

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 № 22-84/0037**

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	-	35	10	1,7	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,7 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 35 Выдел 10

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, возраст,

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

### 2.3. Состояние насаждений:

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

✓
---

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

-
---

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

-
---

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

Внутривидовая конкуренция (код 630), Погодные условия (код 820). Средневзвешенная категория насаждения (Срп.нас. = 2,59)

#### 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 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 20,9 % 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	-	%;
старого бурелома	16,2	%;
старого сухостоя	4,7	%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7

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	-	35	10	1,7	-	-	Уборка неликвидной древесины (УНД)	1,7 га	ЯО	20,9 %	до 2 кв. 2024 г.
									ДНН		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,59). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Уборка неликвидной древесины (УНД) Выбираемый запас на 1,7 га: 40 м<sup>3</sup>, в том числе (ЯО - 31 м<sup>3</sup>, ДНН - 9 м<sup>3</sup>.)

Ведомость перчета 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 15.04.2022

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 35 Выдел 10

Площадь выдела 1,7 га. Лесопатологический выдел -

Площадь лесопатологического выдела - га

1.2. Метод пересчета Круговые площадки постоянного радиуса

Количество лент / площадок 3 шт

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) R=11,3 м Размер временной пробной площади: 0,12 га

Площадь мероприятия 1,7 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 9ЯО1ДНН

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

запас на га 111 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:

**Внутривидовая конкуренция (код 630), Погодные условия (код 820).**

Состояние насаждения: **Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,59)**

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. Берсенов И.В.

Подпись 

Дата составления документа: 22.04.2022





Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за Апрель месяц 2022 год

Субъект Российской Федерации Ставропольский край Машукское лесничество Городские леса города-курорта Пятигорска

Участковое лесничество Машукское Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																			
																			без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			свежий сухой			свежий ветровал			свежий дуrometer	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав породы	Доля породы	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас 1 га, м³	Число деревьев на пробе, шт.	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р				
35	10	1,7	Защитные	Городские леса	-	-	-	ЯО	9	ЯО	80	14	18	свеч	0,8	4	97	75	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37		
								ДНН	1	ДНН	-	12	16			14	35,9		31,6	21,6	29,1	-	24,0	4,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																			Итого по распределению:																			
																			32,1	22,5	20,9	3,6	16,2	4,7	3,5	13,9	31,4											

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке. **Итого по распределению:**

Причины повреждения насаждения: Внутривидовая конкуренция (код 630), Погодные условия (код 820).

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

Ф.И.О. Берсенев И.В. Подпись

Дата составления документа 22.04.2022 Телефон: 8 (8652) 94-41-84

Дата составления 22.04.2022

Широта 44,05421

Долгота 43,10855

Место проведения *Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество, Маишукское участковое лесничество, квартал 35, выдел 10, площадь выдела 1,7 га,*

Вид мероприятия *Уборка неликвидной древесины (УНД)*



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I 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: 1,7 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	43° 06' 50".44° 03' 43".	ЮЗ 31,5°	867,8
	43° 06' 29".44° 03' 19".		
2 - 3	43° 06' 30".44° 03' 18".	ЮВ 28,0°	39,9
	43° 06' 31".44° 03' 16".		
3 - 4	43° 06' 32".44° 03' 13".	ЮВ 19,5°	59,1
	43° 06' 30".44° 03' 13".		
4 - 5	43° 06' 28".44° 03' 16".	ЮВ 9,0°	85,5
	43° 06' 25".44° 03' 17".		
5 - 6	43° 06' 24".44° 03' 17".	СЗ 78,5°	47,8
	43° 06' 22".44° 03' 19".		
6 - 7	43° 06' 22".44° 03' 20".	СЗ 19,5°	90,5
	43° 06' 26".44° 03' 19".		
7 - 8	43° 06' 29".44° 03' 18".	СЗ 71,0°	85,1
	43° 06' 26".44° 03' 19".		
8 - 9	43° 06' 29".44° 03' 18".	ЮЗ 58,5°	15,6
	43° 06' 26".44° 03' 19".		
9 - 10	43° 06' 26".44° 03' 19".	СЗ 37,0°	66,7
	43° 06' 22".44° 03' 19".		
10 - 11	43° 06' 22".44° 03' 20".	СЗ 14,0°	36,7
	43° 06' 26".44° 03' 19".		
11 - 12	43° 06' 26".44° 03' 19".	ЮВ 74,0°	89,6
	43° 06' 26".44° 03' 19".		
12 - 13	43° 06' 26".44° 03' 19".	ЮВ 77,5°	75,5
	43° 06' 29".44° 03' 18".		
13 - 2		СВ 32,0°	15,3

