

Федеральное бюджетное учреждение «Российский центр защиты леса»
Филиал ФБУ «Рослесозащита» «Центр защиты леса Ставропольского края»

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала ФБУ «Рослесозащита»
«Центр защиты леса Ставропольского края»


Вендин А.В.



АКТЫ
ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ НА
ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО СТАВРОПОЛЬСКОГО
ЛЕСНИЧЕСТВА В УРОЧИЩЕ «МАМАЙСКАЯ ЛЕСНАЯ ДАЧА»
ЗА 2022 ГОД

г. Ставрополь, 2022 г.

Утверждаю

И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
первый заместитель руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя



В.И. Кишкинев

**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / - 16**

лесных насаждений Ставропольское городское лесничество (лесонарк)
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
-	Мамайская лесная дача	31	21	1,3	1	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,2 га

Кадастровый номер участка: _____
(для объектов, расположенных в границах объектов государственного управления)

Документ о праве пользования: _____
(для объектов с правом пользования, либо, когда они расположены на государственной земле)

Handwritten signature

2. Инструментальное обследование лесного участка.

(дата выделена в акт, в случае проведения инструментального обследования воздушным способом)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал _____ 31 Выдел 21

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, зонированной зоны, радиационного загрязнения леса, угрозы оползневому слоению стволов деревьев вследствие повышенной влажности в почве)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

История насаждений и их состояние лесоведческими методами исследования приведены в приложениях Г и Д акт.

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:

Засуха (код 830). Средневзвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 2,87)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых шишек		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых шишек корневой системы	процент деревьев с дуплами подкалывания	процент шишек по шейкам по повреждённости (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с дуплами подкалывания	по повреждённости (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с дуплами подкалывания	по повреждённости ствола (менее 1/2, более 1/2)	процент деревьев с дуплами подкалывания
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
не выявлено					

2.5. Выборке подлежат 25,7 % от запаса

в том числе:

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	4,6	%
свежего ветровала	1,9	%
свежего бурелома	0,3	%
старого ветровала	8,4	%
старого бурелома	-	%
старого сухостоя	10,5	%

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (дичка)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Маяковская лесная дача	31	21	1,3	1	0,2	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	0,2 га	ЯО ДНН - КЛП Г - - -	25,7 %	до 3 кв. 2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,87). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСП) Выбираемый запас на 0,2 га: 12 м³, в том числе (ЯО - 5 м³, ДНН - 5 м³, КЛП - 1 м³, Г - 1 м³).

Величина запаса 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 обследования: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФИО Горбачев В.С. Подпись 

Тел: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 31 Выдел 21

Площадь выдела 1,3 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,2 га

1.2. Метод перече́та Сплошной пере́чёт

Количество лент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,2 га

Площадь мероприятия 0,2 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 5ЯО2ДНН1СК1КЛШГ

возраст 132 / лет; тип леса свдч полнота 0,8

запас на га 244 бонитет 2

1.4. Номер очага вредных организмов

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

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категории насаждения (Кер.нас. = 2,87)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСП)

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

Ф. И. О. Горбачев В.С.

Подпись



Дата составления документа: 13.10.2022

ВЕЛОМОСТЬ ПЕРЕВЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для определения количества и качества древесины в лесных насаждениях смешанных пород)

Итоговая ведомость по насаждению - **СЯОДННПСК/Д/11**

Класс - 2/27 средне-субориент

Ступень породности	Величины древности по категориям диаметра, шт																				Всего		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	XVI	XVII	XVIII	XIX	XX	шт	м³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
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																							
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																							
Итого, шт	51		45		25					1				1			18		18				
Итого, м³	1,40		24,02		8,508					1,26				0,926			0,90		3,093				
Итого, % от общего	1,2		30,1		17					4,6				1,9			10,3		10,3				

Часть 1 **СБ**

Ступень породности	Величины древности по категориям диаметра, шт																				Всего		
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	XVI	XVII	XVIII	XIX	XX	шт	м³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
2																							
3																							
4																							
5																							
6																							
7																							
8																							



Абрис лесного участка
с обозначенными границами


Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Мамайская лесная дача", квартал № 31, выдел № 21 ЛПВ № 1, площадь 0,2 га.
Вид мероприятия: ВСП

Масштаб 1:5000



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С.Горбачев 
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,2 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	41° 57' 11,60", 45° 00' 00,00"	ЮВ 34,0°	200,3
	41° 57' 16,74", 45° 00' 04,100"		
2 - 3	41° 57' 18,30", 45° 00' 05,41"	СВ 69,5°	37,0
		ЮВ 48,5°	49,8
3 - 4	41° 57' 20,03", 45° 00' 04,34"	ЮЗ 80,0°	58,0
4 - 5			
5 - 2			

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та			
	Сплошной пере́чёт			
21				

