

**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 № 2022-04/0108**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)  
Ставропольский край (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
Машукское	-	39	4	2	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2 га

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_  
(для участков, предоставленных 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 39 Выдел 4

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 состав, высота, полнота, запас на 1 м³/га, возраст,

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

### 2.3. Состояние насаждений:

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

✓

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

-

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

-

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

Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822), Ожеледь (код 828), Погодные условия (код 820). Средневзвешенная категория насаждения (Кср.нас. = 3)

#### 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 отгём 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	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 заселенных 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
не выявлено					

2.5. Выборке подлежит 28,1 % от запаса

в том числе :

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	-	%;
свежего ветровала	-	%;
свежего бурелома	-	%;
старого ветровала	10,0	%;
старого бурелома	9,9	%;
старого сухостоя	8,2	%;

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	-	39	4	2	-	-	Уборка неликвидной древесины (УНД)	2 га	ЯО Г - - - - - -	28,1 %	до 2 кв. 2024 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 3). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Уборка неликвидной древесины (УНД) Выбираемый запас на 2 га: 59 м<sup>3</sup>, в том числе (ЯО - 41 м<sup>3</sup>, Г - 18 м<sup>3</sup>.)

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.

**Своевременное проведение проектируемых мероприятий.**

Дата проведения обследований 14.04.2022

Дата составления документа: 22.04.2022

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

ФИО Берсенева И.В.

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 39 Выдел 4

Площадь выдела 2 га. Лесопатологический выдел -

Площадь лесопатологического выдела - га

1.2. Метод перече́та Круговые площадки постоянного радиуса

Количество лент / площадок 3 шт

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) R=13,8 м Размер временной пробной площади: 0,18 га

Площадь мероприятия 2 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 7ЯОЗГ

возраст 80 / лет; тип леса свсдч полнота 0,8

запас на га 105 бонитет 4

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:

**Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822),  
Ожеледь (код 828), Погодные условия (код 820).**

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория  
насаждения (Кер.нас. = 3)

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. Берснев И.В.

Подпись 

Дата составления документа: 22.04.2022



Порода 3	КЛО																											Кср = --			
	Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																											Всего		
		I			II			III			IV			Va			Vб			Vв			Vг			Vд			Ve		
Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О		
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																															
16																															
20																															
24																															
28																															
32																															
36																															
40																															
44																															
48																															
52																															
56																															
60																															
64																															
68																															
72																															
76																															
80																															
84																															
88																															
92																															
96																															
100																															
Итого, шт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Валов, м³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого, %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		









Дата составления 22.04.2022

Широта 44,05138

Долгота 43,09008

Место проведения *Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество, Машукское участковое лесничество, квартал 39, выдел 4, площадь выдела 2 га,*

Вид 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"

ФИО Берснев И.В.

Подпись \_\_\_\_\_

Тел.: 8 (8652) 94-41-84



Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

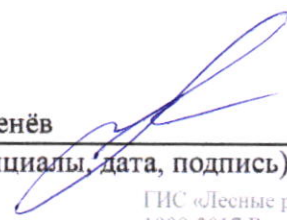
Общая площадь: 2,0 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий/(азимуты)	Длина, м
1 - 2	43° 04' 43", 44° 02' 52";	СВ 66,0°/(66,0°)	992,4
2 - 3	43° 05' 24", 44° 03' 05";		
3 - 4	43° 05' 25", 44° 03' 04";	ЮВ 43,5°/(136,5°)	41,0
4 - 5	43° 05' 28", 44° 03' 00";	ЮВ 31,5°/(148,5°)	144,1
5 - 6	43° 05' 32", 44° 02' 56";	ЮВ 25,5°/(154,5°)	156,1
6 - 7	43° 05' 30", 44° 02' 55";	ЮЗ 72,0°/(252,0°)	37,1
7 - 8	43° 05' 28", 44° 02' 54";	ЮЗ 56,5°/(236,5°)	47,4
8 - 9	43° 05' 29", 44° 02' 56";	СВ 17,0°/(17,0°)	43,0
9 - 10	43° 05' 27", 44° 02' 57";	СЗ 31,0°/(329,0°)	55,0
10 - 11	43° 05' 26", 44° 02' 59";	СЗ 28,0°/(332,0°)	64,1
11 - 12	43° 05' 24", 44° 03' 00";	СЗ 43,0°/(317,0°)	56,2
12 - 13	43° 05' 24", 44° 03' 03";	СЗ 15,5°/(344,5°)	73,4
13 - 2	43° 05' 23", 44° 03' 05";	СЗ 3,0°/(357,0°)	81,1
		ЮВ 59,5°/(120,5°)	13,6

