

приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 17.10.2017 №СЭД-30-01-02- 1876

Акт

лесопатологического обследования № 398

лесных насаждений Чайковского лесничества (лесопарка)

Пермского края

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Степановское	(ТОО «Память Куйбышева»)	4	21	17,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7.00 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. 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 7.00 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сткпановское	(ТОО "Память Куйбышева")	7.00		Трутовик окаймленный, трутовик ложный, короед-типограф, усач пихтовый чёрный большой, ветровал.

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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	7.00
Развитие очагов вредных организмов	

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:

Насаждение с нарушенной устойчивостью на площади 7.0 га. В соответствии с пунктом № 37 Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 470 от 12.09.2016 г., в спелых и перестойных насаждениях в эксплуатационных лесах выборочные санитарные рубки не проводятся.

Должность лесопатолог ГБУ "Чайковский лесхоз"

Ф.И.О. Малыхин Д.Н.

Подпись 

Дата проведения обследований 14 июня 2017 г.

Телефон _____

* Разде включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2017 г.
(месяц)

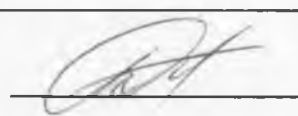
Субъект Российской Федерации Пермский край . Лесничество (лесопарк) Чайковское
Участковое лесничество Степановское . Урочище (лесная дача) (ТОО "Память Куйбышева")

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34					
4	21	17.00	эксплуатационные				4	Б	70	22	24	ЕЗМ	0.6	2	200	108	73%	8%					3%		16%					609	19%	343	19%					
							2	Ос	60	23	26					13	81%	12%						7%				610	8%	341	7%							
							2	Е	80	21	22					59	51%	1%		2%	38%		8%				206	42%	356	48%								
							1	П	80	20	22					24	67%	8%			15%		10%						21%									
							1	С	60	20	24					3	79%	21%																				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность лесопатолог ГБУ "Чайковский лесхоз"

Ф.И.О. Малыхин Д.Н. Подпись 

Дата составления документа 14 июня 2017 года Телефон _____

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации _____ Пермский край _____

Лесничество (лесопарк) _____ Чайковское _____

Участковое лесничество _____ Степановское _____

Урочище (лесная дача) _____ ТОО «Память Куйбышева» _____

Квартал _____ 4 _____ Выдел _____ 21 _____ Площадь _____ 17,0 га. _____

Номер очагов вредных организмов _____

Размер пробной площади _____ 0,85 га _____

Таксационная характеристика:

Тип леса _____ ЕЗМ/ В2 _____ ; состав _____ 4Б2Ос2Е1П1С _____ ; возраст _____ 70 лет _____

Бонитет _____ 2 _____ ; полнота _____ 0,6 _____ ;

Запас на га _____ 200 м3 _____ ; возобновление _____ 7ЕЗП (30 лет) 1,5 м., 1,5 тыс. шт/га _____

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Трутовик окаймленный, трутовик ложный, короед-типограф, усач пихтовый чёрный большой, ветровал.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастание численности, собственно вспышка, кризис. (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

СКС 2.6, насаждение с нарушенной устойчивостью на площади 7,0 га. В соответствии с пунктом № 37 Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 470 от 12.09.2016 г., в спелых и перестойных насаждениях в эксплуатационных лесах выборочные рубки не проводятся.

лесопатолог ГБУ «Чайковский лесхоз»

Ф.И.О. _____ Малыхин Д.Н. _____

Подпись _____ 

Дата составления документа _____ 14.06.2017 г. _____

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Дата 14 июня 2017 года

ГКУ "Чайковское лесничество"

кв 4

выд. 21ч

лист 1

Порода: Б Степановское участковое лесничество (ТОО "Память Куйбышева")

