

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник территориального
отдела по Мариинскому
лесничеству департамента лесного
комплекса Кемеровской области

Ф.И.О. Р.В. Арцымовский

Дата:

02. 11. 2017

**Акт
лесопатологического обследования № 1/1**

лесных насаждений Мариинского лесничества (лесопарка)
Кемеровской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тонгульское		5	6	26
Тонгульское		5	7	73,9
Тонгульское		5	9	2,5
Тонгульское		5	10	13,8
Тонгульское		15	1	13,9
Тонгульское		15	2	23,8
Тонгульское		15	3	51,3
Тонгульское		15	4	11
Тонгульское		15	5	20,1
Тонгульское		15	6	15,4
Тонгульское		15	7	34,2
Тонгульское		15	8	23
Тонгульское		15	9	17,6
Тонгульское		15	10	10,5
Тонгульское		15	11	13,5
Тонгульское		15	12	26,1
Тонгульское		15	13	25,5
Тонгульское		15	14	40,7
Тонгульское		15	15	80,5
Тонгульское		15	16	8,8
Тонгульское		15	17	14
Тонгульское		15	18	48,8
Тонгульское		15	19	17,3
Тонгульское		15	20	30,4
Тонгульское		15	21	56,7
Тонгульское		15	22	76,4
Тонгульское		15	23	6,5
Тонгульское		15	24	7,6
Тонгульское		15	25	38,8
Тонгульское		15	26	37,5
Тонгульское		15	27	3,2
Тонгульское		15	28	3,2

Тонгульское		15	29	3,6
Тонгульское		16	1	13,7
Тонгульское		16	2	19,5
Тонгульское		16	3	7,2
Тонгульское		16	4	25,4
Тонгульское		16	9	3,9
Тонгульское		16	10	8,8
Тонгульское		16	11	10,8
Тонгульское		22	1	25
Тонгульское		22	2	16,2
Тонгульское		22	3	14,9
Тонгульское		22	4	177,9
Тонгульское		22	7	44,4
Тонгульское		28	1	7,3
Тонгульское		28	2	8,9
Тонгульское		28	3	68,5
Тонгульское		28	4	5,7
Тонгульское		28	5	167,2
Тонгульское		28	6	10,2
Тонгульское		28	7	57,7
Тонгульское		28	8	22,5
Тонгульское		28	9	36,4
Тонгульское		28	10	2,7
Тонгульское		28	11	31,1
Тонгульское		28	12	9,8
Тонгульское		28	13	4,6
Тонгульское		28	14	4
Тонгульское		28	15	5,7
Тонгульское		28	16	17
Тонгульское		28	17	16
Тонгульское		28	18	20,2
Тонгульское		28	19	37,2
Тонгульское		28	20	49,1
Тонгульское		28	21	14,3
Тонгульское		28	22	2,9
Тонгульское		28	23	37,6
Тонгульское		28	24	20,9
Тонгульское		28	25	87,7
Тонгульское		28	26	28,7
Тонгульское		28	27	5,3
Тонгульское		28	28	19,4
Тонгульское		28	29	35,9
Тонгульское		28	30	39,7
Тонгульское		28	31	9,6
Тонгульское		28	32	46,1
Тонгульское		28	33	26,7
Тонгульское		28	34	9,3
Тонгульское		28	35	10,9
Тонгульское		28	36	8
Тонгульское		28	37	16,5
Тонгульское		28	38	11
Тонгульское		28	39	57,2
Тонгульское		28	40	63,7
Тонгульское		28	41	70,8
Тонгульское		28	42	11,8
Тонгульское		28	43	63,5
Тонгульское		28	44	3

