

УТВЕРЖДАЮ:



Лавина Кириллович

должность

Вишняков А.В.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт  
лесопатологического обследования № 1

лесных насаждений Киренского городского лесничества (лесничество)  
Иркутской 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
г. Киренск		1	4	0,5		0,5
г. Киренск		1	6	1		1
г. Киренск		1	8	1,2		1,2
г. Киренск		1	16	4,7		1,3
г. Киренск		1	18	4,1		4,1
г. Киренск		1	22	2,3		2,3
г. Киренск		2	2	3,2		3,2
г. Киренск		2	3	0,9		0,9
г. Киренск		2	6	0,4		0,4
г. Киренск		2	7	3		3
г. Киренск		2	8	1,3		1,3
г. Киренск		2	11	4,5		4,5
г. Киренск		2	12	0,6		0,6
г. Киренск		2	13	0,7		0,7
г. Киренск		3	1	1,9		1,9
г. Киренск		3	5	1,4		1,4
г. Киренск		3	7	1,1		1,1
г. Киренск		3	10	2,5		2,5
г. Киренск		3	11	5,3		5,3
г. Киренск		3	13	2,1		2,1
г. Киренск		3	16	3,4		3,4
г. Киренск		3	17	10,5		10,5
г. Киренск		3	18	5,9		5,9
г. Киренск		3	19	2		2
г. Киренск		3	20	10,5		10,5
г. Киренск		3	22	8,1		8,1
г. Киренск		3	24	5,5		5,5

г. Киренск		3	25	3,6		3,6
г. Киренск		3	26	1,5		1,5
г. Киренск		4	1	0,9		0,9
г. Киренск		4	2	1		1
г. Киренск		4	4	1,2		1,2
г. Киренск		4	7	4,3		4,3
г. Киренск		4	8	3		3
г. Киренск		4	9	0,5		0,5
г. Киренск		4	10	1,4		1,4
г. Киренск		4	12	8,2		8,2
г. Киренск		4	14	1,6		1,6
г. Киренск		4	15	2,1		2,1
г. Киренск		4	16	1,7		1,7
г. Киренск		4	17	0,4		0,4
г. Киренск		4	18	2,1		2,1
г. Киренск		4	19	0,4		0,4
г. Киренск		4	20	1,6		1,6
г. Киренск		4	22	0,9		0,9
г. Киренск		4	24	1,3		1,3
г. Киренск		4	25	3,4		3,4
г. Киренск		4	26	1,4		1,4
г. Киренск		4	27	2,1		2,1
г. Киренск		4	28	1,9		1,9
г. Киренск		4	29	5,3		5,3
г. Киренск		4	30	2,4		2,4
г. Киренск		4	32	2,3		2,3
г. Киренск		4	33	0,9		0,9
г. Киренск		4	35	0,9		0,9
г. Киренск		4	37	1,1		1,1
г. Киренск		4	38	2		2
г. Киренск		4	39	2,5		2,5
г. Киренск		4	40	1,6		1,6
г. Киренск		4	41	1,6		1,6
г. Киренск		4	43	0,6		0,6
г. Киренск		4	44	1,2		1,2
г. Киренск		4	45	1		1
г. Киренск		4	46	0,8		0,8
г. Киренск		4	47	1,8		1,8
г. Киренск		4	48	1,1		1,1
г. Киренск		4	50	1,9		1,9
г. Киренск		4	51	0,5		0,5
г. Киренск		4	52	1,8		1,8
г. Киренск		4	53	1		1
г. Киренск		4	54	3,6		3,6
г. Киренск		4	55	1,7		1,7
г. Киренск		4	56	0,5		0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 169,8 га.

Кадастровый номер участка:

НЕТ

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Вид разрешенного использования лесов:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

### 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 173,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию в выделах 4,6,8,16,18,22 в квартале 1, в выделах 2,3,6,7,8,11,12,13 в квартале 2, в выделах 1,5,7,10,11,13,16,17,18,19,20,22,24,25,26 в квартале 3, в выделах 1,2,4,7,8,9,10,12,14,15,16,17,18,19,20,22,24,25,26,27,

28 29 30 32 33 35 37 38 39 40 41 43 44 45 46 47 48 50 51 52 53 54 55 56 в квартале 4.