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке,%
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8											0	0	0				0	#ДЕЛО!
12		5									0	0	0				5	0%
16		8	3								0	0	0				11	0%
20		11	3							1	0	0	3				18	22%
24		10	2								0	0	2				14	14%
28		14	3								0	0	4				21	19%
32		9	1							1	0	0	4				15	33%
36		6								1	0	0	3				10	40%
40		4	1								0	0	0				5	0%
44		2									0	0	1				3	33%
48		3									0	0	0				3	0%
52		2									0	0	0				2	0%
56											0	0	0				0	#ДЕЛО!
60		1									0	0	0				1	0%
64											0	0	0				0	#ДЕЛО!
68											0	0	0				0	#ДЕЛО!
72											0	0	0				0	#ДЕЛО!
итого	0	75	13	0	0	0	0	0	0	3	0	0	17	0	0	0	108	19%
	0%	69%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	16%	0%	0%	0%	100%	19%
СКС		2.6																

СКС насаждения 2.7

Порода: Ос

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке,%
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8											0	0	0				0	#ДЕЛО!
12											0	0	0				0	#ДЕЛО!
16											0	0	0				0	#ДЕЛО!
20											0	0	0				0	#ДЕЛО!
24											0	0	0				0	#ДЕЛО!
28		3									0	0	0				3	0%
32			1								0	0	0				1	0%
36		3	1								0	0	1				5	20%
40											0	0	0				0	#ДЕЛО!
44		2									0	0	0				2	0%
48		1									0	0	0				1	0%
52		1									0	0	0				1	0%
56											0	0	0				0	#ДЕЛО!
60											0	0	0				0	#ДЕЛО!
64											0	0	0				0	#ДЕЛО!
68											0	0	0				0	#ДЕЛО!
72											0	0	0				0	#ДЕЛО!
итого	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	13	8%
	0%	77%	15%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	100%	8%
СКС		2.3																

СКС насаждения 2.7

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8		1									0	0	0				1	0%
12		1									0	0	0				1	0%
16		2									0	0	0				2	0%
20		6					1			1	0	0	0				8	25%
24		5	1				1			4	0	0	0				11	45%
28		4								4	0	0	1				9	56%
32		7								6	0	0	2				15	53%
36		4								2	0	0	1				7	43%
40		2									0	0	0				2	0%
44		1								1	0	0	0				2	50%
48											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
52										1	0	0	0				1	100%
56											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
60											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
64											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
68											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
72											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
итого	0	33	1	0	0	0	2	0	0	19	0	0	4	0	0	0	59	42%
	0%	56%	2%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	32%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	100%	42%
СКС		3.4																

СКС насаждения 2.7

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
12		1									0	0	0				1	0%
16		4								2	0	0	0				6	33%
20		5									0	0	0				5	0%
24		3								1	0	0	0				4	25%
28		3									0	0	0				3	0%
32		1	1							1	0	0	0				3	33%
36											0	0	1				1	100%
40		1									0	0	0				1	0%
44											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
48											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
52											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
56											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
60											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
64											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
68											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
72											0	0	0				0	#ДЕЛ/0!
итого	0	18	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	24	21%
	0%	75%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	4%	0%	0%	0%	100%	21%
СКС		2.8																

СКС насаждения 2.7

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке,%
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8											0	0	0				0	#ДЕЛО!
12											0	0	0				0	#ДЕЛО!
16											0	0	0				0	#ДЕЛО!
20		1									0	0	0				1	0%
24			1								0	0	0				1	0%
28											0	0	0				0	#ДЕЛО!
32											0	0	0				0	#ДЕЛО!
36											0	0	0				0	#ДЕЛО!
40		1									0	0	0				1	0%
44											0	0	0				0	#ДЕЛО!
48											0	0	0				0	#ДЕЛО!
52											0	0	0				0	#ДЕЛО!
56											0	0	0				0	#ДЕЛО!
60											0	0	0				0	#ДЕЛО!
64											0	0	0				0	#ДЕЛО!
68											0	0	0				0	#ДЕЛО!
72											0	0	0				0	#ДЕЛО!
итого	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0%
	0%	67%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%
СКС		2.2																

СКС насаждения 2.7

ТАБЛИЦА ОБЪЕМОВ

Дата 14 июня 2017 года ГКУ Чайновское лесничество кв 4 выд 21 лист 1

2 разряд Порода: Б 4 Степановское частковое лесничество (ТОО "Память Куйбышева")