Тонгульское		28	45	15,4
Тонгульское		28	46	8,6
Тонгульское		28	47	8,7
Тонгульское		28	48	16,6
Тонгульское		28	49	12,7
Тонгульское		28	50	30,1
Тонгульское		28	51	9
Тонгульское		28	52	11
Тонгульское		28	53	16,7
Тонгульское		29	1	25,5
Тонгульское		29	2	14,3
Тонгульское		29	3	23,1
Тонгульское		29	4	26,3
Тонгульское		29	5	42,1
Тонгульское		29	6	30,7
Тонгульское		29	7	18,7
Тонгульское		29	8	133,4
Тонгульское		29	9	60
Тонгульское		29	10	25,9
Тонгульское		29	11	15,8
Тонгульское		29	12	57,9
Тонгульское		29	13	14,4
Тонгульское		29	14	5,6
Тонгульское		29	15	25,3
Тонгульское		29	16	15,9
Тонгульское		29	17	16,4
Тонгульское		29	18	13,8
Тонгульское		29	19	33,1
Тонгульское		29	20	13,5
Тонгульское		29	21	43,9
Тонгульское		29	22	33,7
Тонгульское		29	23	32,9
Тонгульское		29	24	11,3
Тонгульское		29	25	5,7
Тонгульское		37	1	10,6
Тонгульское		37	2	52,3
Тонгульское		37	3	62,8
Тонгульское		37	4	121,8
Тонгульское		37	5	3
Тонгульское		37	6	110,2
Тонгульское		37	7	13,5
Тонгульское		37	8	44,3
Тонгульское		37	9	6,2
Тонгульское		37	10	7,4
Тонгульское		45	1	3,9
Тонгульское		45	2	17,8
Тонгульское		45	3	2,6
Тонгульское		45	4	16,6
Тонгульское		45	5	9,5
Тонгульское		45	7	46,1
Тонгульское		45	8	15,3
Тонгульское		45	9	39,2
Тонгульское		45	11	36,6
Тонгульское		45	12	17,7
Тонгульское		45	13	9,3
Тонгульское		45	14	13,3
Тонгульское		45	16	5,5

Тонгульское		45	17	13,8
Тонгульское		45	18	30
Тонгульское		45	19	4,3
Тонгульское		45	20	16,5
Тонгульское		45	21	5,4
Тонгульское		45	22	30,8
Тонгульское		45	23	11,1
Тонгульское		45	24	44,7
Тонгульское		45	25	14,9
Тонгульское		45	26	26,6
Тонгульское		45	27	1,6
Тонгульское		45	28	7,7
Тонгульское		45	29	11,9
Тонгульское		45	30	12,2
Тонгульское		45	31	166,1
Тонгульское		45	32	97,8
Тонгульское		45	33	24,6
Тонгульское		45	34	50,4
Тонгульское		45	35	23,8
Тонгульское		45	36	28,8
Тонгульское		45	37	25,9
Тонгульское		45	38	11,4
Тонгульское		45	39	29,2
Тонгульское		45	40	4,8
Тонгульское		45	41	11,1
Тонгульское		45	42	4,8
Тонгульское		46	1	43,4
Тонгульское		46	2	95,3
Тонгульское		46	3	73,9
Тонгульское		46	4	11,5
Тонгульское		46	5	62,2
Тонгульское		46	6	8,4
Тонгульское		46	7	20,1
Тонгульское		46	8	15,3
Тонгульское		46	9	9,4
Тонгульское		46	10	7,3
Тонгульское		46	11	4,4
Тонгульское		46	12	31,5
Тонгульское		46	14	16,1
Тонгульское		46	15	10,1
Тонгульское		46	16	17,9
Тонгульское		46	17	6,8
Тонгульское		46	20	39,5
Тонгульское		46	21	62,4
Тонгульское		46	23	6,4
Тонгульское		46	24	4,2
Тонгульское		46	25	3,3
Тонгульское		46	26	19,3
Тонгульское		46	27	10,2
Тонгульское		46	28	4
Тонгульское		46	29	16,8
Тонгульское		46	30	6,1
Тонгульское		46	32	6,3
Тонгульское		46	33	2,7
Тонгульское		46	34	2
Тонгульское		46	35	20,9
Тонгульское		46	36	84,5