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С.Горбачев

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

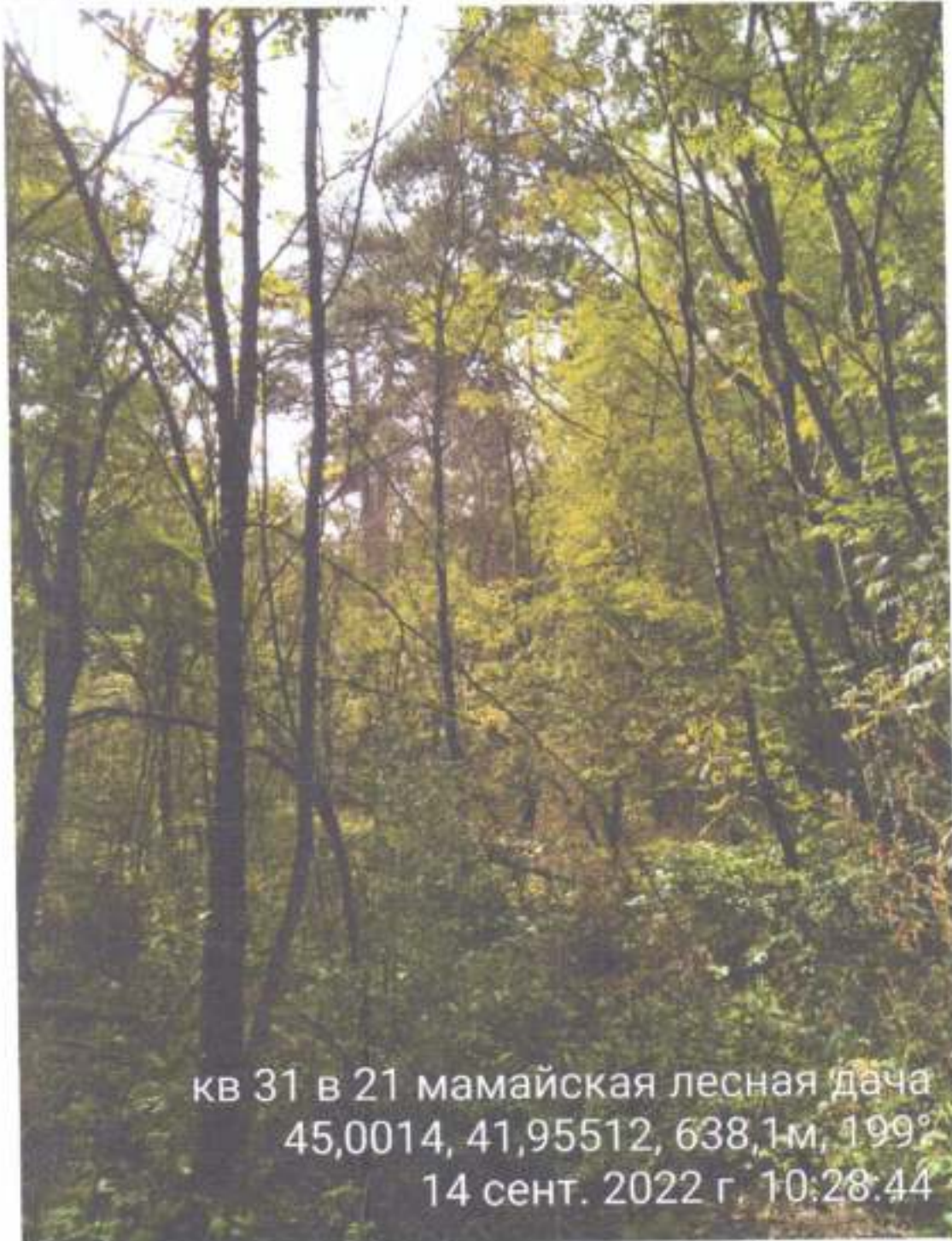
Дата составления 13.10.2022

Широта 45,0014

Долгота 41,95512

Место проведения *Ставропольское городское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 31, выдел 21, площадь выдела 1,3 га, леспатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,2 га.*

Вид мероприятия *Выборочная санитарная рубка (ВСП)*



кв 31 в 21 мамайская лесная дача
45,0014, 41,95512, 638,1м, 199°
14 сент. 2022 г. 10:28:44

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

ФИО Горбачев В.С.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
первый заместитель руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя
В.И. Книжкин
Дата: _____

**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / - 17**

лесных насаждений _____ Ставропольское городское _____ 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 (лпч)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
-	Мамайская лесная дача	31	22	0,6	1	0,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ **0,3** га

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, право собственности на которые зарегистрировано в Едином государственном реестре недвижимости)

Документ о праве пользования:

(для документов о праве собственности, праве, ином вещном, а также зарегистрированных в Едином государственном реестре недвижимости)

Handwritten signature

2. Инструментальное обследование лесного участка.

(редактируется в акт, в случае проведения инструментального обследования натуральным способом)

2.1. Лесничество Ставропольское горюское Уч. лесничество _____

Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал 31 Выдел 22

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОВ:

Дополнить в случае ООПТ, ОЗУ, экологической зоны, радиационной аварии или иной, угрозы возникновения очагов вредителей или болезней животных и людей.

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Давность насаждений с указанием полноты выполнения таксационного описания приведена в приложении 1 к Акту.

2.3. Состояние насаждений:

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

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

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

✓
-
-

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

Засуха (код 830). Средневзвешенная категория насаждения (Кср.нас. = 2,7)

2.4.1 Поражено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых зал		Состояние корневой шейки		Полусухание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент пораженных огнем корней	процент деревьев с лубом	процент поваленных	процент шеек по ширине по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с лубом	процент повреждением	по окружности ствола (менее 1/2, более 1/2)	процент деревьев с лубом 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 (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)		
			4	5	6
1	2	3	4	5	6
не выявлено					

2.5. Выборке подлежат 18,1 % от запаса

в том числе:

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	-	%
свежего ветровала	1,1	%
свежего бурелома	0,3	%
старого ветровала	1,1	%
старого бурелома	-	%
старого сухостоя	15,6	%

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (лес)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Леснично-лесной выдел	Площадь леснично-лесного выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выборочной дрессировки по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Мамыльская лесная зона	31	22	0,6	1	0,3	Выборочная санитарная рубка (ВСР)	0,3	ДНН ЯО Г ГШ КЛП - - -	18,1 %	до 3 кв. 2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категории насаждения (Кер.нас. = 2,7). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСР) Выбираемый запас на 0,2 га: 7 м³, в том числе (ДНН - 3 м³, ЯО - 1 м³, Г - 1 м³, ГШ - 1 м³, КЛП - 1 м³).

Ведомость перечня 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: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФНО Горбачев В.С.

Подпись 

Тел: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1. Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 31 Выдел 22

Площадь выдела 0,6 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,3 га

1.2. Метод пересчета Сплошной перепись

Количество лент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,3 га

Площадь мероприятия 0,3 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 4ДННЗЯОГГШКЛП

возраст 95 / лет тип леса свдч полнота 0,8

запас на га 201 бонитет 2

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:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,7)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСР)

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

Ф. И. О. Горбачев В.С.

Подпись 

Дата составления документа: 13.10.2022



Абрис лесного участка
с обозначенными границами


Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Мамайская лесная дача", квартал № 31, выдел № 22 ЛПВ № 1, площадь 0,3 га.
Вид мероприятия: ВСП

Масштаб 1:5000



Условные обозначения:

	границы насаждений мероприятий
	поворотные точки

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С. Горбачев 
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосек:

Общая площадь: 0,3 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 57' 11,61"; 45° 00' 00,25"	ЮВ 44,0°	211,3
2-3	41° 57' 18,31"; 45° 00' 05,47"		
3-4	41° 57' 23,43"; 45° 00' 08,97"	ЮВ 83,0°	113,4
4-5	41° 57' 23,54"; 45° 00' 08,82"	ЮВ 3,5°	35,7
5-2	41° 57' 20,04"; 45° 00' 04,37"	СЗ 77,5°	78,6
		СЗ 49,0°	50,0

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перечёт			
22				

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С.Горбачев

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Дата составления 13.10.2022

Широта 45.00135

Долгота 41.95655

Место проведения Ставропольское городское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 31, выдел 22, площадь выдела 0,6 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,3 га.

Вид мероприятия Выборочная санитарная рубка (ВСР)



кв 31 в 22 мамайская лесная дача
45,00135, 41,95655, 640,6м, 291°
14 сент. 2022 г. 10:22:18

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

ФИО Горбачев В.С.

Подпись

Тел: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
первый заместитель руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя
В.И. Кишканев
Дата: _____

**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / - 18**

лесных насаждений _____ Ставропольское городское _____ 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
-	Мамайская лесная дача	31	23	8	1	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ **0,6** га

Кадастровый номер участка: _____

Документ о праве пользования: _____

А. Ку

2. Инструментальное обследование лесного участка.
(форма применяется в лес, в случае применения лесотаксационного обследования натуральным способом)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал _____ 31 Выдел 23

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(участки с наличием ООПТ, ОЗУ, экологической зоны, радиационного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредителей или пожарной опасности и др.)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Включить насаждения с выделением соответствующими таксационными описаниями древности и прироста (г. л. л.)

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:

Засуха (код 830). Средневзвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 2,8)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых шиш		Состояние корневой шейки		Полусгнивание дуба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых отбёг корневой шиш	процент деревьев с дуплом шиш	отсутствует	отсутствует (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с дуплом шиш	по повреждённости (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с дуплом шиш	по повреждённости (менее 1/2, более 1/2)
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
не выявлено					

2.5. Выборке подлежат 26,2 % от запаса

в том числе:

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	5,8	%
свежего ветровала	3,7	%
свежего бурелома	-	%
старого ветровала	0,2	%
старого бурелома	-	%
старого сухостоя	16,5	%

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (длина)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выборочной древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Млошская лесная дача		31	23	8	1	0,6	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	0,6 га	Г	26,2 %	до 3 кв. 2024 г.
									ЯО		
									КЛП		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,8). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСП) Выбираемый запас на 0,6 га: 18 м³, в том числе (Г - 16 м³, ЯО - 1 м³, КЛП - 1 м³).

Возможность охрета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагается (прил. 2 и 3 к данному акту).