Объем ствола кубм	Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины		
		I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			авранные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке, %	
					НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
0.04	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.45	0%
0.09	12	0	0.45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.45	0%
0.18	16	0	1.424	0.534	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.958	0%	
0.31	20	0	3.377	0.921	0	0	0	0	0	0	0	0.307	0	0	0.921	0	0	0	5.526	22%
0.47	24	0	4.74	0.948	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.948	0	0	0	6.636	14%	
0.67	28	0	9.38	2.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.68	0	0	0	14.07	19%	
0.94	32	0	8.46	0.94	0	0	0	0	0	0	0.94	0	0	3.76	0	0	0	14.1	33%	
1.23	36	0	7.38	0	0	0	0	0	0	0	1.23	0	0	3.69	0	0	0	12.3	40%	
1.57	40	0	6.28	1.57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.85	0%	
1.96	44	0	3.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.96	0	0	0	5.88	33%	
2.41	48	0	7.23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.23	0%	
2.83	52	0	5.66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.66	0%	
3.38	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
3.88	60	0	3.88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.88	0%	
4.56	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
5.15	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
5.81	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
итого		0	62.181	6.923	0	0	0	0	0	0	2.477	0	0	13.959	0	0	0	85.54	19%	
СКС		0%	73%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	16%	0%	0%	0%	100%	19%	

3 разряд Порода: Ос 2

Объем ствола кубм	Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
		I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			авранные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке, %
					НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1.00	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
0.03	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
0.08	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
0.18	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
0.31	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
0.48	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
0.69	28	0	2.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.07	0%
0.98	32	0	0	0.98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.98	0%
1.29	36	0	3.87	1.29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.29	0	0	0	6.45	20%
1.60	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
2.01	44	0	4.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.02	0%
2.47	48	0	2.47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.47	0%
2.91	52	0	2.91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.91	0%
3.40	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
3.92	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
4.48	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
5.07	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
5.32	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!
итого		0	15.34	2.27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.29	0	0	0	18.9	7%
СКС		0%	81%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	100%	7%

3 разряд Порода: Е 2

Объем ствола кубм	Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины		
		I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			авранные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке, %	
					НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1.00	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
0.03	8	0	0.027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.027	0%
0.07	12	0	0.074	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.074	0%
0.17	16	0	0.34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.34	0%
0.32	20	0	1.92	0	0	0	0	0.32	0	0	0.32	0	0	0	0	0	0	2.56	25%	
0.50	24	0	2.5	0.5	0	0	0	0.5	0	0	2	0	0	0	0	0	0	5.5	45%	
0.74	28	0	2.96	0	0	0	0	0	0	0	2.96	0	0	0.74	0	0	0	6.66	56%	
1.02	32	0	7.14	0	0	0	0	0	0	0	6.12	0	0	2.04	0	0	0	15.3	53%	
1.40	36	0	5.596	0	0	0	0	0	0	0	2.798	0	0	1.399	0	0	0	9.793	43%	
1.78	40	0	3.56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.56	0%	
2.21	44	0	2.21	0	0	0	0	0	0	0	2.21	0	0	0	0	0	0	4.42	50%	
2.64	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
3.09	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.09	0	0	0	0	0	0	3.09	100%	
3.70	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
4.33	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
4.85	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
5.55	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
6.24	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИДЕЛО!	
итого		0	26.327	0.5	0	0	0	0.82	0	0	19.498	0	0	4.179	0	0	0	51.324	48%	
СКС		0%	51%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	38%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	100%	48%	