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			11,3	0,04	44.055160	43.106907
2			11,3	0,04	44.054825	43.108572
3			11,3	0,04	44.053877	43.108687
Итого:				0,12		

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

(должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)

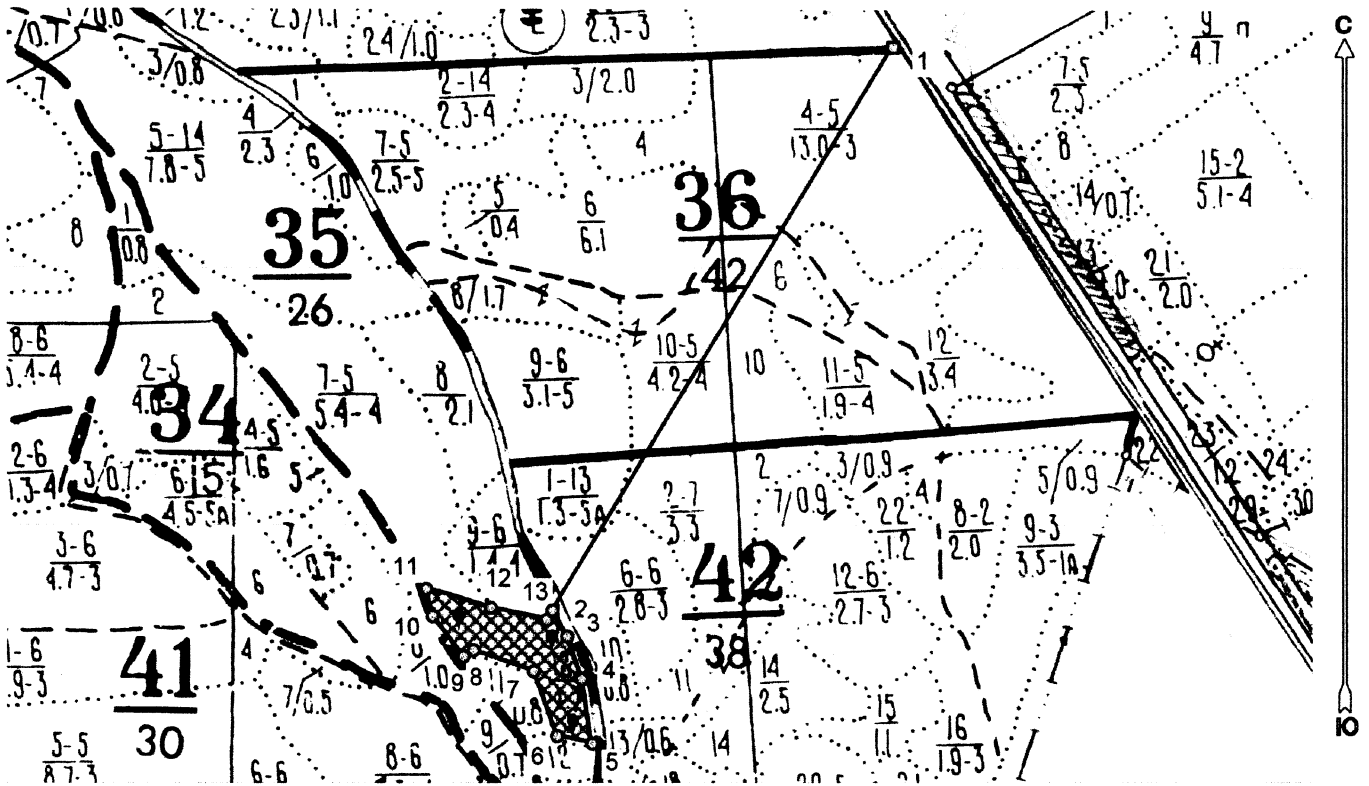
\* в таблицах приведены магнитные углы  
(магнитное склонение 0 / не задано)

ЛЕС - Самые ресурсы! Формат: А5  
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 № 35, выдел № 10, площадь 1,7 га.  
Вид мероприятия: УНД

Масштаб 1:10000



**Условные обозначения:**

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки
	схематическое расположение пробных площадей

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

(должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)

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

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

Прошито, пронумеровано,  
и скреплено печатью 10

10/10/2022 ) листов

Начальник ОЗЛ и ГЛПМ филиала  
ФБУ «Рослесозащита»

«ЦЗЛ Ставропольского края»

Е.В. Ковалёв

«28» августа 2022 г.