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

Дата проведения обследования: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФИО Горбачев В.С. Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамийская лесная дача

Квартал 31 Выдел 23

Площадь выдела 8,0 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,6 га

1.2. Метод перечета Сплошной перечёт

Количество лент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,6 га

Площадь мероприятия 0,6 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 8Г2ЯО+КЛП

возраст 45 / лет; тип леса свдч полнота 0,9

запас на га 110 бонитет 2

1.4. Номер очага вредных организмов

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

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,8)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСР)

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

Ф. И. О. Горбачев В.С. Подпись 

Дата составления документа: 13.10.2022

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для учета, инвентаризации и охраны в соответствии с законодательством Российской Федерации)

НЕОБОДОВЫЕ ВЕДОМОСТИ ПО НАСЕКЖИМНО - 87280-К.10

Классификация: 2.0 (субархивный)

Страна (лесхоз)	Виды деревьев по категориям (по возрастам, лет)																					Итого	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	млн м³	млн руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
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																							
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																							
Итого, шт.	21		104		36				39														
Итого, м³	5,02		36,71		6,669				3,81														
Итого, % от	8,9		35,3		16				8,8														

Таблица 1

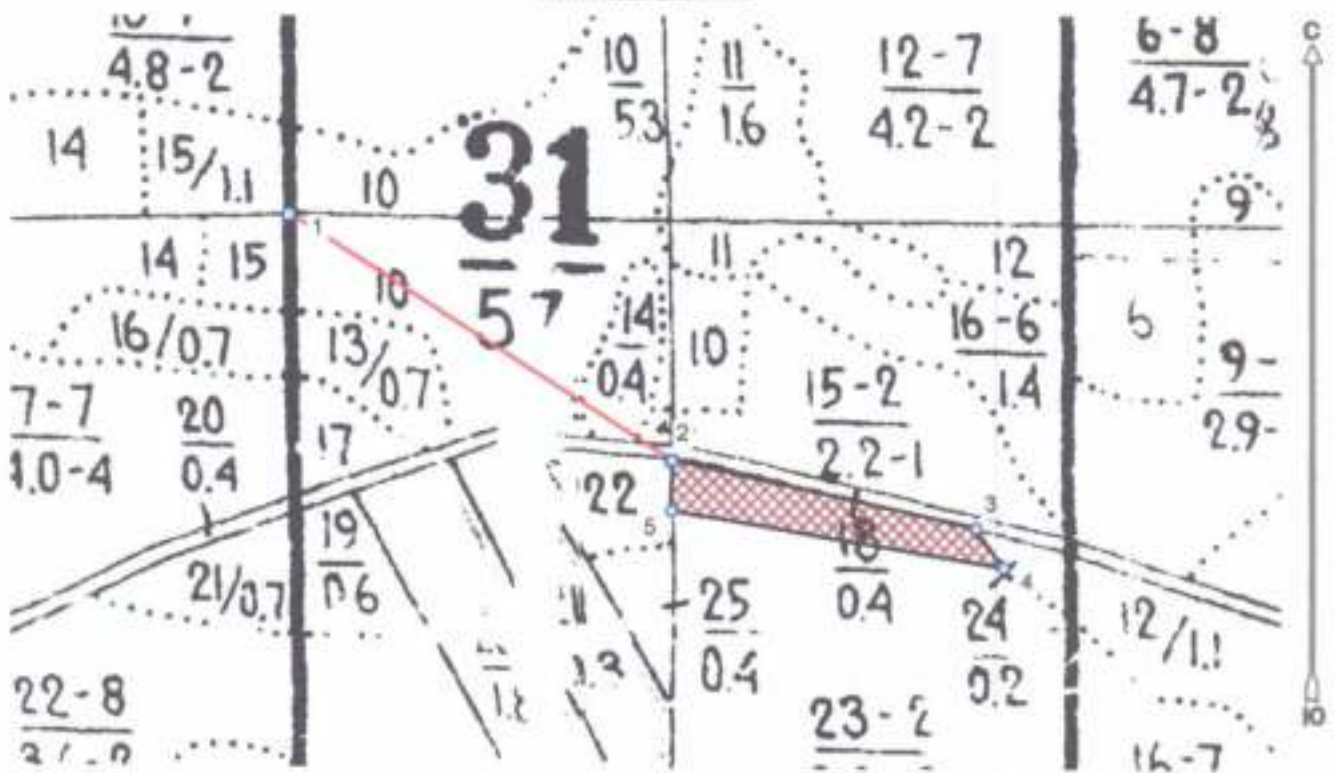
Страна (лесхоз)	Виды деревьев по категориям (по возрастам, лет)																					Итого	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	млн м³	млн руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
2																							
3																							
4																							
5																							
6																							
7																							
8																							

Группы (классы)	Количество учащихся по классам и полу																												Итого								
	I				II				III				IV				V				VI				VII				м	ж							
№	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	№	п/п			
1	2	2	4	2	4	7	2	2	20	17	11	11	14	10	10	17	10	10	21	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11		
2									2																										20	20	
12									1																											410,110	100,0
16									4																											810,00	90,0
20									1																											311,11	14,2
24									1																											310,01	-
28									1																											310,01	-
32																																				-	-
36																																				-	-
40																																				-	-
44																																				-	-
48																																				-	-
52																																				-	-
56																																				-	-
60																																				-	-
64																																				-	-
68																																				-	-
72																																				-	-
76																																				-	-
80																																				-	-
84																																				-	-
88																																				-	-
92																																				-	-
96																																				-	-
100																																				-	-
Итого, м	-	-	10	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	0		
Итого, ж	-	-	1,001	-	0,000	-	-	-	0,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,001	0,50	
Итого, всего	-	-	10,001	-	4,000	-	-	-	2,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,001	0,50	

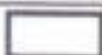

Абрис лесного участка
с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Мамайская лесная дача", квартал № 31, выдел № 23 ЛПВ № 1, площадь 0,6 га.
Вид мероприятия: ВСП

Масштаб 1:5000



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С.Горбачев 

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,6 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 57' 11,50", 45° 00' 00,33"	ЮВ 57,5°	310,3
2-3	41° 57' 23,55", 45° 00' 04,37"		
3-4	41° 57' 33,02", 45° 00' 03,40"	ЮВ 77,5°	212,4
4-5	41° 57' 33,89", 45° 00' 02,63"	ЮВ 36,0°	32,3
5-2	41° 57' 23,55", 45° 00' 03,86"	СЗ 80,5°	230,3
		СВ 1,0°	34,3

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перече́т			
23				

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С.Горбачев

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Дата составления 13.10.2022

Широта 45.00078

Долгота 41.95860

Место проведения Ставропольское городское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 31, выдел 23, площадь выдела 8,0 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,6 га.

Вид мероприятия Выборочная санитарная рубка (ВСТ)



Исполнены работы по проведению лесопатологического обследования: инспектор-лесопатолог 1-й категории отдела заготовки леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесхозахима" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Горбачев В.С.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю

И.О. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
первый заместитель, руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя

В.И. Кишкинев

Дата: _____



**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / - 19**

лесных насаждений Ставропольское городское 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	Лесопатологической выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
-	Мамайская лесная дача	31	24	0,2	1	0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,1 га

Кадастровый номер участка: _____

(или участок, расположенный в границах (без границ) населенного пункта)

Документ о праве пользования:

-

(или документ о праве собственности, праве аренды или другом праве пользования участком)

2. Инструментальное обследование лесного участка.

