

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Начальник территориального
отдела по Яшкинскому лесничеству

Ф.И.О. Бычков А.С.

Дата 20.10.20

Акт

лесопатологического обследования № _____

лесных насаждений Яшкинского лесничества (лесничество)
Кемеровской области - Кузбасса
(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
Пашковское	Пашковское-1	11	5	38,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	11	9	3,7	-	-
Пашковское	Пашковское-1	12	5	28,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	12	6	39,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	19	12	58,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	23	4	33,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	23	6	18,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	23	7	14,0	1	2,4
Пашковское	Пашковское-1	25	7	22,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	25	13	6,6	-	-
Пашковское	Пашковское-1	31	10	8,5	-	-
Пашковское	Пашковское-1	31	11	18,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	33	1	11,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	33	3	13,0	-	-
Пашковское	Пашковское-1	33	9	13,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	5	2	56,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	8	1	14,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	8	5	20,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	10	2	24,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	10	5	3,9	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	18	1	82,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	18	5	16,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	18	6	8,1	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	18	8	19,0	-	-

Яшкинское	Литвиновское-1	19	8	40,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	19	10	25,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	19	11	20,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	22	2	4,2	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	22	7	7,2	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	23	1	3,8	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	23	6	5,8	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	23	7	7,2	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	24	1	4,1	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	24	4	7,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	24	10	3,7	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	25	9	4,6	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	26	1	14,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	26	5	8,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	27	4	9,4	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	27	7	11,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	27	10	16,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	27	11	11,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	29	7	33,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	29	10	8,3	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	30	3	14,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	30	4	32,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	31	6	20,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	33	3	30,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	33	5	14,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	33	6	16,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	33	7	21,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	33	10	3,6	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	34	4	10,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	34	9	9,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	35	2	94,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	36	2	17,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	36	6	9,1	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	36	11	20,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	37	6	11,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	37	10	13,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	37	11	40,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	37	13	7,4	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	38	2	16,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	38	4	11,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	39	2	49,0	-	-
Яшкинское	Литвиновское-1	39	6	31,0	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	2	2	9,8	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	2	8	34,0	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	2	11	28,0	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	2	48,0	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	3	49,0	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	9	9,0	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	14	6,4	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	18	1,7	-	-

Яшкинское	Яшкинское-1	6	6	16,0	1	12,3
Яшкинское	Яшкинское-1	6	12	10,0	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	7	14	7,2	-	-
Яшкинское	Яшкинское-1	8	2	36,0	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1 538.0 га.

Кадастровый номер участка: -
(для участков, представленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 1 538,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 778,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Пашковское	Пашковское-1	11, 12, 19, 23, 25, 31, 33	2, 5, 9, 5, 6, 12, 4, 6, 7, 7, 13, 10, 11, 3, 9	301,2	-	703/350/316/117
Яшкинское	Литвиновское-1	5, 8, 10, 18, 19, 26, 37	2, 1, 5, 2, 5, 6, 8, 8, 10, 5, 13	225,4	-	316/703/350/117/108/270
Яшкинское	Яшкинское-1	2, 4, 6, 7, 8	2, 8, 11, 2, 3, 9, 14, 18, 6, 12, 14, 2	251,4	-	703/316/350/117
Итого	-			778,0	-	703/350/316/117/108/270

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	734,3
Усыхание лесных насаждений различной степени	43,7
Развитие очагов вредных организмов	0,0

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:

Лесопатологическое обследование визуальным способом проведено на площади 1 538,0 га. из которых:

- насаждение на площади 760,0 га относится к здоровым, среднее значение СКС 1,3, в том числе: в Пашковском участковом лесничестве, урочище «Пашковское-1», кв. 33, выд. 1 - СКС 1,3, в Яшкинском участковом лесничестве, урочище «Литвиновское-1», кв. 18, выд. 1 - СКС 1,3, кв. 18, выд. 5 - СКС 1,3, кв. 19, выд. 11 - СКС 1,5, кв. 22, выд. 2 - СКС 1,3, кв. 22, выд. 7 - СКС 1,2, кв. 23, выд. 1 - СКС 1,4, кв. 23, выд. 6 - СКС 1,2, кв. 23, выд. 7 - СКС 1,2, кв. 24, выд. 1 - СКС 1,4, кв. 24, выд. 4 - СКС 1,2, кв. 24, выд. 10 - СКС 1,3, кв. 25, выд. 9 - СКС 1,2, кв. 26, выд. 1 - СКС 1,2, кв. 27, выд. 4 - СКС 1,3, кв. 27, выд. 7 - СКС 1,1, кв. 27, выд. 10 - СКС 1,2, кв. 27, выд. 11 - СКС 1,3, кв. 29, выд. 7 - СКС 1,4, кв. 29, выд. 10 - СКС 1,4, кв. 30, выд. 3 - СКС 1,4, кв. 30, выд. 4 - СКС 1,4, кв. 31, выд. 6 - СКС 1,4, кв. 33, выд. 3 - СКС 1,4, кв. 33, выд. 5 - СКС 1,4, кв. 33, выд. 6 - СКС 1,4, кв. 33, выд. 7 - СКС 1,4, кв. 33, выд. 10 - СКС 1,4, кв. 34, выд. 4 - СКС 1,2, кв. 34, выд. 9 - СКС 1,2, кв. 35, выд. 2 - СКС 1,3, кв. 36, выд. 2 - СКС 1,2, кв. 36, выд. 6 - СКС 1,4, кв. 36, выд. 11 - СКС 1,4, кв. 37, выд. 6 - СКС 1,4, кв. 37, выд. 10 - СКС 1,2, кв. 37, выд. 11 - СКС 1,2, кв. 38, выд. 2 - СКС 1,4, кв. 38, выд. 4 - СКС 1,3, кв. 39, выд. 2 - СКС 1,4, кв. 39, выд. 6 - СКС 1,4. Причина повреждения – повреждение хермесаами (108), некрозно-раковые заболевания ветвей (270), внутривидовая конкуренция (630). Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. В связи с социально значимым расположением данных лесных участков (зоны отдыха граждан, насаждения рядом с населенными пунктами), в целях определения динамики санитарного состояния данных насаждений, рекомендуется провести лесопатологическое обследование визуальным способом в 2026 году.
- насаждение на площади 734,3 га относится к ослабленным, среднее значение СКС 2,2, в том числе: в Пашковском участковом лесничестве, урочище «Пашковское-1», кв. 11, выд. 5 - СКС 2,2, кв. 12, выд. 5 - СКС 1,8, кв. 12, выд. 6 - СКС 1,9, кв. 19, выд. 12 - СКС 1,8, кв. 23, выд. 4 - СКС 2,1, кв. 23, выд. 6 - СКС 2,3, кв. 23, выд. 7 - СКС 1,8, кв. 25, выд. 7 - СКС 2,2, кв. 25, выд. 13 - СКС 2,3, кв. 31, выд. 10 - СКС 2,5, кв. 31, выд. 11 - СКС 2,4, кв. 33, выд. 3 - СКС 2,3, кв. 33, выд. 9 - СКС 2,1, в Яшкинском участковом лесничестве, урочище «Литвиновское-1», кв. 5, выд. 2 - СКС 2,3, кв. 8, выд. 1 - СКС 2,4, кв. 8, выд. 5 - СКС 1,8, кв. 10, выд. 2 - СКС 1,9, кв. 10, выд. 5 - СКС 2, кв. 18, выд. 6 - СКС 2,5, кв. 18, выд. 8 - СКС 2, кв. 19, выд. 10 - СКС 2,5, кв. 26, выд. 5 - СКС 1,6, кв. 37, выд. 13 - СКС 1,6, в Яшкинском участковом лесничестве, урочище «Яшкинское-1», кв. 2, выд. 2 - СКС 2,5, кв. 2, выд. 8 - СКС 2,3, кв. 2, выд. 11 - СКС 1,9, кв. 4, выд. 2 - СКС 2,1, кв. 4, выд. 3 - СКС 1,5, кв. 4, выд. 9 - СКС 2,4, кв. 4, выд. 14 - СКС 2,1, кв. 4, выд. 18 - СКС 1,8, кв. 6, выд. 6 - СКС 2,5, кв. 6, выд. 12 - СКС 2,1, кв. 7, выд. 14 - СКС 2,2, кв. 8, выд. 2 - СКС 2,1. Причина повреждения – стволовые гнили (350), механические повреждения стволов (антропогенные) (703), повреждение короедом многоходным (союзный) (316), повреждение пилильщиком рыжим сосновым (117). Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. В связи с обнаружением в насаждении хвоегрузящего вредителя рыжего соснового пилильщика, рекомендуется вести ежегодные постоянные наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием лесных насаждений с преобладанием породы Сосна кедровая сибирская (Кедр сибирский) в целях своевременного выявления роста численности популяций вредных организмов, рекомендуется провести лесопатологическое обследование визуальным способом в 2026 году.
- насаждение на площади 43,7 га относится к сильно ослабленным, среднее значение СКС 3,2, в том числе: в Пашковском участковом лесничестве, урочище «Пашковское-1», кв. 11, выд. 9 - СКС 3,0, в Яшкинском участковом лесничестве, урочище «Литвиновское-1», кв. 19, выд. 8 - СКС 3,4. Причина повреждения – стволовые гнили (350), механические повреждения стволов (антропогенные) (703), повреждение короедом многоходным (союзный) (316), повреждение

