В ₃	0,80	Ia	350		
										2Е	Е		26	32						
										2Б	Б		27	28						
										Погибшее насаждение										

Условные обозначения: ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Игитов А.М.



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за август - месяц 2022 года

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Свечинское
 Участковое лесничество Юмское Урочище (дача) _____

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение леса	Категория защитных лесов	ОЗУ	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия									
								Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Воннет	Запас, м³/га	Число деревьев на пробной площади, шт	Осажденные			Сильно ослабленные			Усыхающие			Свежий восток			Свежий север			Причина ослабления, повреждения		Подлежат рубке, % от запаса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
6	5	1,0	Защитные	Лесохозяйственные части зеленых зон	—	1	0,4	6С 2Е 2Б	С Е Б	75 28 27	28 32 26	32 32 28	МЧ/В ₃	0,10	1а	350	10,0	3,0								80,0	7,0				Ветровал 2022 г.	87,0	ССР	0,4	
6	3	1	Защитные	Лесохозяйственные части зеленых зон	—	2	0,3	6С 2Е 2Б	С Е Б	75 26 27	28 32 28	МЧ/В ₃	0,32	1а	350	30,0	5,0	5,0				5,0				50,0	10,0				Ветровал 2022 г.	60,0	ВСП	0,3	
6	3	1,0	Защитные	Лесохозяйственные части зеленых зон	—	3	0,3	6С 2Е 2Б	С Е Б	75 26 27	28 32 28	МЧ/В ₃	0,04	1а	350	5,0										85,0	10,0				Ветровал 2022 г.	95,0	ССР	0,3	

Условные обозначения: Н- деревья не подлежат рубке; Р- деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество: Игитов Александр Михайлович

Подпись

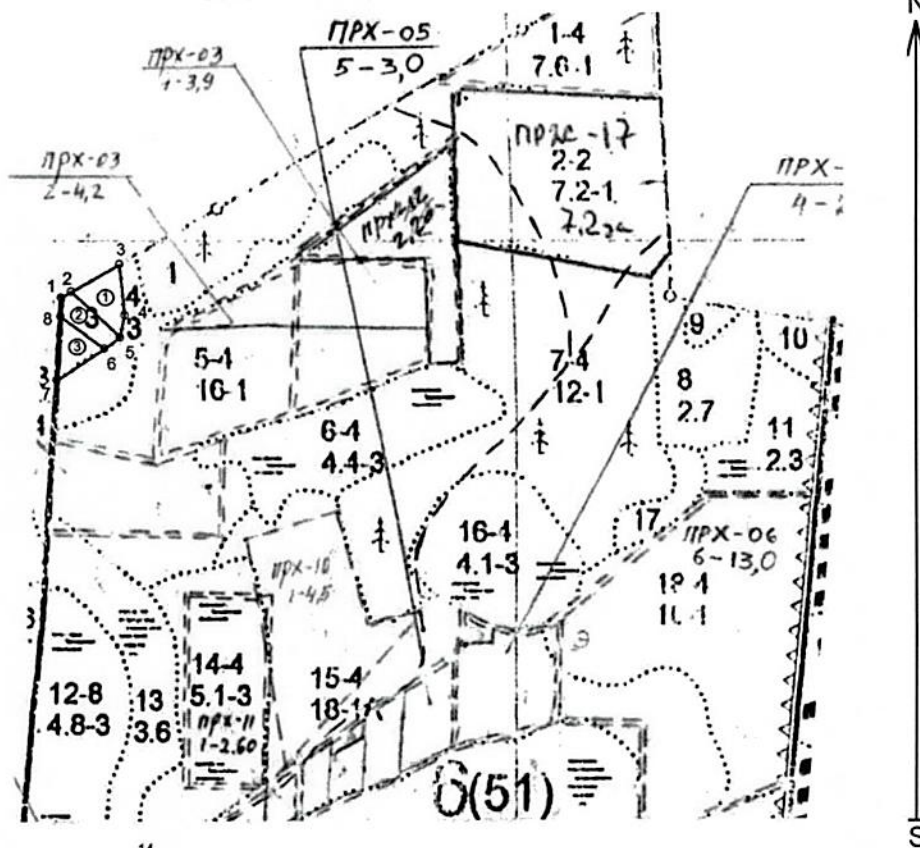


04.10.2022

АБРИС

погибших и повреждённых лесных насаждений, намечаемых в сплошную и выборочную санитарную рубку в Свечинском лесничестве, Юмском участковом лесничестве урочище (даче) —, квартале 6, выделе (выделах) 3, лесопатологическом выделе (выделах) 1, 2, 3 на площади 1 га

Масштаб 1 : 10 000



Условные обозначения:



- границы назначенных СОМ, поворотные точки и их подписи
- ② - номера лесопатологических выделов

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/ центров круговых площадок перече́та
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
6	3	1, 2, 3						

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты	Длина	Номера точек	Координаты	Длина
1	N58.19696 E47.51831	64 м	6	N58.19608 E47.51814	93 м
2	N58.19701 E47.51723	55 м	7	N58.19624 E47.51660	53 м
3	N58.19680 E47.51639	50 м	8	N58.19658 E47.51597	55 м
4	N58.19647 E47.51698	75 м			
5	N58.19624 E47.51817	18 м			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Игитов А.М.