Тонгульское		47	1	5,3
Тонгульское		47	2	11,1
Тонгульское		47	3	25,5
Тонгульское		47	4	4,6
Тонгульское		47	5	11,8
Тонгульское		47	6	6,5
Тонгульское		47	7	9,6
Тонгульское		47	8	9,2
Тонгульское		47	9	9,2
Тонгульское		47	10	16,6
Тонгульское		47	11	10
Тонгульское		47	12	17,3
Тонгульское		47	13	3,6
Тонгульское		47	14	7,8
Тонгульское		47	15	7,9
Тонгульское		47	16	37,2
Тонгульское		47	17	1,8
Тонгульское		47	18	1,5
Тонгульское		47	19	9,3
Тонгульское		47	20	5,5
Тонгульское		47	21	3,6
Тонгульское		47	22	8
Тонгульское		47	23	7
Тонгульское		47	24	14,7
Тонгульское		47	25	8,1
Тонгульское		47	26	9,7
Тонгульское		47	27	12,4
Тонгульское		47	28	7,2
Тонгульское		47	30	30
Тонгульское		47	32	3,2
Тонгульское		47	33	8,4
Тонгульское		47	34	5,7
Тонгульское		47	35	4,2
Тонгульское		47	36	12,3
Тонгульское		47	37	6,7
Тонгульское		47	38	7,7
Тонгульское		47	39	1,9
Тонгульское		47	41	31,8
Тонгульское		47	42	3,1
Тонгульское		47	43	2,6
Тонгульское		48	1	7,7
Тонгульское		48	2	11,8
Тонгульское		48	3	42,1
Тонгульское		48	4	35,4
Тонгульское		48	5	16,6
Тонгульское		48	6	3
Тонгульское		48	7	36,3
Тонгульское		48	8	8,7
Тонгульское		48	9	19,1
Тонгульское		48	10	18,7
Тонгульское		48	12	9,2
Тонгульское		48	13	9,5
Тонгульское		48	14	12,8
Тонгульское		48	16	23,8
Тонгульское		48	17	3,8
Тонгульское		48	18	12,7
Тонгульское		48	19	2,6

Тонгульское		48	20	47,7
Тонгульское		48	21	22,2
Тонгульское		49	1	14,7
Тонгульское		49	2	16,7
Тонгульское		49	3	59,7
Тонгульское		49	4	81,2
Тонгульское		49	5	24,5
Тонгульское		49	6	5,5
Тонгульское		49	7	25
Тонгульское		49	8	7,5
Тонгульское		49	9	4
Тонгульское		49	10	47
Тонгульское		49	11	18,5
Тонгульское		49	12	24,9
Тонгульское		49	13	17,4
Тонгульское		49	14	13,7
Тонгульское		49	15	4,5
Тонгульское		49	16	15,9
Тонгульское		49	17	65,8
Тонгульское		56	2	8,8
Тонгульское		56	3	31,6
Тонгульское		56	4	7,7
Тонгульское		56	5	13,4
Тонгульское		56	6	9
Тонгульское		56	7	19,4
Тонгульское		56	9	12,2
Тонгульское		56	10	87,4
Тонгульское		56	11	37,6
Тонгульское		56	12	16,7
Тонгульское		56	13	30,6
Тонгульское		56	14	27,4
Тонгульское		56	15	11,5
Тонгульское		56	16	15,1
Тонгульское		56	17	12,1
Тонгульское		56	18	16,6
Тонгульское		56	19	3,7
Тонгульское		56	20	15,1
Тонгульское		56	21	5,2
Тонгульское		57	1	20,6
Тонгульское		57	2	15
Тонгульское		57	3	28
Тонгульское		57	4	34,6
Тонгульское		57	5	17,1
Тонгульское		57	6	10,7
Тонгульское		57	7	256,6
Тонгульское		57	8	8,8
Тонгульское		58	1	22
Тонгульское		58	2	132,9
Тонгульское		58	3	106
Тонгульское		58	4	78,7
Тонгульское		58	5	14,3
Тонгульское		58	6	81,8
Тонгульское		58	7	54,1
Тонгульское		58	8	21,8
Тонгульское		58	9	8,3
Тонгульское		58	10	10,3
Тонгульское		58	11	177,5