Причины несоответствия -

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) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Итого				0	0,0	

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	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

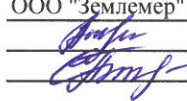
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального

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
г. Киренск		1	4	0,5		0,5	не требуется	
г. Киренск		1	6	1		1	не требуется	
г. Киренск		1	8	1,2		1,2	не требуется	
г. Киренск		1	16	4,7		4,7	не требуется	
г. Киренск		1	18	4,1		4,1	не требуется	
г. Киренск		1	22	2,3		2,3	не требуется	
г. Киренск		2	2	3,2		3,2	не требуется	
г. Киренск		2	3	0,9		0,9	не требуется	
г. Киренск		2	6	0,4		0,4	не требуется	
г. Киренск		2	7	3		3	не требуется	
г. Киренск		2	8	1,3		1,3	не требуется	
г. Киренск		2	11	4,5		4,5	не требуется	
г. Киренск		2	12	0,6		0,6	не требуется	
г. Киренск		2	13	0,7		0,7	не требуется	
г. Киренск		3	1	1,9		1,9	не требуется	
г. Киренск		3	5	1,4		1,4	не требуется	
г. Киренск		3	7	1,1		1,1	не требуется	
г. Киренск		3	10	2,5		2,5	не требуется	
г. Киренск		3	11	5,3		5,3	не требуется	
г. Киренск		3	13	2,1		2,1	не требуется	
г. Киренск		3	16	3,4		3,4	не требуется	
г. Киренск		3	17	10,5		10,5	не требуется	
г. Киренск		3	18	5,9		5,9	не требуется	
г. Киренск		3	19	2		2	не требуется	
г. Киренск		3	20	10,5		10,5	не требуется	
г. Киренск		3	22	8,1		8,1	не требуется	
г. Киренск		3	24	5,5		5,5	не требуется	
г. Киренск		3	25	3,6		3,6	не требуется	
г. Киренск		3	26	1,5		1,5	не требуется	
г. Киренск		4	1	0,9		0,9	не требуется	
г. Киренск		4	2	1		1	не требуется	
г. Киренск		4	4	1,2		1,2	не требуется	
г. Киренск		4	7	4,3		4,3	не требуется	
г. Киренск		4	8	3		3	не требуется	
г. Киренск		4	9	0,5		0,5	не требуется	
г. Киренск		4	10	1,4		1,4	не требуется	
г. Киренск		4	12	8,2		8,2	не требуется	
г. Киренск		4	14	1,6		1,6	не требуется	
г. Киренск		4	15	2,1		2,1	не требуется	
г. Киренск		4	16	1,7		1,7	не требуется	
г. Киренск		4	17	0,4		0,4	не требуется	
г. Киренск		4	18	2,1		2,1	не требуется	
г. Киренск		4	19	0,4		0,4	не требуется	
г. Киренск		4	20	1,6		1,6	не требуется	
г. Киренск		4	22	0,9		0,9	не требуется	
г. Киренск		4	24	1,3		1,3	не требуется	
г. Киренск		4	25	3,4		3,4	не требуется	
г. Киренск		4	26	1,4		1,4	не требуется	
г. Киренск		4	27	2,1		2,1	не требуется	
г. Киренск		4	28	1,9		1,9	не требуется	
г. Киренск		4	29	5,3		5,3	не требуется	
г. Киренск		4	30	2,4		2,4	не требуется	

г. Киренск		4	30	2,4		2,4	не требуется	
г. Киренск		4	32	2,3		2,3	не требуется	
г. Киренск		4	33	0,9		0,9	не требуется	
г. Киренск		4	35	0,9		0,9	не требуется	
г. Киренск		4	37	1,1		1,1	не требуется	
г. Киренск		4	38	2		2	не требуется	
г. Киренск		4	39	2,5		2,5	не требуется	
г. Киренск		4	40	1,6		1,6	не требуется	
г. Киренск		4	41	1,6		1,6	не требуется	
г. Киренск		4	43	0,6		0,6	не требуется	
г. Киренск		4	44	1,2		1,2	не требуется	
г. Киренск		4	45	1		1	не требуется	
г. Киренск		4	46	0,8		0,8	не требуется	
г. Киренск		4	47	1,8		1,8	не требуется	
г. Киренск		4	48	1,1		1,1	не требуется	
г. Киренск		4	50	1,9		1,9	не требуется	
г. Киренск		4	51	0,5		0,5	не требуется	
г. Киренск		4	52	1,8		1,8	не требуется	
г. Киренск		4	53	1		1	не требуется	
г. Киренск		4	54	3,6		3,6	не требуется	
г. Киренск		4	55	1,7		1,7	не требуется	
г. Киренск		4	56	0,5		0,5	не требуется	