2 разряд		Порода:		II		I		Количество деревьев по категориям состояния, шт										Всего деревьев по ступеням толщины	
Объем ствола кубм	Ступенью толщины см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке, %
					НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1.00	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
0.03	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
0.07	12	0	0.073	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.073	0%
0.16	16	0	0.62	0	0	0	0	0	0	0	0.31	0	0	0	0	0	0	0.93	33%
0.28	20	0	1.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.4	0%
0.46	24	0	1.365	0	0	0	0	0	0	0	0.455	0	0	0	0	0	0	1.82	25%
0.64	28	0	1.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.92	0%
0.90	32	0	0.904	0.904	0	0	0	0	0	0	0.904	0	0	0	0	0	0	2.712	33%
1.19	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.191	0	0	0	1.191	100%
1.51	40	0	1.51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.51	0%
1.81	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
2.14	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
2.59	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
3.06	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
3.57	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
4.09	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
4.63	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
5.20	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
итого		0	7.792	0.904	0	0	0	0	0	0	1.669	0	0	1.191	0	0	0	11.556	25%
		0%	67%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	10%	0%	0%	0%	100%	25%
СКС		2.8																	

5 разряд		Порода:		C		I		Количество деревьев по категориям состояния, шт										Всего деревьев по ступеням толщины	
Объем ствола кубм	Ступенью толщины см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в т.ч. подлежат рубке, %
					НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1.00	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
0.03	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
0.08	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
0.16	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
0.28	20	0	0.276	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.276	0%
0.43	24	0	0	0.426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.426	0%
0.61	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
0.83	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
1.08	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
1.36	40	0	1.355	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.355	0%
1.66	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
2.00	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
2.37	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
2.77	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
3.19	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
3.64	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
4.12	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
4.63	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
итого		0	1.631	0.426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.057	0%
		0%	79%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%
СКС		2.2																	

Общий объем на ВВП 169м3

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
21	1	850	10		0,85

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N56° 49, 438' E054° 20,184'	ЮЗ-47° 38'	83,1
2-3	N56° 49, 406' E054° 20,116'	ЮЗ-64° 43'	71,9
3-4	N56° 49, 384' E054° 20,067'	СЗ-77° 44'	42,5
4-5	N56° 49, 383' E054° 20,018'	СЗ-20° 34'	61,8
5-6	N56° 49, 409' E054° 19,995'	СВ-37° 18'	47,7
6-7	N56° 49, 434' E054° 20,008'	СВ-81° 28'	73,1
7-8	N56° 49, 445' E054° 20,075'	СВ-73° 44'	45,2
8-9	N56° 49, 454' E054° 20,134'	СВ-18° 26'	22,9
9-10	N56° 49, 486' E054° 20,103'	СЗ-45° 00'	28,1
10-11	N56° 49, 486' E054° 20,018'	СЗ-74° 03'	78,9
11-12	N56° 49, 486' E054° 20,931'	СЗ-89° 05'	113,9
12-13	N56° 49, 463' E054° 19,900'	ЮЗ-31° 46'	44,6
13-14	N56° 49, 436' E054° 19,902'	ЮЗ-6° 39'	109,2
14-15	N56° 49, 402' E054° 19,899'	ЮЗ-25° 12'	34,0
15-16	N56° 49, 393' E054° 19,886'	ЮЗ-81° 28'	36,5
16-17	N56° 49, 393' E054° 19,845'	СЗ-50° 55'	37,3
17-18	N56° 49, 402' E054° 19,820'	СЗ-26° 34'	36,4
18-19	N56° 49, 417' E054° 19,308'	СВ-17° 01'	92,6
19-20	N56° 49, 467' E054° 19,828'	СВ-5° 11'	20,0
20-21	N56° 49, 479' E054° 19,828'	СЗ-19° 39'	26,9
21-22	N56° 49, 496' E054° 19,817'	СВ-27° 28'	50,9
22-23	N56° 49, 517' E054° 19,846'	СВ-72° 46'	54,9
23-24	N56° 49, 533' E054° 19,900'	СЗ-4° 24'	47,1
24-25	N56° 49, 561' E054° 19,879'	СЗ-22° 23'	33,2
25-26	N56° 49, 578' E054° 19,887'	СВ-78° 41'	18,4
26-27	N56° 49, 568' E054° 19,892'	ЮВ-59° 02'	10,5
27-28	N56° 49, 568' E054° 19,958'	ЮВ-87° 53'	48,8
28-29	N56° 49, 555' E054° 19,973'	ЮВ-42° 08'	51,2
29-30	N56° 49, 543' E054° 19,986'	ЮВ-90° 00'	9,0
30-31	N56° 49, 537' E054° 20,012'	ЮВ-51° 50'	32,2
31-32	N56° 49, 538' E054° 20,029'	СВ-81° 52'	51,1
32-33	N56° 49, 537' E054° 20,088'	ЮВ-90° 00'	106,6
33-1	N56° 49, 538' E054° 20,173'	ЮЗ-0° 31'	198,8