Тонгульское		67	7	1,5
Тонгульское		67	8	6,1
Тонгульское		67	9	58,7
Тонгульское		67	14	5,6
Тонгульское		67	15	25,5
Тонгульское		67	16	11,5
Тонгульское		67	19	3,9
Тонгульское		67	20	15,8
Тонгульское		67	21	6,4
Тонгульское		68	1	1,6
Тонгульское		68	2	11,5
Тонгульское		68	3	9,3
Тонгульское		68	4	24,8
Тонгульское		68	5	3,2
Тонгульское		68	6	1,7
Тонгульское		68	7	2,1
Тонгульское		68	8	10
Тонгульское		68	9	13
Тонгульское		68	10	2,1
Тонгульское		68	11	20,7
Тонгульское		68	12	28,7
Тонгульское		68	13	4,6
Тонгульское		68	14	7,1
Тонгульское		68	15	7,8
Тонгульское		68	16	35,1
Тонгульское		68	17	7,9
Тонгульское		68	18	8,7
Тонгульское		68	19	89,3
Тонгульское		68	20	7
Тонгульское		68	21	3,9
Тонгульское		68	22	13,5
Тонгульское		68	23	22,7
Тонгульское		68	24	37,1
Тонгульское		68	25	15,3
Тонгульское		69	1	2,9
Тонгульское		69	2	10,5
Тонгульское		69	3	13,9
Тонгульское		69	4	20,7
Тонгульское		69	5	10,6
Тонгульское		69	6	12
Тонгульское		69	7	91,3
Тонгульское		69	8	15,8
Тонгульское		69	9	11
Тонгульское		69	10	20,4
Тонгульское		69	11	21,1
Тонгульское		69	12	84,4
Тонгульское		69	13	8,4
Тонгульское		69	14	5,7
Тонгульское		69	15	5,4
Тонгульское		69	16	27,1
Тонгульское		69	17	14,5
Тонгульское		69	18	5,3
Тонгульское		70	1	193,4
Тонгульское		70	2	73,3
Тонгульское		70	3	2,3
Тонгульское		70	4	7,2
Тонгульское		70	5	11,3

Тонгульское		70	6	188,4
Тонгульское		70	7	9,6
Тонгульское		71	1	159,9
Тонгульское		71	2	22
Тонгульское		71	3	17,1
Тонгульское		71	4	24,3
Тонгульское		71	5	14,3
Тонгульское		71	6	9,5
Тонгульское		71	7	22,1
Тонгульское		71	8	15,6
Тонгульское		71	9	10,3
Тонгульское		71	10	12
Тонгульское		71	11	6,3
Тонгульское		81	10	6,2
Тонгульское		81	11	18
Тонгульское		81	12	7,3
Тонгульское		81	18	12,2
Тонгульское		81	23	23,7
Тонгульское		81	33	3,7
Тонгульское		82	1	59,5
Тонгульское		82	2	4,9
Тонгульское		82	3	71,8
Тонгульское		82	4	15,6
Тонгульское		82	5	6,7
Тонгульское		82	6	13,2
Тонгульское		82	7	93,3
Тонгульское		82	8	76,3
Тонгульское		82	9	21,1
Тонгульское		82	10	15,8
Тонгульское		82	11	15,4
Тонгульское		82	12	13,5
Тонгульское		82	13	17,3
Тонгульское		82	14	1,7
Тонгульское		83	1	14,9
Тонгульское		83	2	27,2
Тонгульское		83	3	74,9
Тонгульское		83	4	53,8
Тонгульское		83	5	21
Тонгульское		83	6	8,1
Тонгульское		83	7	26,7
Тонгульское		83	8	16,2
Тонгульское		83	9	9,4
Тонгульское		83	10	10,2
Тонгульское		83	11	10,5
Тонгульское		83	12	17,7
Тонгульское		83	13	3,8
Тонгульское		83	14	12,6
Тонгульское		83	15	12
Тонгульское		83	16	12,7
Тонгульское		83	17	14,8
Тонгульское		83	18	6,3
Тонгульское		84	1	25
Тонгульское		84	2	98,7
Тонгульское		84	3	8,1
Тонгульское		84	4	19,9
Тонгульское		84	5	4,8
Тонгульское		84	6	83,4

