

по контракту № 861742-22STV от 25.02.2022 г.

Утверждаю

Заместитель главы администрации города Пятигорска
 начальник Муниципального учреждения "Управление
 городского хозяйства, транспорта и связи
 администрации города Пятигорска"

И.А. Андриянов

Дата: _____

**Акт
 лесопатологического обследования № 022-24-0033**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)

Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
 2. Инструментальный

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Машукское	-	30	5	2,5	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,5 га

Кадастровый номер участка: _____
 (или участок, предоставленный в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

-

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

2. Инструментальное обследование лесного участка.

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

2.1. Лесничество Городские леса города-курорта Пятигорска Уч. лесничество Машукское

Урочище (дача) - Квартал 30 Выдел 5

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

ООПТ - памятник природы краевого значения "Гора Машук"

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия несоответствие по составу, запасу на 1 га., полноте

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

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51 - < 4,50$)

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$)

устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$)

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Погодные условия (код 820), Гнили стволовые (код 350), Межвидовая конкуренция (код 610). Средневзвешенная категория насаждения (Кср.нас. = 2,71)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		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	процент деревьев с данным повреждением по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2, более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не выявлено									

2.4.2 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселённых деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)		
				5	6	7
1	2	3	4	5	6	7
не выявлено						

2.4.3 Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)		
			4	5	6
1	2	3	4	5	6
Гнили стволовые	ЯО	11	слабая		
	ДНН	14	слабая		

2.5. Выборке подлежит 23,4 % от запаса

в том числе :

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	-	%:
свежего ветровала	0,9	%:
свежего бурелома	-	%:
старого ветровала	15,3	%:
старого бурелома	-	%:
старого сухостоя	7,2	%:

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы состав. 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Машукское	-	30	5	2,5	-	-	Уборка неликвидной древесины (УНД)	2,5	ЯО	23,4 %	до 2 кв. 2024 г.
									ДНН		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,71). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Уборка неликвидной древесины (УНД) Выбираемый запас на 2,5 га: 86 м³, в том числе (ЯО - 45 м³, ДНН - 41 м³)

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (прил. 2 и 3 к данному акту).

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

Дата проведения обследований 15.04.2022

Дата составления документа: 22.04.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Луковской А.И.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Городские леса города-курорта Пятигорска Уч.лесничество Машукское

Урочище(лесная дача) -

Квартал 30 Выдел 5

Площадь выдела 2,5 га. Лесопатологический выдел -

Площадь лесопатологического выдела - га

1.2. Метод перечет: Круговые площадки постоянного радиуса

Количество лент / площадок 3 шт

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) R=17,8 м Размер временной пробной площади: 0,3 га

Площадь мероприятия 2,5 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 5ЯО4ДН1ЯО

возраст 155/155/50 лет; тип леса СВДЧ полнота 0,8

запас на га 148 бонитет 5

1.4. Номер очага вредных организмов

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть) -

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Погодные условия (код 820), Гнили ствольные (код 350), Межвидовая конкуренция (код 610).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,71)

1.6. Назначенные мероприятия:

Уборка неликвидной древесины (УНД)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

Ф. И. О. Луковской А.И.

Подпись 

Дата составления документа: 22.04.2022

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, липоточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Итоговая ведомость по насаждению - 5ЯО4ДНН1ЯО

Ксп.нас. = 2,71 сильно ослабленное

Table with columns: Ступень роста, см; Количество деревьев по категориям состояния, шт (I-IV, Vа, Vб, Vв, Vг, Vд, Vе); Итого, шт; Запас, м³; Итого, % по насаждению. Includes summary row for 'Итого, шт' and 'Итого, % по насаждению'.

Порода 1 ЯО Ксп = 2,71 сильно ослабленное

Table for 'Порода 1' with columns: Ступень роста, см; Количество деревьев по категориям состояния, шт (I-IV, Vа, Vб, Vв, Vг, Vд, Vе); Итого, шт; Запас, м³; Итого, % по насаждению. Includes summary row for 'Итого, шт' and 'Итого, % по насаждению'.

Порода 2 ДНН Ксп = 2,82 сильно ослабленное

Table for 'Порода 2' with columns: Ступень роста, см; Количество деревьев по категориям состояния, шт (I-IV, Vа, Vб, Vв, Vг, Vд, Vе); Итого, шт; Запас, м³; Итого, % по насаждению. Includes summary row for 'Итого, шт' and 'Итого, % по насаждению'.