(результаты вносятся в акт, в случае применения инструментального обследования ветровых классов)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____

Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал 31 Выдел 24

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметить и назвать ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, рекреационной территории лесов, участки изъятия земель для государственных или муниципальных нужд)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Давность насаждения с моментами лесоустройствами таксационным описанием определена 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:

Засуха (код 830). Средневзвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 2,9)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Полусухание дуба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с дуплами	повреждённых	топот корневых лап по шейке по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с дуплами	повреждённых	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с дуплами
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
не выявлено					

2.5. Выборке подлежит 26,4 % от запаса

в том числе:

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	-	%
свежего ветровала	2,9	%
свежего бурелома	-	%
старого ветровала	6,0	%
старого бурелома	-	%
старого сухостоя	17,5	%

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составит 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
-	Минибуковая лесная дача	31	24	0,2	1	0,1	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	0,1 га	Г	26,4 %	до 3 кв. 2024 г.
									ЯО		
									ДНН		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.лас. = 2,9). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСП) Выбираемый запас на 0,1 га: 6 м³, в том числе (Г - 4 м³, ЯО - 1 м³, ДНН - 1 м³).

Возможность перерчета деревьев, назначенных в рубку, и абрас лесного участка прилагается (табл. 2 и 3 к данному акту)

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

Дата проведения обследования: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФИО Горбачев В.С.

Подпись



Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Результаты проведения лесовосстановительных работ по вырубке на территории лесного фонда Московской области в 2022 году

Бюджет Российской Федерации Смоленский край Смоленская область Смоленск 2022 год
 лесное хозяйство Смоленский край Смоленская область
 лесничество Смоленский край Смоленская область

№ п/п	Форм участка	Площадь участка, га	Площадь вырубленного леса	Категория вырубленного леса	ОДП	Площадь лесничества, га	Площадь участка, га	Форм участка	Вид порубки	количество	Таксационная характеристика										Число деревьев на гект., шт.	Распределение древня по категориям лесов, % от запаса	Прочие сведения, комментарии	Площадь рубки, га		Выборочная санитарная рубка (ВБС)	Итого																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
											диаметр	высота	диаметр	высота	диаметр	высота	диаметр	высота	диаметр	высота				диаметр	высота			диаметр	высота	диаметр	высота	диаметр	высота	диаметр	высота																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
1	1	14	0,2	1	1	14	0,2	1	1	14	0,2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	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	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000

Лист 1 из 1
Форм - 1/1
Объем - 2/1
Итого - 2/1

Условные обозначения: И - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.
 Причины поредания насаждения: Лесуха (вкл. К10)

Исполнитель работ по проведению лесовосстановительных работ: инженер-лесаговец Горбачев В.С.
 Подпись: 
 Телефон: 8 (8652) 94-41-84
 в составление документа 13.10.2022

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 31 Выдел 24

Площадь выдела 0,2 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,1 га

1.2. Метод перече́та Сплошной пере́чёт

Количество лент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,1 га

Площадь мероприятия 0,1 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 7Г2ЯО1ДНН

возраст 75 / лет; тип леса свдч полнота 0,8

запас на га 221 бонитет 2

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:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Ксп.нас. = 2,9)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСР)

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

Ф. И. О. Горбачев В.С.

Подпись



Дата составления документа: 13.10.2022

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Составляется, делится в порядке по крупным участкам на территории участка

Итоговая ведомость по населению - 372НО1ДНН

Всего - 25 тысяч жителей

С/к	Количество деревьев по категориям системы, шт																				Итого				
	I					II					III					IV					V	VI	VII	VIII	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	шт					%
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	
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																									
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																									
Итого, шт																									
Итого, м³																									
Итого, % от нормы																									

Параметр: ДНН


С/к	Количество деревьев по категориям системы, шт																				Итого		
	I					II					III					IV					V	VI	VII
1	2	3	4	5	6	7	8																

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,1 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 37' 11,81"; 45° 00' 03,32"	ЮВ 65,5°	514,4
2-3	41° 37' 33,01"; 45° 00' 03,40"		
3-4	41° 37' 35,75"; 45° 00' 03,98"	ЮВ 76,0°	61,9
4-5	41° 37' 35,70"; 45° 00' 02,42"	ЮВ 0,5°	17,1
5-2	41° 37' 33,80"; 45° 00' 02,67"	СЗ 79,5°	41,9
		СЗ 38,0°	31,0

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перечёт			
24				

Исполнитель: инженер-лесопатолог 1 категории В.С.Горбачев 
 (должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

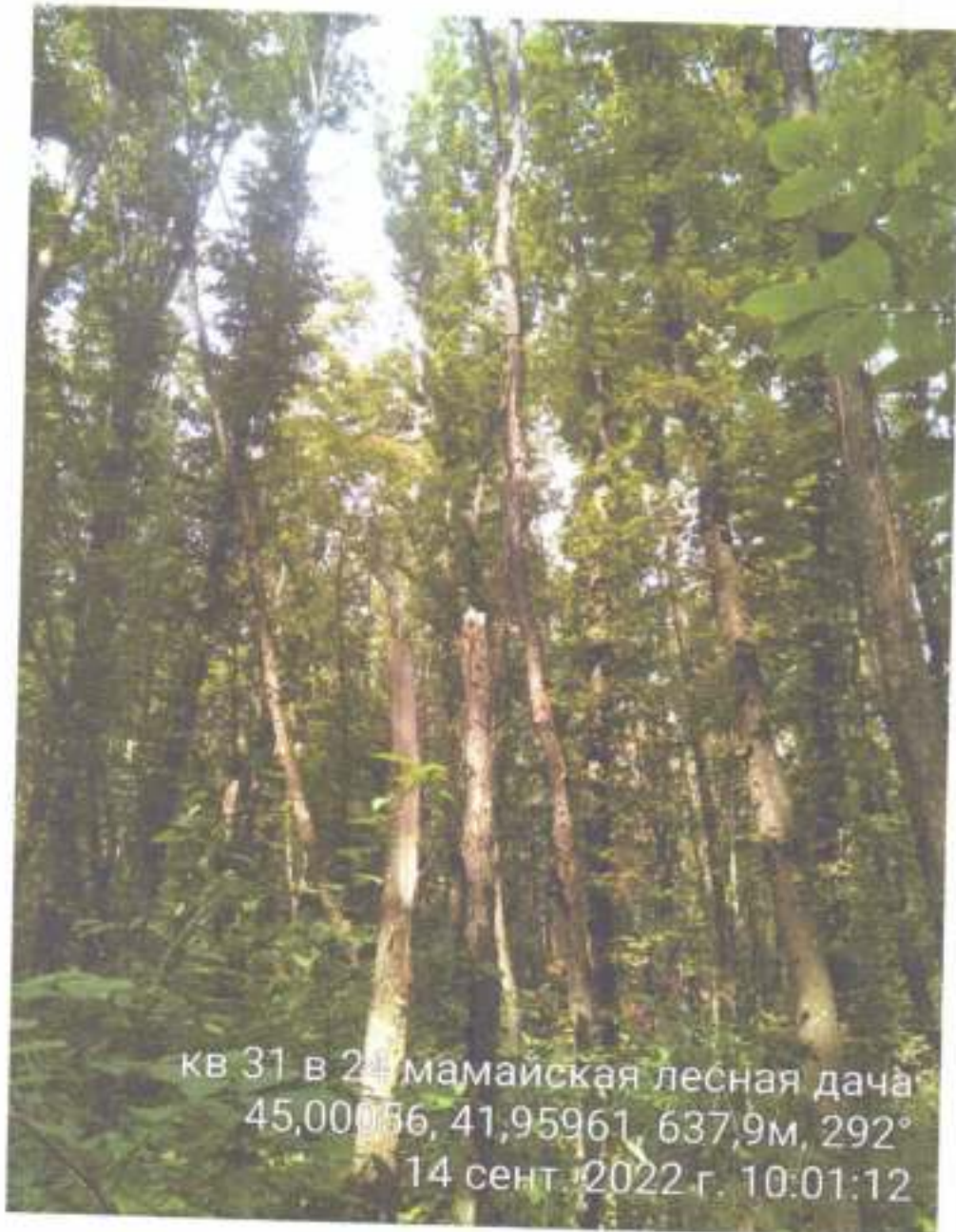
Дата составления 13.10.2022

Широта 45,00056

Долгота 41,95961

Место проведения Ставропольское городское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 31, выдел 24, площадь выдела 0,2 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,1 га.