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			13,8	0,06	44.051151	43.090065
2			13,8	0,06	44.050036	43.090900
3			13,8	0,06	44.049068	43.091514
			Итого:	0,18		

Исполнитель: инженер-лесопатолог 1 категории И.В.Берсенёв

(должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)



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

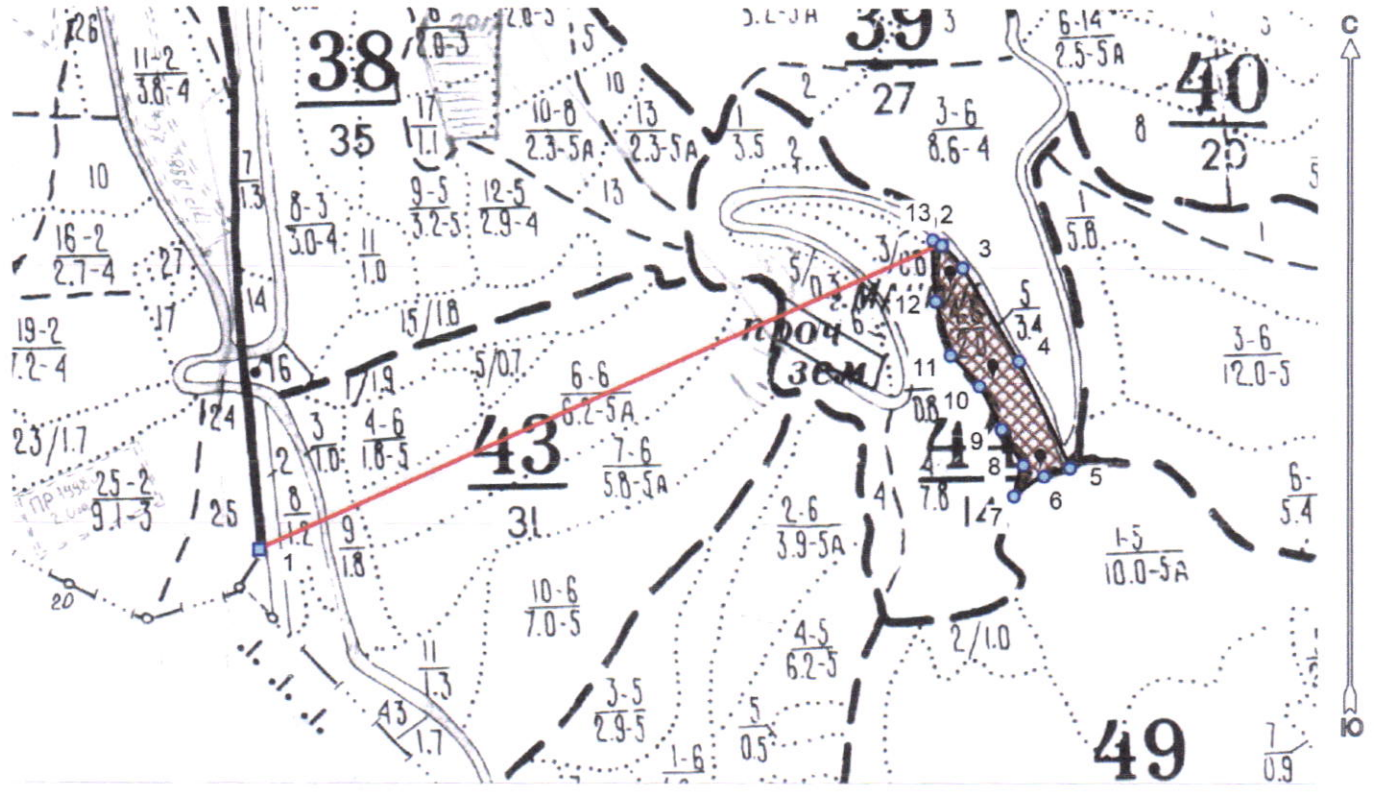
ГИС «Лесные ресурсы» Фотмар 5  
1999-2017. Все права защищены.



### Абрис лесного участка с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край  
Лесничество: Городские леса города - курорта Пятигорска  
Участковое лесничество: Машукское, квартал № 39, выдел № 4, площадь 2,0 га.  
Вид мероприятия: УНД

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки
	схематическое расположение пробных площадей

Исполнитель: инженер-лесопатолог 1 категории И.В.Берсенёв

(должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)

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

ГИС «Лесные ресурсы» Formar 5  
1999-2017. Все права защищены.



Пролито, пронумеровано,  
и скреплено печатью 11

(одинадцать) листов

Начальник ОЗЛ и ГЛПМ филиала

ФБУ «Рослесозащита»

«ЦЗЛ Ставропольского края»

Е.В. Ковалёв \_\_\_\_\_

«28» апреля 2022 г.