Порода	ЯО																											Кер = 2.36 ослабленное			
	Количество деревьев по категориям состояния, шт																											Всего			
	I			II			III			IV			Va			Vб			Vв			Vг			Vд			Vе			шт. м³
II	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						
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			
8																											-	-			
12																		1									1 / 0,069	100,0			
16			1									1							1								3 / 0,42	66,7			
20			3		1							1															5 / 1,25	20,0			
24			3																								3 / 1,17	-			
28			5																								5 / 2,85	-			
32																											-	-			
36																											-	-			
40																											-	-			
44																											-	-			
48																											-	-			
52																											-	-			
56																											-	-			
60																											-	-			
64																											-	-			
68																											-	-			
72																											-	-			
76																											-	-			
80																											-	-			
84																											-	-			
88																											-	-			
92																											-	-			
96																											-	-			
100																											-	-			
Итого, шт	-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	17	4				
Затрач, м³	-	-	4,91	-	0,25	-	-	-	-	-	0,39	-	-	-	-	-	0,209	-	-	-	-	-	-	-	-	5,759	0,60				
Итого, %	-	-	85,26	-	4,34	-	-	-	-	-	6,77	-	-	-	-	-	3,63	-	-	-	-	-	-	-	-	100	10,4				

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
 Субъект Российской Федерации Ставропольский край Лесничество Манукское Городские леса города-курорта Пятигорска

Уч.лесничество Урочище(лесная дача)

Год проведения лесосурьеза	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, м ³ /га	Заложено пробных площадей															
																			количество, шт.	общая площадь, га														
1997	30	5	2,5	Защитные	Городские леса	-	ТО	X	X	79037	-	-	-	-	свдч	0,6	5	-	-	X	20	21												
																							8	11	12	13	14	15	16	17	18	19	78	
																							9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	32
																							10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	-	
																							11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	-	
																							12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	-	
																							13	14	15	16	17	18	19	20	21	-		
																							14	15	16	17	18	19	20	21	-			
																							15	16	17	18	19	20	21	-				
																							16	17	18	19	20	21	-					
																							17	18	19	20	21	-						
																							18	19	20	21	-							
19	20	21	-																															
20	21	-																																
21	-																																	
22	-																																	
23	-																																	
24	-																																	
25	-																																	
26	-																																	
27	-																																	
28	-																																	
29	-																																	
30	-																																	
31	-																																	
32	-																																	
33	-																																	
34	-																																	
35	-																																	
36	-																																	
37	-																																	
38	-																																	
39	-																																	
40	-																																	
41	-																																	
42	-																																	
43	-																																	
44	-																																	
45	-																																	
46	-																																	
47	-																																	
48	-																																	
49	-																																	
50	-																																	
51	-																																	
52	-																																	
53	-																																	
54	-																																	
55	-																																	
56	-																																	
57	-																																	
58	-																																	
59	-																																	
60	-																																	
61	-																																	
62	-																																	
63	-																																	
64	-																																	
65	-																																	
66	-																																	
67	-																																	
68	-																																	
69	-																																	
70	-																																	
71	-																																	
72	-																																	
73	-																																	
74	-																																	
75	-																																	
76	-																																	
77	-																																	
78	-																																	
79	-																																	
80	-																																	
81	-																																	
82	-																																	
83	-																																	
84	-																																	
85	-																																	
86	-																																	
87	-																																	
88	-																																	
89	-																																	
90	-																																	
91	-																																	
92	-																																	
93	-																																	
94	-																																	
95	-																																	
96	-																																	
97	-																																	
98	-																																	
99	-																																	
100	-																																	

ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ГЗЛ Ставропольского края"

ФИО Луковской А.И. Подпись 

Дата составления 22.04.2022

Широта 43,05674

Долгота 44,07925

Место проведения *Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество, Машукское участковое лесничество, квартал 30, выдел 5, площадь выдела 2,5 га,*

Вид мероприятия *Уборка неликвидной древесины (УНД)*



30/5

44,05674, 43,07925, 732,1м, 340°

15 апр. 2022 г. 10:28:43

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Луковской А.И.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 2,5 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	43° 04' 51" : 44° 03' 40"	ЮЗ 25,5°	196,8
2 - 3	43° 04' 47" : 44° 03' 34"	ЮЗ 2,0°	363,8
3 - 4	43° 04' 46" : 44° 03' 22"	СЗ 89,0°	32,2
4 - 5	43° 04' 45" : 44° 03' 22"	СЗ 5,0°	70,5
5 - 6	43° 04' 45" : 44° 03' 25"	СЗ 42,0°	68,3
6 - 7	43° 04' 43" : 44° 03' 26"	СВ 12,5°	137,8
7 - 8	43° 04' 44" : 44° 03' 31"	СЗ 11,5°	51,9
8 - 9	43° 04' 43" : 44° 03' 32"	СЗ 6,0°	53,0
9 - 10	43° 04' 43" : 44° 03' 34"	СВ 59,0°	12,5
10 - 2	43° 04' 44" : 44° 03' 34"	ЮВ 88,5°	74,0