Вид мероприятия Выборочная санитарная рубка (ВСР)



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

ФНО Горбачев В.С.

Подпись 

Тел: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю

И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
первый заместитель руководителя комитета
Городского хозяйства администрации г. Ставрополя



В.И. Кашкинцев

**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / - 20**

лесных насаждений Ставропольское городское 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
-	Мамайская лесная дача	32	7	10	1	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1 га

Кадастровый номер участка: _____

или участок, принадлежащий к государственному (муниципальному) лесному фонду

Документ о праве пользования: _____

или документ о праве собственности, иной, который дает право пользования участком

2. Инструментальное обследование лесного участка.

(форма заполняется в акт, в случае проведения инструментального обследования натурным способом)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал _____ 32 Выдел _____ 7

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ДОКТ, ОЗУ, изъятости земель, ограничениях в использовании земель, угрозы возникновения опасных природных процессов или явлений, опасности в лесу)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Давность насаждений с включением поспевших деревьев таксационно описанных деревьев в приложении 2 к Акт

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:

Засуха (код 830). Средневзвешенная категория насаждения (Кср.нас. = 2,57)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых дач		Состояние корневой шейки		Плоскостность дуба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых стволы корневой дачи	процент деревьев с дачным повреждением	повреждение ствола корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с дачным повреждением	процент деревьев с дачным повреждением по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с дачным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2, более 1/2)	процент деревьев с дачным 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 пород	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 14,6 % от запаса

в том числе:

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежого сухостоя	1,3	%
свежого ветровала	1,0	%
свежого бурелома	-	%
старого ветровала	4,8	%
старого бурелома	0,5	%
старого сухостоя	7,0	%

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составит 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
	Мамыльская лесная дача	32	7	10	1	1	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	1 га	ЯО ДНН Г - - - - -	14,6 %	до 3 кв. 2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенная категория насаждения (Кср.нас. = 2,57). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСП) Выбираемый запас на 1 га: 34 м³, в том числе (ЯО - 7 м³, ДНН - 14 м³, Г - 13 м³).

Ведомость перечня 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 обследования: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФИО Горбачев В.С.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край
Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 32 Выдел 7

Площадь выдела 10,0 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 1,0 га

1.2. Метод перечета Сплошной перече́т

Количество лент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площадки: 1,0 га

Площадь мероприятия: 1,0 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 6ЯО2ДНН2Г

возраст 100/ лет; тип леса свдч полнота 0,8

запас на га 225 бонитет 3

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:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,57)

1.6. Назначенные мероприятия: Выборочная санитарная рубка (ВСП)

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

Ф. И. О. Горбачев В.С. Подпись 

Дата составления документа: 13.10.2022

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 1,0 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 57' 35,89"; 45° 00' 10,10"	ЮВ 26,0°	237,6
2-3	41° 57' 40,67"; 45° 00' 03,23"		
3-4	41° 57' 43,57"; 45° 00' 02,60"	ЮВ 72,5°	66,6
4-5	41° 57' 47,50"; 45° 00' 02,27"	ЮВ 83,5°	89,4
5-6	41° 57' 54,63"; 45° 00' 02,30"	СВ 88,5°	153,6
6-7	41° 57' 54,15"; 45° 00' 01,33"	ЮЗ 18,5°	33,3
7-8	41° 57' 47,60"; 45° 00' 01,22"	ЮЗ 88,5°	143,4
8-9	41° 57' 43,00"; 45° 00' 01,61"	СЗ 83,0°	100,1
9-2	41° 57' 39,49"; 45° 00' 02,45"	СЗ 72,0°	82,4
		СВ 46,0°	35,8

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та			
	Сплошной пере́чёт			
7				

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С.Горбачев

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Дата составления 13.10.2022

Широта 45,00032

Долгота 41,96434

Место проведения Ставропольское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 32, выдел 7, площадь выдела 10,0 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 1 га.

Вид мероприятия Выборочная санитарная рубка (ВСР)



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

ФИО Горбачев В.С.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
И.о. заместителя руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя
В.И. Кишкинев



**Акт
лесонатологического обследования № 2022 - 10 / - 21**

лесных насаждений Ставропольское городское лесничество (леспарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесонатологического обследования:

- 1. Визуальный
- 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесонатологический выдел	Площадь лесонатологического выдела, га
-	Мамышевская лесная дача	32	9	2,9	1	0,3

Лесонатологическое обследование проведено на общей площади 0,3 га

Кадастровый номер участка: _____
или условный кадастровый номер и номер выдела, обследуемого полевые участки

Документ о праве пользования:

Handwritten signature

2. Инструментальное обследование лесного участка.
(делает издательство в акт, в случае комплексного лесопатологического обследования издательством лесхоза)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Мамийская лесная дача Квартал _____ 32 Выдел 9

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ООПТ, ОДУ, водной охраны, радиационности, загрязненности лесов, угрозы возникновения очагов вредной фауны или флоры (включая вредителей и болезни))

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Давность насаждений и соответствующие лесовозрастные таксационные показатели приведены в приложении 1 к Акт

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:

Засуха (код 830). Средневзвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 2,56)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Полусгнившие дубы		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых огнём корневых лап	процент деревьев с данным повреждением	окоп корневой шейки по порожности (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 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
не выявлено					

2.5. Выборке подлежат 15,3 % 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	0,9	%
старого бурелома	-	%
старого сухостоя	14,4	%

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (лесов. пункт)	Квартал	Выделя	Площадь выдела, га	Лесоводственный выдел	Площадь лесоводственного выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасаю, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Мамойкина лесная дача	32	9	2,9	1	0,3	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	0,3 га	ДНН - Г КЛП - - - -	15,3 %	до 3 кв. 2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,56). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСП) Выбираемый запас на 0,3 га: 8 м³, в том числе (ДНН - 1 м³, Г - 6 м³, КЛП - 1 м³.).

Ведомость перечня деревьев, назначенных к рубке, и адрес лесного участка прилагается (прил. 2 и 3 к данному акту).