пилильщиком рыжим сосновым (117). Рекомендуются проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в 2026 году.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопат. выдел	Площадь лесопат.выд., га	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок
Пашковское	Пашковское-1	11	5	38,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	11	9	3,7	-	-	**	-
Пашковское	Пашковское-1	12	5	28,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	12	6	39,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	19	12	58,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	23	4	33,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	23	6	18,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	23	7	14,0	1	2,4	*	-
Пашковское	Пашковское-1	25	7	22,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	25	13	6,6	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	31	10	8,5	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	31	11	18,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	33	1	11,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	33	3	13,0	-	-	*	-
Пашковское	Пашковское-1	33	9	13,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	5	2	56,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	8	1	14,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	8	5	20,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	10	2	24,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	10	5	3,9	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	18	1	82,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	18	5	16,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	18	6	8,1	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	18	8	19,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	19	8	40,0	-	-	**	-
Яшкинское	Литвиновское-1	19	10	25,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	19	11	20,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	22	2	4,2	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	22	7	7,2	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	23	1	3,8	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	23	6	5,8	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	23	7	7,2	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	24	1	4,1	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	24	4	7,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	24	10	3,7	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	25	9	4,6	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	26	1	14,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	26	5	8,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	27	4	9,4	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	27	7	11,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	27	10	16,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	27	11	11,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	29	7	33,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	29	10	8,3	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	30	3	14,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	30	4	32,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	31	6	20,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	33	3	30,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	33	5	14,0	-	-	*	-

Яшкинское	Литвиновское-1	33	6	16,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	33	7	21,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	33	10	3,6	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	34	4	10,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	34	9	9,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	35	2	94,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	36	2	17,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	36	6	9,1	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	36	11	20,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	37	6	11,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	37	10	13,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	37	11	40,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	37	13	7,4	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	38	2	16,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	38	4	11,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	39	2	49,0	-	-	*	-
Яшкинское	Литвиновское-1	39	6	31,0	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	2	2	9,8	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	2	8	34,0	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	2	11	28,0	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	2	48,0	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	3	49,0	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	9	9,0	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	14	6,4	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	4	18	1,7	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	6	6	16,0	1	12,3	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	6	12	10,0	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	7	14	7,2	-	-	*	-
Яшкинское	Яшкинское-1	8	2	36,0	-	-	*	-