Условные обозначения:  пробная площадь  граница участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность лесопатолог ГБУ «Чайковский лесхоз»

Ф.И.О. Малыхин Д.Н.

Подпись 

Дата составления документа 14.06.2017г.

Таксационное описание

Чайковское лесничество Степановское уч. лес-во (ТОО «Память Куйбышева»)
Категория защитности: эксплуатационные леса

Квартал: 4

: : : Состав, : :Э л : В : : Д :К Г : Б : Тип : П :Запас сыро-раст. :К : Запас на выделе, м3 : :
:Н в: Пло-: подрост, :Я:л е : о : В : и :л р : о : леса : о : леса, м3 : л :-----: : :
:о ы:шадь, : подлесок, :р:е с : з : ы : а : : н : : л :-----:т : : :Един:Захламлен.: Хозяйственные:
:м д: : почва, :у:м а : р : с : м :в в : и : тип : н : На : :В т.ч.о : : :дер.:-----: распоряжения :
:е е: га : рельеф, :с:е : а : о : е :о о : т :лесор.: о : :Общий: по : в :Сухо: Ре-:ест.: : : :
:р л: : особенности :-:н : с : т : т :з з : е :услов.: т : га : на :сост.:а :стоя: дин:воз.:Общий:Лик-:
: а : : выдела :н:т : т : а : р :р р : т : : а : :выдел:пород:р : : : : : :вида:

17 2,4 5В2ОС1ЛП2Е 1 В 15 6 4 2 1 3 ЕЛП ,5 25 60 30
6 ОС 15 8 6 С2 12
ЛП 15 6 4 6
Е 15 4 2 12

подлесок: Ж Р ШП средний

18 2,7 4С1Е4В1ОС 1 С 40 12 12 2 1 3 СТР ,4 60 162 65
12 Е 40 10 10 С3 16
Б 35 12 10 65
ОС 35 12 12 16

подлесок: ШП Ж редкий

19 7,6 5В2ОС2Е1С 1 В 65 21 24 7 4 2 СЗМ ,6 190 1444 722 2
21 ОС 60 22 26 В2 289 3
Е 75 20 22 289 1
С 60 21 24 144 1

подрост: 8Е2П (30) 2,0 м, 1,5 тыс.шт/га

подлесок: Р ШП МЛ средний

20 9,5 4В2ОС1ОЛС2Е1П 1 В 60 21 22 6 3 2 ЕТР ,7 200 1900 760 2
20 ОС 60 22 24 С3 380 3
ОЛС 40 14 14 190 3
Е 75 20 22 380 1
П 75 19 20 190 1

подрост: 8Е2П (25) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га

подлесок: ШП Р средний

21 17,0 4В2ОС2Е1П1С 1 В 70 22 24 7 4 2 ЕЗМ ,6 200 3400 1360 2
22 ОС 60 23 26 В2 680 3
Е 80 21 22 680 1
П 80 20 22 340 2
С 60 20 24 340 1

подрост: 7Е3П (30) 1,5 м, 1,5 тыс.шт/га

подлесок: Р Ж ЛП средний

22 79,0 3Е1П1С3В2ОС 1 Е 70 20 22 4 3 2 ЕЛП ,6 230 18170 5451 1

Рубка сохр.пдр
Лесн. культуры
РТК нм 06 Е

Рубка сохр.пдр
Лесн. культуры
РТК нм 06 Е

Копия верна:
Директор
ГКУ «Чайковское лесничество»
[Подпись]