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

Дата проведения обследований: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесоводственного обследования: инженер-лесовод 1-й категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗ Ставропольского края"

ФИО Горбачев В.С. Подпись 

Тел: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1. Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество _____

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 32 Выдел 9

Площадь выдела 2,9 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,3 га

1.2. Метод перечета Сплошной перече́т

Количество лент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,3 га

Площадь мероприятия 0,3 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав ЗДНН4ЯО2Г1КЛП+КЛО

возраст 100 / лет; тип леса свдч полнота 0,7

запас на га 188 бонитет 3

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:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,56)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСП)

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

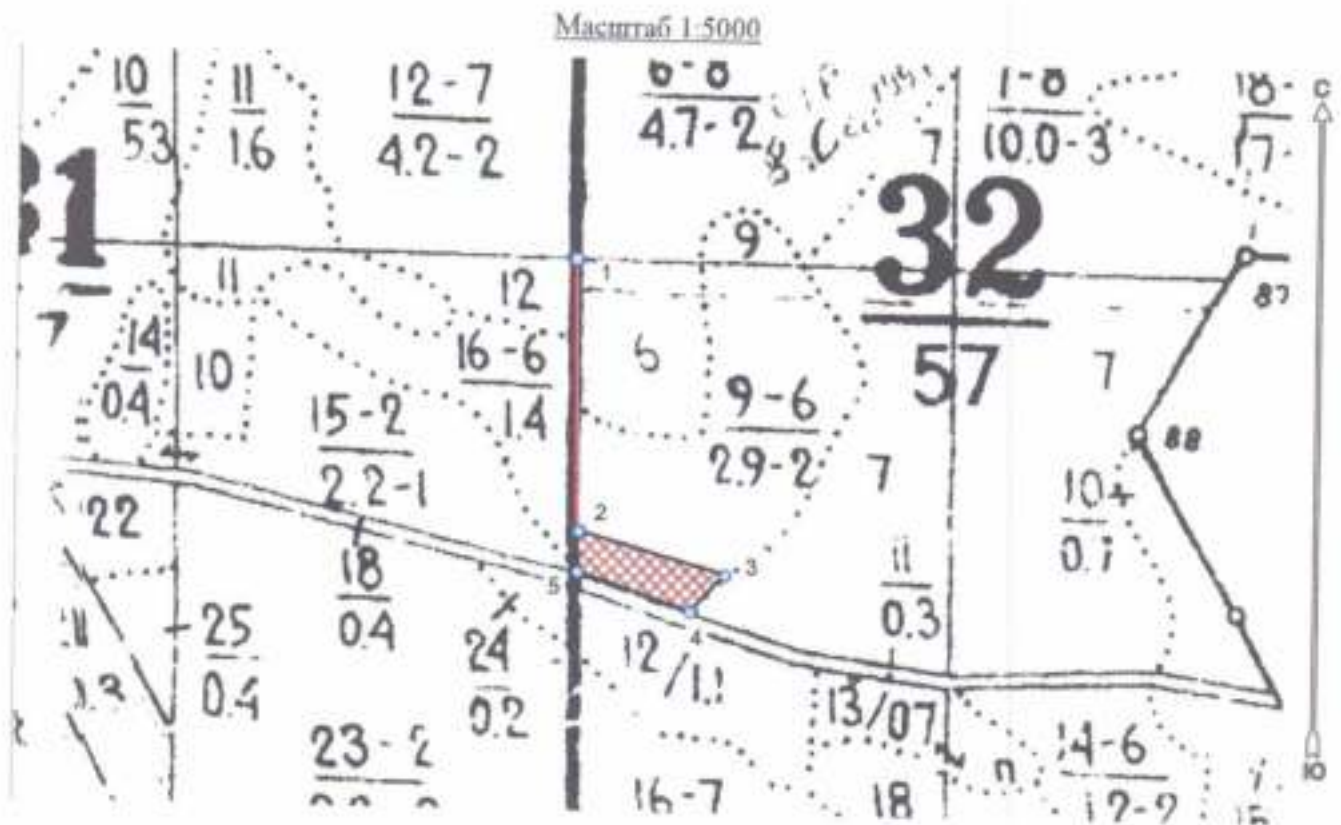
Ф. И. О. Горбачев В.С. Подпись 

Дата составления документа: 13.10.2022



Абрис лесного участка
с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Мамайская лесная дача", квартал № 32, выдел № 9 ЛПВ № 1, площадь 0,3 га.
Вид мероприятия: ВСП



Условные обозначения:

	границы планируемых мероприятий
	поворотные точки

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С. Горбачев
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,3 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	41° 17' 35,93" 45° 07' 10,11"	ЮВ 1,0°	183,8
2 - 3	41° 17' 36,08" 45° 07' 04,15"		
3 - 4	41° 17' 40,60" 45° 07' 03,21"	ЮВ 74,0°	104,2
4 - 5	41° 17' 39,59" 45° 07' 02,43"	ЮЗ 43,5°	34,0
5 - 2	41° 17' 36,08" 45° 07' 03,25"	СЗ 72,0°	81,4
		СВ 1,5°	27,8

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перече́т			
9				
			Итого:	

Исполнитель: инженер-лесопатолог 1 категории В.С.Горбачев

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Дата составления 13.10.2022

Широта 45.00098

Долгота 41.96064

Место проведения Ставропольские городские лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 32, выдел 9, площадь выдела 2,9 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,3 га.

Вид мероприятия Выборочная санитарная рубка (ВСР)



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

ФНО Горбачев В.С. Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководитель комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя
первый заместитель руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя
В.И. Кишкинев
Дата: _____

**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / - 22**

лесных насаждений _____ Ставропольское городское _____ 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
-	Мазановская лесная дача	32	10	0,7	1	0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,1 га

Кадастровый номер участка: _____
или кадастровый номер участка (участка) в кадастре недвижимости, кадастр

Документ о праве пользования:

Handwritten signature

2. Инструментальное обследование лесного участка.
(раздел включается в акт, в случае проведения инструментального обследования ввспривыми способами)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Армайская лесная дач Квартал 32 Выдел 10

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, экологической зоны, радиационного загрязнения лесов, угрозы антропогенной оценки вредности организмов или пожарной опасности в лесу)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Видимость насаждений с фактическому описанию таксационным описанием приведена в приложениях 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:

Засуха (код 830). Средневзвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 2,8)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Составляющие корневых шиш		Составляющие корневой шейки		Полусушивание зуба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых отпрысков корневой шиш	процент деревьев с дуплами	около корневой шиш (по окружности 1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с дуплами	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с дуплами	по окружности (менее 1/2, более 1/2)	процент деревьев с дуплами
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
не выявлено					

2.5. Выборке подлежит 26,8 % от запаса

в том числе:

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	1,3	%
свежего ветровала	1,7	%
свежего бурелома	-	%
старого ветровала	8,3	%
старого бурелома	-	%
старого сухостоя	15,5	%

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составит 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 выборочной дрессировки по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Мемалиста лесная дача	32	10	0,7	1	0,1	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	0,1 га	Г ВМ - ГШ - - - -	26,8 %	до 3 кв. 2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,8). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСП) Выбираемый запас на 0,1 га: 5 м³, в том числе (Г - 1 м³, ВМ - 3 м³, ГШ - 1 м³).

Ведомость перечня деревьев, назначенных к рубке, 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: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФИО Горбачев В.С. Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Ведомость лесных участков с выделенными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Ставропольский край Лесничество Ставропольское горальское

Уч.лесничество Мамайская лесная дача

Г.д проведения исследования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер исследовательского выдела	Площадь исследовательского выдела	Состояние	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	Общая площадь, га														
											возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	названия	фонетст	высота, м ² /га	количество, шт.	площадь, га																	
1997	32	10	0,7	Защитные	Городские леса		ТО	X	X	10ДНН	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	X	X														
											ДНН	10	1	4						44																
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	18			-	-	-											
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	18			-	-	-											
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-											
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-											
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-											
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-											
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-											
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-											
1997	32	10	0,7	Защитные	Городские леса		Ф	1	0,1	4ГЗВМ20С1Г III	Г	35	14	14	16	16	16	16	16	16	16	4	48	0,1 га												
											ВМ	-	-	14	14	14	14	14	14	14	14				14	14	14	14	14	14	45					
											ОС	-	-	14	14	20	20	20	20	20	20				20	20	20	20	20	20	20	33				
											ГШ	-	-	14	14	20	20	20	20	20	20				20	20	20	20	20	20	20	12				
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения 138