* - рекомендуется проведение лесопатологического обследования визуальным способом в 2026 году

** - рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в 2026 году

Дата проведения обследования 30.09.2025

Дата составления 29.10.2025

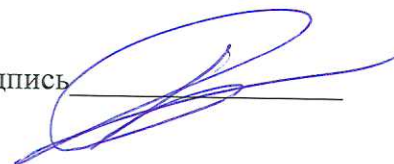
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Организация: филиал ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Томской области»

Должность начальник отдела ЗЛиГЛПМ

Ф.И.О. Балабуркин А.Л.

Подпись



Телефон 8 (3822) 24-90-11

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Кемеровская область - Кузбасс
Пашковское

Лесничество
Урочище (лесная дача)

Яшкское
Пашковское-1

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела, га	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесв	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										состав	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, м. куб/га	количество, шт	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1991	11	5	38	Э	-	-	ТО	-	-	10	К	130	23	40	РГ	0,7	2	320	-	-
1991	11	9	3,7	Э	-	-	ТО	-	-	10	К	164	23	40	РГ	0,7	2	320	-	-
1991	12	5	28	Э	-	-	ТО	-	-	10	К	230	25	44	РГ	0,6	3	310	-	-
										8	К	264	25	44	РГ	0,6	3	310	-	-
										1	С	120	24	36	РГ	0,7	1	330	-	-
										1	Е	120	22	24						
							Ф			8	К	154	24	36	РГ	0,7	1	330	-	-
										1	С	154	24	36						
1991	12	6	39	Э	-	-	ТО	-	-	1	Е	154	22	24						
										9	К	120	24	36	РГ	0,7	1	340	-	-
										1	С	120	24	36						
							Ф			9	К	154	24	36	РГ	0,7	1	340	-	-
1991	19	12	58	Э	-	-	ТО	-	-	1	С	154	24	48						
										6	К	130	25	40	РГ	0,7	1	360	-	-
							Ф			4	Е	90	23	26						
										6	К	164	25	40	РГ	0,7	1	360	-	-
1991	23	4	33	Э	-	-	ТО	-	-	8	К	150	26	48	РГ	0,7	1	380	-	-
										2	Е	110	24	28						
							Ф			8	К	184	26	48	РГ	0,7	1	380	-	-
1991	23	6	18	Э	-	-	ТО	-	-	9	К	200	28	60	РГ	0,6	2	360	-	-
										1	Е	85	24	30						
							Ф			9	К	234	28	60	РГ	0,6	2	360	-	-

1991	23	7	14	У	-	ТО	1	2,4	5	К	80	20	32	РГ	0,6	1	230	-
									4	Е	100	24	32					
						Ф			1	С	80	23	32					
									5	К	114	20	32	РГ	0,6	1	230	-
									4	Е	134	24	32					
1991	25	7	22	У	-	ТО	-	-	1	С	114	23	32					
									9	К	100	22	32	РГ	0,6	1	260	-
						Ф			1	Е	100	22	32					
									9	К	134	22	32	РГ	0,6	1	260	-
1991	25	13	6,6	У	-	ТО	-	-	1	Е	134	24	48					
									8	К	130	25	10	РГ	0,6	1	300	-
						Ф			2	Е	130	25	40					
									8	К	164	25	10	РГ	0,6	1	300	-
1991	31	10	8,5	Защ	запрет. полосы	ТО	-	-	2	Е	164	24	48					
									9	К	100	23	30	РГ	0,7	1	320	-
						Ф			1	С	100	24	28					
									9	К	134	23	30	РГ	0,7	1	320	-
1991	31	11	18	Защ	запрет. полосы	ТО	-	-	1	С	134	24	48					
									7	К	100	23	32	РГ	0,7	1	320	-
						Ф			3	С	95	25	32					
									7	К	134	23	32	РГ	0,7	1	320	-
1991	33	1	11	Защ	запрет. полосы	ТО	-	-	3	С	129	24	48					
						Ф			5	С	34	16	20	РГ	0,5	2	120	-
									5	Б	34	20	28					
1991	33	3	13	Защ	запрет. полосы	ТО	-	-	9	К	110	23	32	РГ	0,7	1	320	-
									1	С	110	23	32					
						Ф			9	К	144	23	32	РГ	0,7	1	320	-
									1	С	144	24	48					
1991	33	9	13	У	-	ТО	-	-	9	К	110	23	36	РГ	0,7	1	320	-
									1	С	110	23	36					
						Ф			9	К	144	23	36	РГ	0,7	1	320	-
									1	С	144	24	48					