Размер ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та	
№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
1			17,8	0,10	44.05776	43.07937
2			17,8	0,10	44.05702	43.0794
3			17,8	0,10	44.05742	43.0787
Итого:				0,30		

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории А.И.Луковской

(должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)

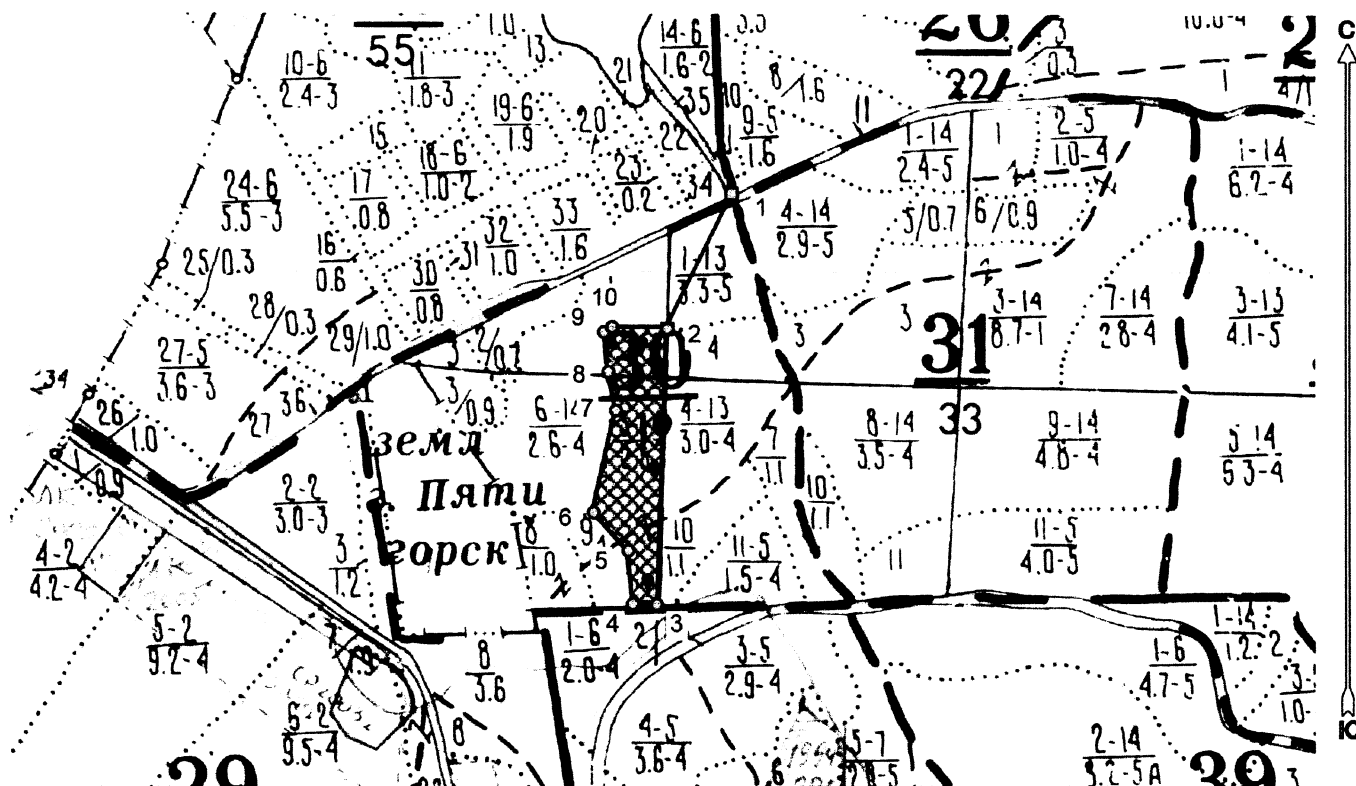
* в таблицах приведены магнитные углы
(магнитное склонение 0 / не задано)

ИПС «Лесные ресурсы» Формат 5
1999-2017 Все права защищены




**Абрис лесного участка
с обозначенными границами**

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Городские леса города - курорта Пятигорска
Участковое лесничество: Машукское, квартал № 30, выдел № 5, площадь 2,5 га.
Вид мероприятия: УНД

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки
	схематическое расположение пробных площадей

Исполнитель: инженер-лесопатолог 1 категории А.И.Луковской

(должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)

* в таблицах приведены магнитные углы
(магнитное склонение 0 / не задано)

ИПС «Лесные ресурсы» Формат 5
1999-2017. Все права защищены.

Прошито, пронумерово, но
и скреплено печатью 1/1

Ирина Рубцова листов

Начальник ОЗД и ГЛПМ филиала

ФБУ «Рослесозащита»

«ЦЗЛ Ставропольского края»

Е.В. Ковалёв

Е.В. Ковалёв 2022 г.