Дата проведения обследования: 07.06.2024-10.06.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)	<u>Антонов Денис Леонидович</u>
	<u>Батушин Андрей Геннадьевич</u>
Организация	<u>ООО "Землемер"</u>
Подпись	<u></u>
Должность	<u>Инженер-таксатор</u>
Телефон	<u>89243507865</u>
	<u>89149294754</u>









4	24	1,3	Защитные леса	городские леса	-	-	1,3	4Б3ОС2С 1Л	Б	90	23	24	РТ	0,7	3	230	87	13	не проектируется
									Ос	90	26	32					87		
									С	110	24	32					87		
									Л	110	25	32					87		
Итого на выдел																	87	13	
4	25	3,4	Защитные леса	городские леса	-	-	3,4	7С3ОС+Л +Е	С	120	24	32	РТ	0,6	3	300	94	6	не проектируется
									Ос	100	23	32					94		
Итого на выдел																	94	6	
4	26	1,4	Защитные леса	городские леса	-	-	1,4	10С	С	120	25	28	РТ	0,7	2	360	95	5	не проектируется
Итого на выдел																	95	5	
4	27	2,1	Защитные леса	городские леса	-	-	2,1	6Б1ОС2С 1Л	Б	90	27	24	РТ	0,7	3	230	87	13	не проектируется
									Ос	90	24	28					87		
									С	90	23	28					87		
									Л	90	23	24					87		
Итого на выдел																	87	13	
4	28	1,9	Защитные леса	городские леса	-	-	1,9	10С	С	20	6	8	РТ	0,6	2	50	100		не проектируется
Итого на выдел																	100		
4	29	5,3	Защитные леса	городские леса	-	-	5,3	6ОС2Б2С	Ос	20	10	10	РТ	1	2	100	100	не проектируется	
									Б	20	8	8					100		
									С	20	6	8					100		
Итого на выдел																	100		
4	30	2,4	Защитные леса	городские леса	-	-	2,4	5С1Л1Е2Б 1ОС	С	95	23	28	РТ	0,7	3	340	91	9	не проектируется
									Л	95	23	24					91		
									Е	95	21	24					91		
									Б	95	22	24					91		
									Ос	95	24	28					91		
Итого на выдел																	91	9	
4	32	2,3	Защитные леса	городские леса	-	-	2,3	8ОС1Б1С	Ос	35	15	12	РТ	1	2	180	100	не проектируется	
									Б	35	12	10					100		
									С	35	10	10					100		
Итого на выдел																	100		
4	33	0,9	Защитные леса	городские леса	-	-	0,9	10С	С	120	24	32	РТ	0,4	3	230	83	17	не проектируется
Итого на выдел																	83	17	
4	35	0,9	Защитные леса	городские леса	-	-	0,9	9С1ОС+Л +Е	С	120	24	32	РТ	0,6	3	280	93	7	не проектируется
									Ос	100	23	28					93		
Итого на выдел																	93	7	
4	37	1,1	Защитные леса	городские леса	-	-	1,1	10С+Е+О С	С	130	25	32	РТ	0,6	3	320	91	9	не проектируется
Итого на выдел																	91	9	
4	38	2,0	Защитные леса	городские леса	-	-	2,0	10С	С	120	24	32	РТ	0,6	3	310	93	7	не проектируется
Итого на выдел																	93	7	
4	39	2,5	Защитные леса	городские леса	-	-	2,5	9С1ОС+Л +Е	С	130	23	28	РТ	0,7	3	330	94	6	не проектируется
									Ос	100	22	28					94		
Итого на выдел																	94	6	
4	40	1,6	Защитные леса	городские леса	-	-	1,6	9С1ОС+Л +Е	С	120	25	32	РТ	0,6	3	300	86	14	не проектируется
									Ос	100	24	32					86		
Итого на выдел																	86	14	