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата составления документа

Балабушкин А.Л.

29.10.2025

25	13	6,6	Э	-	-	-	-	-	-	8	К	164	25	10	PT	0,6	-	260	-	18,0	0,0	37,0	0,0	36,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	703/350/316	-									
										2	Е	164	24	48						80,0		20,0		35,0							703.350.316	-										
																																							350			-
																																				703/350/316			-			
31	10	8,5	Защ		-	-	-	-	-	9	К	134	23	30	PT	0,7	1	320	-	10,0		40,0		40,0								703.350/316/117	-									
										1	С	134	24	48						70,0		20,0		10,0							108.270	-										
																																				703/350/316/108/2			-			
31	11	18,0	Защ		-	-	-	-	-	7	К	134	23	32	PT	0,7	1	320	-	10,0		20,0		60,0								703.350.316.117	-									
										3	С	129	24	48						70,0		20,0		10,0							108.270	-										
																																				703/350/316/108/2			-			
33	1	11,0	Защ		-	-	-	-	-	5	С	34	16	20	PT	0,5	2	120	-	80,0		10,0		10,0								108.270	-									
										5	Б	34	20	28						80,0		20,0									350	-										
																																				108.270			-			
																																				108.270			-			
33	3	13,0	Защ		-	-	-	-	-	9	К	144	23	32	PT	0,7	1	320	-	10,0		50,0		30,0								703.350.316.117	-									
										1	С	144	24	48						80,0		10,0		10,0							108.270	-										
																																				703/350/316/108/2			-			
33	9	13,0	Э		-	-	-	-	-	9	К	144	23	36	PT	0,7	1	320	-	10,0		70,0		15,0								703.350.316.117	-									
										1	С	144	24	48						70,0		20,0		10,0							108.270	-										
																																				703/350/316/108/2			-			

* - рекомендуется проведение лесонатологического обследования инструментальным способом

Условные обозначения:

Н - деревья не подлежат рубке

Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата составления документа

Балабуркин А.Л.

подпись

подпись

-

29.10.2025

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации										Кемеровская область - Кузбасс										Лесничество										Яшкинское									
Участковое лесничество										Яшкинское										Урочище (лесная дача)										Литвиновское-1									
Год проведения лесосуровейства	Номер квартала	Номер выдела, га	Площадь выдела, га	Лесное назначение леса	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесонадзорного выдела	Площадь лесонадзорного выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей																					
										состав	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	доминант	вылас, м, куб га	количество, шт	Общая площадь, га																				
1991	5	2	56,0	С	-	-	ТО	-	-	9	К	100	22	32	ШТ	0,8	1	340	-	-																			
										1	Ос	40	18	18																									
							Ф	-	-	9	К	134	22	32	ШТ	0,8	1	340	-	-																			
1991	8	1	14,0	Защ	запрет. полоса	-	ТО	-	-	9	К	70	18	32	РГ	0,6	1	190	-	-																			
										1	Б	50	18	20																									
							Ф	-	-	9	К	104	18	32	РГ	0,6	1	190	-	-																			
1991	8	5	20,0	С	-	-	ТО	-	-	8	К	65	16	28	РГ	0,5	1	140	-	-																			
										2	Б	50	18	20																									
							Ф	-	-	8	К	99	16	28	РГ	0,5	1	140	-	-																			
1991	10	2	24,0	С	-	-	ТО	-	-	5	К	120	23	36	ШТ	0,6	1	280	-	-																			
										1	С	120	21	36																									
										2	П	120	23	28																									
										2	Ос	120	22	24																									
							Ф	-	-	5	К	154	23	36	ШТ	0,6	1	280	-	-																			
										1	С	154	21	36																									
										2	П	154	23	28																									
										2	Ос	154	22	24																									
1991	10	5	3,9	С	-	-	ТО	-	-	6	К	120	23	36	ШТ	0,4	1	180	-	-																			
										2	С	120	27	36																									
										2	Ос	50	19	24																									
							Ф	-	-	6	К	154	23	36	ШТ	0,4	1	180	-	-																			
										2	С	154	27	36																									
										2	Ос	84	19	24																									
1991	18	1	82,0	С	-	-	ТО	-	-	9	С	100	24	40	КР	0,6	2	230	-	-																			
										1	К	100	24	40																									
							Ф	-	-	9	С	134	24	40	КР	0,6	2	230	-	-																			
										1	К	134	24	40																									