Тонгульское		84	7	7,7
Тонгульское		85	1	2,8
Тонгульское		85	2	27,7
Тонгульское		85	3	15,3
Тонгульское		85	4	5,8
Тонгульское		85	5	8,7
Тонгульское		85	6	4,5
Тонгульское		85	7	4,6
Тонгульское		85	8	12,2
Тонгульское		85	9	7
Тонгульское		85	10	3,9
Тонгульское		85	11	5,1
Тонгульское		85	12	2,4
Тонгульское		85	13	6,1
Тонгульское		85	14	11,7
Тонгульское		98	2	3,4
Тонгульское		98	3	4,3
Тонгульское		98	4	52,7
Тонгульское		98	5	11,3
Тонгульское		98	6	49,9
Тонгульское		98	7	3,4
Тонгульское		98	8	19,4
Тонгульское		98	9	9,4
Тонгульское		98	10	33,4
Тонгульское		98	11	9,2
Тонгульское		98	12	5,1
Тонгульское		98	13	4,1
Тонгульское		98	14	14,9
Тонгульское		98	17	23,4
Тонгульское		98	18	2,7
Тонгульское		98	19	16,4
Тонгульское		98	20	7,5
Тонгульское		98	21	5,2
Тонгульское		98	22	12,1
Тонгульское		98	23	1,5
Тонгульское		98	24	13
Тонгульское		99	1	5,7
Тонгульское		99	2	12,3
Тонгульское		99	3	5,3
Тонгульское		99	4	17,7
Тонгульское		99	5	10,5
Тонгульское		99	6	2,3
Тонгульское		99	7	5
Тонгульское		99	8	16,8
Тонгульское		99	9	22,6
Тонгульское		99	10	28
Тонгульское		99	11	13,9
Тонгульское		99	12	8
Тонгульское		99	13	18,8
Тонгульское		99	14	4,2
Тонгульское		99	15	19,5
Тонгульское		99	16	6
Тонгульское		99	17	4
Тонгульское		99	18	6,8
Тонгульское		99	19	25,6
Тонгульское		99	20	149,4
Тонгульское		99	21	9,2

Тонгульское		99	22	17,5
Тонгульское		99	23	11
Тонгульское		99	24	8,7
Тонгульское		99	25	11,6
Тонгульское		99	26	6,2
Тонгульское		99	27	13
Тонгульское		99	28	17,8
Тонгульское		99	29	13,2
Тонгульское		99	30	11,6
Тонгульское		100	1	14,3
Тонгульское		100	2	272,8
Тонгульское		100	3	6,2
Тонгульское		100	4	16,9
Тонгульское		100	5	4,6
Тонгульское		100	6	4
Тонгульское		100	7	50,8
Тонгульское		100	8	7,8
Тонгульское		100	9	17
Тонгульское		100	10	9,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12290,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 12290,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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	7918,5
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	7918,5

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:


Санитарное состояние обследованных насаждений удовлетворительное. объедание крон деревьев насекомыми-вредителями не выявлено. При проведении учетов вредных организмов методом околата модельных деревьев обнаружены гусеницы сибирского шелкопряда (преимущественно 3 возраста) и пяденицы углокрылой. Численность сибирского шелкопряда варьирует от 1 до 18 шт./модельное дерево (в выд. 35. кв. 46 – от 13 до 45 шт./модельное дерево). Относительная заселенность выше 90%, пораженные заболеваниями и паразитированные гусеницы отсутствуют, погибшие гусеницы встречаются единично. Пяденица углокрылая встречается до 8 шт./модельное дерево. Относительная заселенность насаждений пяденицей не превышает 30%. Все особи жизнеспособны.

На основании результатов обследования следует, что в насаждениях с преобладанием пихты и кедра в составе древостоя происходит нарастание численности популяции шелкопряда сибирского.

Для предотвращения распространения сибирского шелкопряда и повреждения им древостоев целесообразно планировать на начало вегетационного периода 2018 года мероприятия по подавлению или уничтожению численности вредителя на площади 7918,5 га. Перед обработкой лесных участков необходимо провести контрольное обследование. Также рекомендуется вести надзор за состоянием популяций сибирского шелкопряда и пяденицы углокрылой в прилегающих кедрово-пихтовых насаждениях.

Дата проведения обследований 05.09.2017 – 12.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Косилов Алексей Юрьевич Подпись 

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений:

причины повреждения:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Грутовик ложный осиновый	осина	77	

2.3. Выборке подлежит:

_____ % деревьев.

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя _____ %,

старого сухостоя _____ %.

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя _____ %;

аварийных _____ %;

2.4.

Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке составит

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Сведения для расчёта степени повреждения:

Дата проведения обследований _____.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. _____ Подпись _____

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.*

3.1. Координаты расположения дерева _____

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

3.3. Порода _____, диаметр, см _____,
высота, м _____, возраст, лет _____.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Дата проведения обследований _____.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. _____ Подпись _____

Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей					
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условия место произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО																								
Ф																								

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____

Подпись _____