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

ФИО Горбачев В.С. Подпись 

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 32 Выдел 10

Площадь выдела 0,7 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,1 га

1.2. Метод перечета Сплошной перече́т

Количество леги / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,1 га

Площадь мероприятия 0,1 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 4ГЗВМ2ОС1ГШ

возраст 35/ лет; тип леса схелш полнота 0,7

запас на га 138 бонитет 4

1.4. Номер очага вредных организмов

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

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,8)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСР)

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

Ф. И. О. Горбачев В.С. Подпись 


Дата составления документа: 13.10.2022

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,1 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 57' 35,80"; 45° 00' 10,14"	ЮВ 59,5°	475,2
2-3	41° 57' 54,60"; 45° 00' 02,30"		
3-4	41° 57' 55,34"; 45° 00' 02,21"	ЮВ 82,0°	38,5
4-5	41° 57' 56,90"; 45° 00' 01,10"	ЮВ 20,5°	34,7
5-2	41° 57' 54,33"; 45° 00' 01,41"	СЗ 82,5°	56,8
		СВ 11,0°	30,9

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перече́т			
10				

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С.Горбачев 
 (должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Дата составления 13.10.2022

Широта 45,00088

Долгота 41,96518

Место проведения *Ставропольское городское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 32, выдел 10, площадь выдела 0,7 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,1 га.*

Вид мероприятия *Выборочная санитарная рубка (ВСП)*



кв 32 в 10 мамайская лесная дача
45,00088, 41,96518, 619,1м, 73°
14 сент. 2022 г. 8:57:07

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

ФИО Горбачев В.С.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждено
И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
первый заместитель руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя
В.И. Князкин
Дав:

**Акт
лесонтологического обследования № 2022 - 10 / - 23**

лесных насаждений Ставропольское городское лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесонтологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

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

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесонтологический выдел	Площадь лесонтологического выдела, га
-	Мамайская лесная дача	32	12	1,1	1	0,5

Лесонтологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га

Кадастровый номер участка: _____
(для указания, адресного назначения земельного участка, кадастровый номер участка)

Документ о праве пользования:

(для указания номера документа о праве пользования, даты, вида, вид разрешенного использования участка)

Handwritten signature

2. Инструментальное обследование лесного участка.
(результаты вносятся в акт, в случае проведения инструментального обследования натуральным способом)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал _____ 32 Выдел 12

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, инженерной сети, радиационного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредной организмы для лесной птицы и т.д.)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Возраст насаждений с выделенным лесоматериальным запасом не соответствует критерию зрелости в приложениях 1 к Акт.

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:

Засуха (код 830). Средневзвешенная категория насаждения (Кср.нас. = 2,52)

2.4.1 Поражено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых огнём корневых лап	процент деревьев с лапами повреждёнными	окол корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с лапами повреждёнными	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с лапами повреждёнными	по окружности ствола (менее 1/2, более 1/2)	процент деревьев с лапами повреждёнными
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
не выявлено					

2.5. Выборке подлежит 12,2 % от запаса

в том числе:

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	0,6	%
свежего ветровала	1,2	%
свежего бурелома	-	%
старого ветровала	2,3	%
старого бурелома	0,1	%
старого сухостоя	8,0	%

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (дича)	Квартал	Высота	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
.	Малая лесная дича	32	12	1,1	1	0,5	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	0,5 га	ЯО	12,2 %	до 3 кв. 2024 г.
									ДНН		
									ДШН		
									КЛП		
									ГШ		
									-		
									-		
-											

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категории насаждения (Кср.нас. = 2,52). С целью предотвращения негативных процессов, снижении ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСП) Выбираемый запас на 0,5 га: 10 м³, в том числе (ЯО - 2 м³, ДНН - 2 м³, ДШН - 3 м³, КЛП - 1 м³, ГШ - 2 м³).

Ведомость перечня 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: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФНО Горбачев В.С.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 32 Выдел 12

Площадь выдела 1,1 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,5 га

1.2. Метод перечета Сплошной перечёт

Количество лент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,5 га

Площадь мероприятия 0,5 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав БЯОЗДННДШН+КЛП+ГШ

возраст 75/ лет; тип леса свдч полнота 0,7

запас на га 160 биолитет 3

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:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,52)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСР)

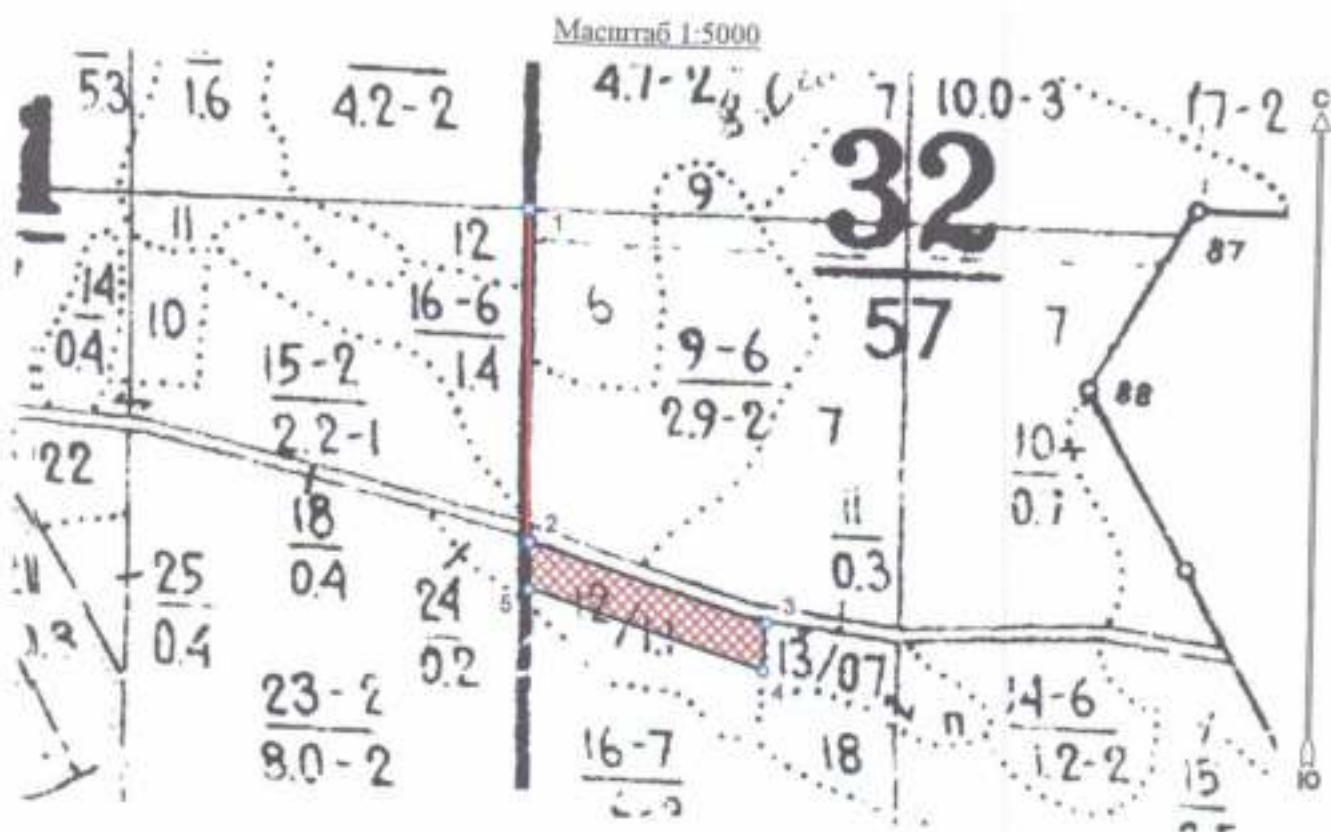
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1-й категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