1991	18	5	16.0	У	-	-	-	-	ТО	-	-	-	9	С	95	23	36	КП	0.6	2	250	-	-
									Ф	-	-	-	1	К	95	23	36					-	-
													9	С	129	23	36	КП	0.6	2	250	-	-
1991	18	6	8.1	У	-	-	-	-	ТО	-	-	-	10	К	120	23	44	ПТ	0.6	1	290	-	-
1991	18	8	19.0	У	-	-	-	-	Ф	-	-	-	10	К	154	23	44	ПТ	0.6	1	290	-	-
									ТО	-	-	-	6	К	120	24	48	ПТ	0.6	1	260	-	-
													2	К	60	16	18					-	-
													2	С	85	23	32						-
									Ф	-	-	-	6	К	154	24	48	ПТ	0.6	1	260	-	-
													2	К	94	16	18						-
													2	С	119	23	32						-
1991	19	8	40.0	У	-	-	-	-	ТО	-	-	-	10	К	120	25	40	ПТ	0.7	1	360	-	-
1991	19	10	25.0	У	-	-	-	-	Ф	-	-	-	10	К	154	25	40	ПТ	0.7	1	360	-	-
									ТО	-	-	-	10	К	120	24	40	ПТ	0.6	1	290	-	-
1991	19	11	20.0	У	-	-	-	-	Ф	-	-	-	10	К	154	24	40	ПТ	0.6	1	290	-	-
									ТО	-	-	-	5	К	90	21	28	ПТ	0.6	1	240	-	-
													5	С	90	22	30					-	-
									Ф	-	-	-	5	К	124	21	28	ПТ	0.6	1	240	-	-
1991	22	2	4.2	Зан	запрет. полосу			-	ТО	-	-	-	5	С	124	22	30						-
													6	С	50	19	22	ПТ	0.7	1	200	-	-
													2	С	100	23	36						-
													2	Б	50	18	20						-
									Ф	-	-	-	6	С	84	19	22	ПТ	0.7	1	200	-	-
													2	С	134	23	36						-
													2	Б	84	18	20						-
1991	22	7	7.2	Зан	запрет. полосу			-	ТО	-	-	-	10	С	85	22	32	ПТ	0.6	2	210	-	-
1991	23	1	3.8	Зан	запрет. полосу			-	Ф	-	-	-	10	С	119	22	32	ПТ	0.6	2	210	-	-
									ТО	-	-	-	10	С	95	23	28	ПТ	0.6	2	220	-	-
1991	23	6	5.8	У	-	-	-	-	Ф	-	-	-	10	С	129	23	28	ПТ	0.6	2	220	-	-
									ТО	-	-	-	10	С	100	22	32	ПТ	0.6	3	180	-	-
1991	23	7	7.2	Зан	запрет. полосу			-	Ф	-	-	-	10	С	134	22	32	ПТ	0.6	3	180	-	-
									ТО	-	-	-	10	С	70	19	20	ПТ	0.6	2	170	-	-
1991	24	1	4.1	Зан	запрет. полосу			-	Ф	-	-	-	10	С	104	19	20	ПТ	0.6	2	170	-	-
									ТО	-	-	-	10	С	70	22	28	ПТ	0.7	1	240	-	-
									Ф	-	-	-	10	С	104	22	28	ПТ	0.7	1	240	-	-
									ТО	-	-	-	10	С	100	22	32	ПТ	0.6	3	180	-	-
1991	24	10	3.7	Зан	запрет. полосу			-	Ф	-	-	-	10	С	134	22	32	ПТ	0.6	3	180	-	-
									ТО	-	-	-	7	С	65	18	20	ПТ	0.6	2	170	-	-
													2	Ос	40	18	20						-
													1	Б	40	18	20						-
									Ф	-	-	-	7	С	99	18	20	ПТ	0.6	2	170	-	-
													2	Ос	74	18	20						-
													1	Б	74	18	20						-
1991	25	9	4.6	Зан	запрет. полосу			-	ТО	-	-	-	10	С	60	19	20	ПТ	0.7	2	200	-	-
1991	26	1	14.0	Зан	запрет. полосу			-	Ф	-	-	-	10	С	94	19	20	ПТ	0.7	2	200	-	-
									ТО	-	-	-	10	С	65	20	26	ПТ	0.6	2	190	-	-
1991	26	5	8.0	Зан	запрет. полосу			-	Ф	-	-	-	10	С	99	20	26	ПТ	0.6	2	190	-	-
									ТО	-	-	-	8	Ос	40	18	20	ПТ	0.6	2	140	-	-
													2	Б	40	18	20						-
									Ф	-	-	-	8	Ос	74	18	20	ПТ	0.6	2	140	-	-
													2	Б	74	18	20						-
1991	27	4	9.4	Зан	запрет. полосу			-	ТО	-	-	-	6	С	60	18	18	ПТ	0.7	2	200	-	-