Подпись

Дата

04.10.2022

Фототаблица
погибших лесных насаждений, намечаемых в
сплошную санитарную рубку
в Свечинском лесничестве, Юмском участковом лесничестве, квартале 6



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

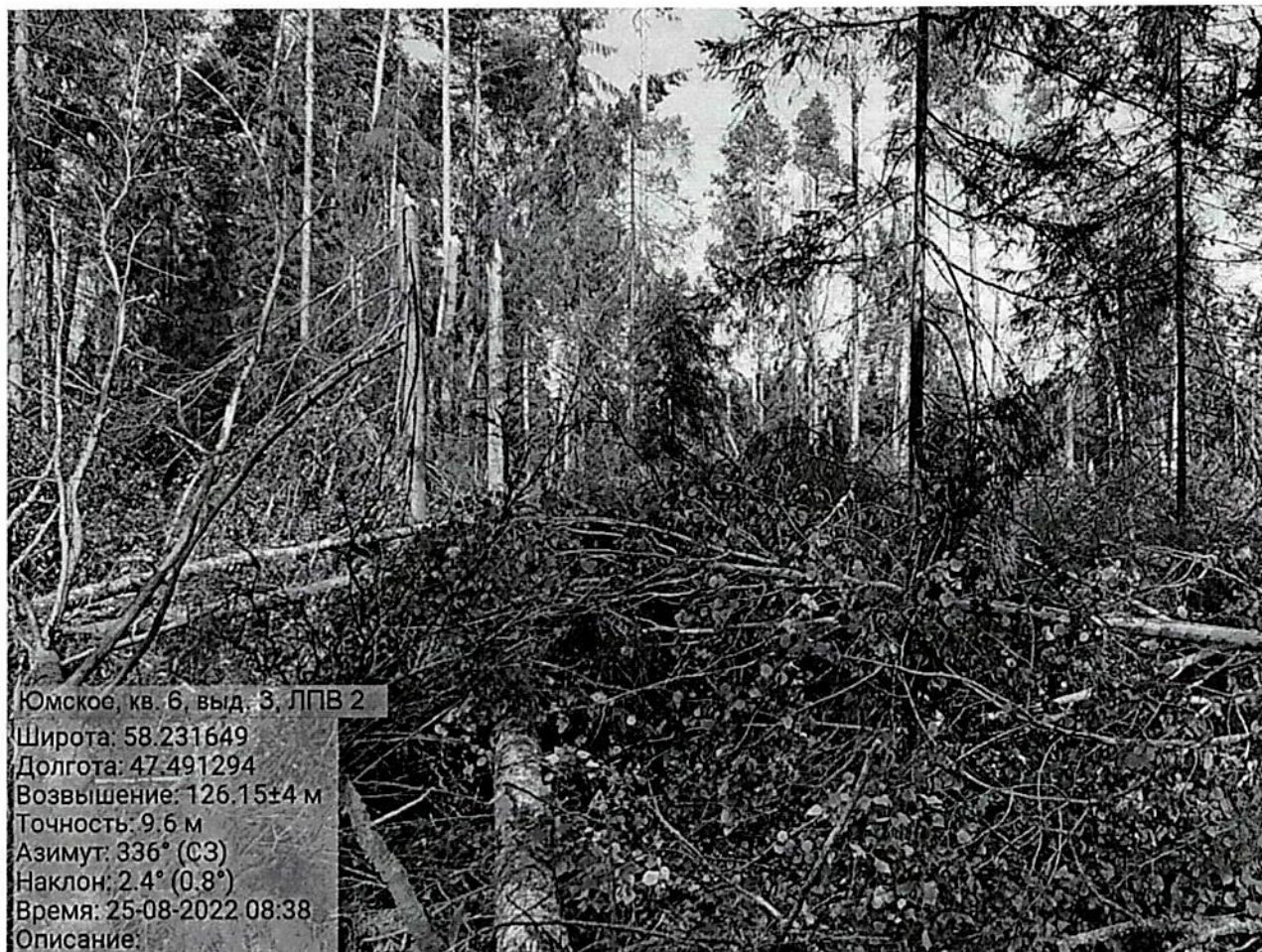
ФИО: Игитов А.М.

Подпись

Дата

04.10.2022

Фототаблица
повреждённых лесных насаждений, намечаемых в
выборочную санитарную рубку
в Свечинском лесничестве, Юмском участковом лесничестве, квартале 6



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Игитов А.М.

Подпись

Дата

04.10.2022

Фототаблица
погибших лесных насаждений, намечаемых в
сплошную санитарную рубку
в Свечинском лесничестве, Юмском участковом лесничестве, квартале 6



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Игитов А.М.

Подпись

Дата

04.10.2022