[illegible]

1991	36	2	17,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	85	24	28	ПП	0,7	2	270	-	-
1991	36	6	9,1	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	119	24	28	ПП	0,7	2	270	-	-
1991	36	11	20,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	85	23	24	PT	0,8	2	180	-	-
1991	36	11	20,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	85	23	24	PT	0,8	2	180	-	-
1991	37	6	11,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	119	23	28	ПП	0,7	2	180	-	-
1991	37	10	13,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	85	23	26	PT	0,7	2	260	-	-
1991	37	11	40,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	119	23	26	PT	0,7	2	260	-	-
1991	37	13	7,4	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	134	23	26	PT	0,9	2	300	-	-
1991	37	13	7,4	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	8	C	45	15	16	PT	0,8	2	200	-	-
1991	38	2	16,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	2	C	85	23	30	PT	0,8	2	200	-	-
1991	38	4	11,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	65	19	24	PT	0,6	2	240	-	-
1991	39	2	49,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	60	23	28	PT	0,6	2	300	-	-
1991	39	6	31,0	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	80	23	30	PT	0,8	2	300	-	-
1991	39	13	7,4	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	10	C	114	23	30	PT	0,8	2	300	-	-
1991	37	13	7,4	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	8	C	45	15	16	PT	0,7	2	240	-	-
1991	37	13	7,4	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	2	C	85	23	30	PT	0,8	2	200	-	-
1991	37	13	7,4	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	8	C	79	15	16	PT	0,8	2	200	-	-
1991	37	13	7,4	Защ	запрет. полосы	-	ТО	-	-	-	2	C	119	23	30	PT	0,8	2	200	-	-

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата составления документа

Балабуркин А.Л.

-

29.10.2025

39	6	31,0	Зам	замет.	-	-	10	C	109	22	28	PT	0,7	2	240	-	70,0	20,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	108/270/630	108/270/630	-	-
						Итого																											

* - рекомендуется проведение лесонатологического обследования инструментальным способом

Условные обозначения:

Н - деревья не подлежат рубке

Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата составления документа

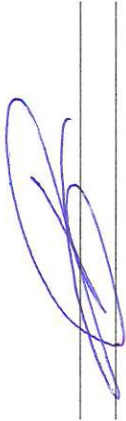
Бялабуркин А.Л.

-

29.10.2025

подпись

подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Участковое лесничество		Кемеровская область - Кузбасс		Лесничество Уроцище (лесная дача)		Яшкинское	
						Яшкинское-1	

Год проведения лесосурейств	Номер квартала	Номер выдела, га	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесв	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесонадзорного выдела	Площадь лесонадзорного выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	фонитет	запас, м. куб. га	количество, шт	Общая площадь, га
1991	2	2	9,8	С	-	-	ТО	-	10	11	Л2	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1991	2	8	34,0	С	-	-	ТО	-	-	10	К	144	25	48	РГ	0,6	1	290	-	-
1991	2	11	28,0	С	-	-	ТО	-	-	10	К	100	23	36	ПГ	0,7	1	320	-	-
					-	-	ТО	-	-	7	К	100	23	32	ПГ	0,6	1	280	-	-
										1	С	100	23	32						
										1	Е	100	23	32						
							Ф			7	К	134	23	32	ПГ	0,6	1	280	-	-
										1	Е	134	23	32						
1991	4	2	48	С	-	-	ТО	-	-	10	К	90	22	32	ПГ	0,7	1А	300	-	-
1991	4	3	49	С	-	-	ТО	-	-	10	К	124	22	32	ПГ	0,7	1А	300	-	-
										5	К	70	20	30	ПГ	0,6	1А	230	-	-
										4	С	70	20	30						
										1	Б	70	20	30						
							Ф			5	К	104	20	30	ПГ	0,6	1А	230	-	-
1991	4	9	9	С	-	-	ТО	-	-	10	К	100	24	44	ПГ	0,6	1А	290	-	-
1991	4	14	6,4	С	-	-	ТО	-	-	7	К	120	23	44	ПГ	0,6	1	260	-	-
										3	Б	50	18	18						
							Ф			7	К	154	23	44	ПГ	0,6	1	260	-	-
1991	4	18	1,7	С	-	-	ТО	-	-	5	К	70	20	30	ПГ	0,5	1А	190	-	-
										5	С	70	20	30						
							Ф			5	К	104	20	30	ПГ	0,5	1А	190	-	-

1991	6	6	16	Э	-	-	-	ТО	1	12,3	10	К	110	25	44	ПТ	0,5	1А	260	-	-
1991	6	12	10	Э	-	-	-	ТО	-	-	10	К	144	25	44	ПТ	0,5	1А	260	-	-
					-	-	-	ТО	-	-	7	К	100	24	40	ПТ	0,4	1А	190	-	-
					-	-	-	ТО	-	-	3	К	100	22	24						
					-	-	-	ТО	-	-	7	К	134	24	40	ПТ	0,4	1А	190	-	-
					-	-	-	ТО	-	-	3	К	134	22	24						
1991	7	14	7,2	Э	-	-	-	ТО	-	-	10	К	70	18	28	ПТ	0,5	1	160	-	-
					-	-	-	ТО	-	-	10	К	104	18	28	ПТ	0,5	1	160	-	-
1991	8	2	36	Э	-	-	-	ТО	-	-	8	К	90	23	36	РТ	0,6	1А	320	-	-
					-	-	-	ТО	-	-	2	К	90	23	36						
					-	-	-	ТО	-	-	8	К	124	23	36	РТ	0,6	1А	320	-	-
					-	-	-	ТО	-	-	2	К	124	23	36						

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонаторологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата составления документа

Балабушкин А.Л.

29.10.2025