Ф. И. О. Горбачев В.С. Подпись 



Дата составления документа: 13.10.2022

Абрис лесного участка
с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Мамайская лесная дача", квартал № 32, выдел № 12 ЛПВ № 1, площадь 0,5 га.
Вид мероприятия: ВСП



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С.Горбачев
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,5 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 57' 35,90"; 45° 00' 10,13"	ЮВ 1,0°	225,0
2-3	41° 57' 36,11"; 45° 00' 02,89"		
3-4	41° 57' 43,37"; 45° 00' 01,22"	ЮВ 73,0°	170,8
4-5	41° 57' 43,49"; 45° 00' 00,18"	ЮЗ 3,0°	32,1
5-2	41° 57' 36,13"; 45° 00' 01,82"	СЗ 72,5°	168,9
		СЗ 1,0°	31,6

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перече́т			
12				

Исполнитель: инженер-лесопатолог 1 категории В.С.Горбачев

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Дата составления 13.10.2022

Широта 45,00036

Долгота 42,96062

Место проведения *Ставропольское городское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 32, выдел 12, площадь выдела 1,1 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,5 га.*

Вид мероприятия *Выборочная санитарная рубка (ВСР)*



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

ФИО Горбачев В.С.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
первый заместитель руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя

В.И. Кшикин
Дата: _____

**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / -24**

лесных насаждений _____ Ставропольское городское _____ лесничество (лесничарк)
_____ 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
-	Маяковская лесная дача	32	13	0,7	1	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ **0,4** га

Кадастровый номер участка: _____
или участок, принадлежащий к муниципальным образованиям, органам

Документ о праве пользования: _____
или документ о праве собственности, иной вид государственного или муниципального права



2.5. Выборке подлежат 9,8 % от запаса

в том числе:

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	1,2	%
свежего ветровала	-	%
свежего бурелома	0,2	%
старого ветровала	1,8	%
старого бурелома	0,5	%
старого сухостоя	6,1	%

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (длина)	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
-	Мамайская лесная дача	32	13	0,7	1	0,4	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	0,4 га	ЯО	9,8 %	до 3 кв. 2025 г.
									ДНН		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категории насаждения (Кср.нас. = 2,53). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСП) Выбираемый запас на 0,4 га: 3 м³, в том числе (ЯО - 2 м³, ДНН - 1 м³).

Ведомость перечня 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: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФНО Горбачев В.С.

Подпись 

Тел: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1. Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 32 Выдел 13

Площадь выдела 0,7 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,4 га

1.2. Метод перечета Сплошной перечёт

Количество лент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,4 га

Площадь мероприятия 0,4 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 8ЯО2ДНН+ГШ

возраст 30 лет; тип леса св.ч полнота 0,7

запас на га 83 бонитет 3

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:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,53)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСР)

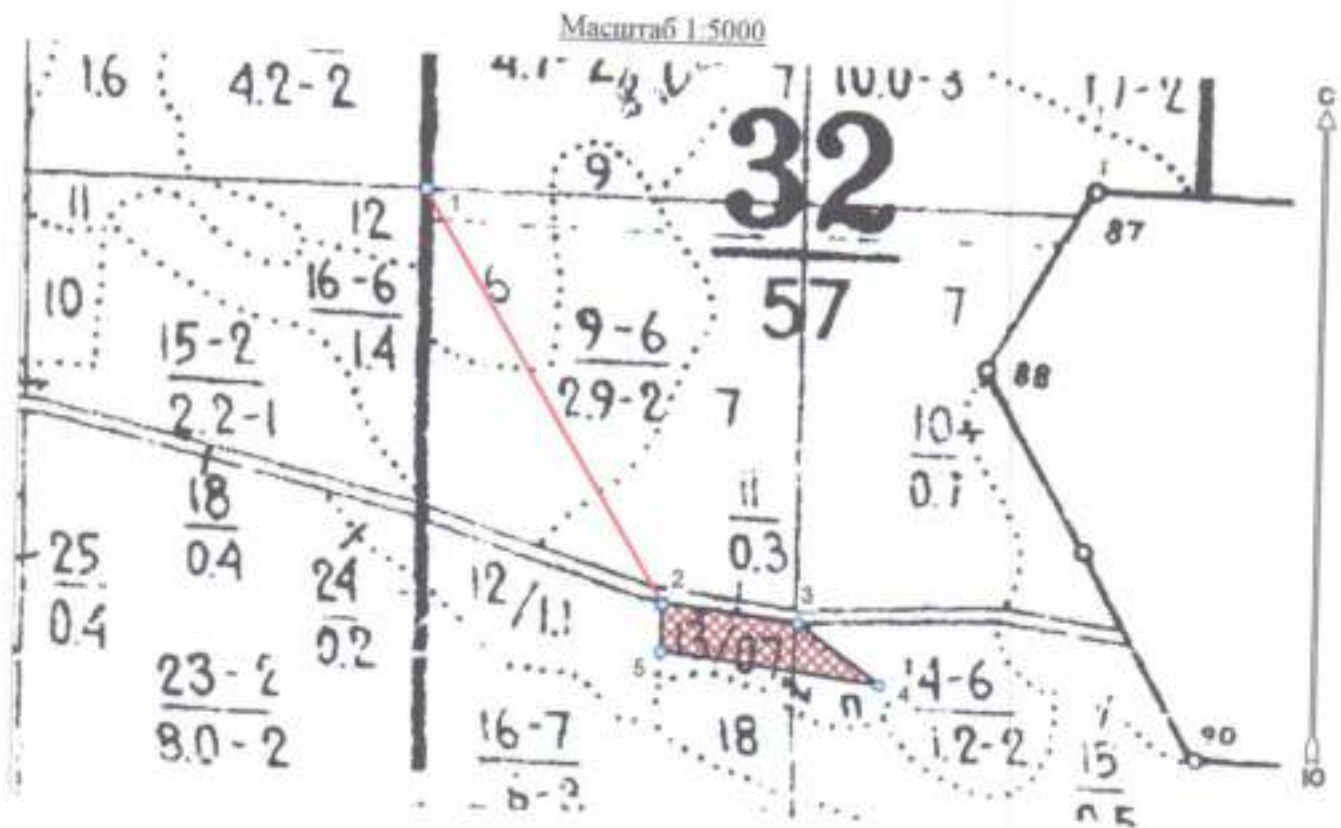
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЛЗ Ставропольского края

Ф. И. О. Горбачев В.С. Подпись 

Дата составления документа: 13.10.2022

Абрис лесного участка
с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Мамайская лесная дача", квартал № 32, выдел № 13 ЛПВ № 1, площадь 0,4 га.
Вид мероприятия: ВСП



Условные обозначения:

	границы планируемых мероприятий
	изворотные точки

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С. Горбачев *В.С.*
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,4 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 57' 33,88"; 45° 00' 00,13"	ЮВ 31,0°	322,0
2-3	41° 57' 43,52"; 45° 00' 01,32"		
3-4	41° 57' 43,71"; 45° 00' 00,89"	ЮВ 83,5°	92,8
4-5	41° 57' 50,30"; 44° 59' 59,59"	ЮВ 54,5°	69,1
5-2	41° 57' 43,50"; 45° 00' 00,10"	СЗ 83,0°	150,0
		СВ 1,0°	31,6

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перече́т			
13				

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С.Горбачев

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

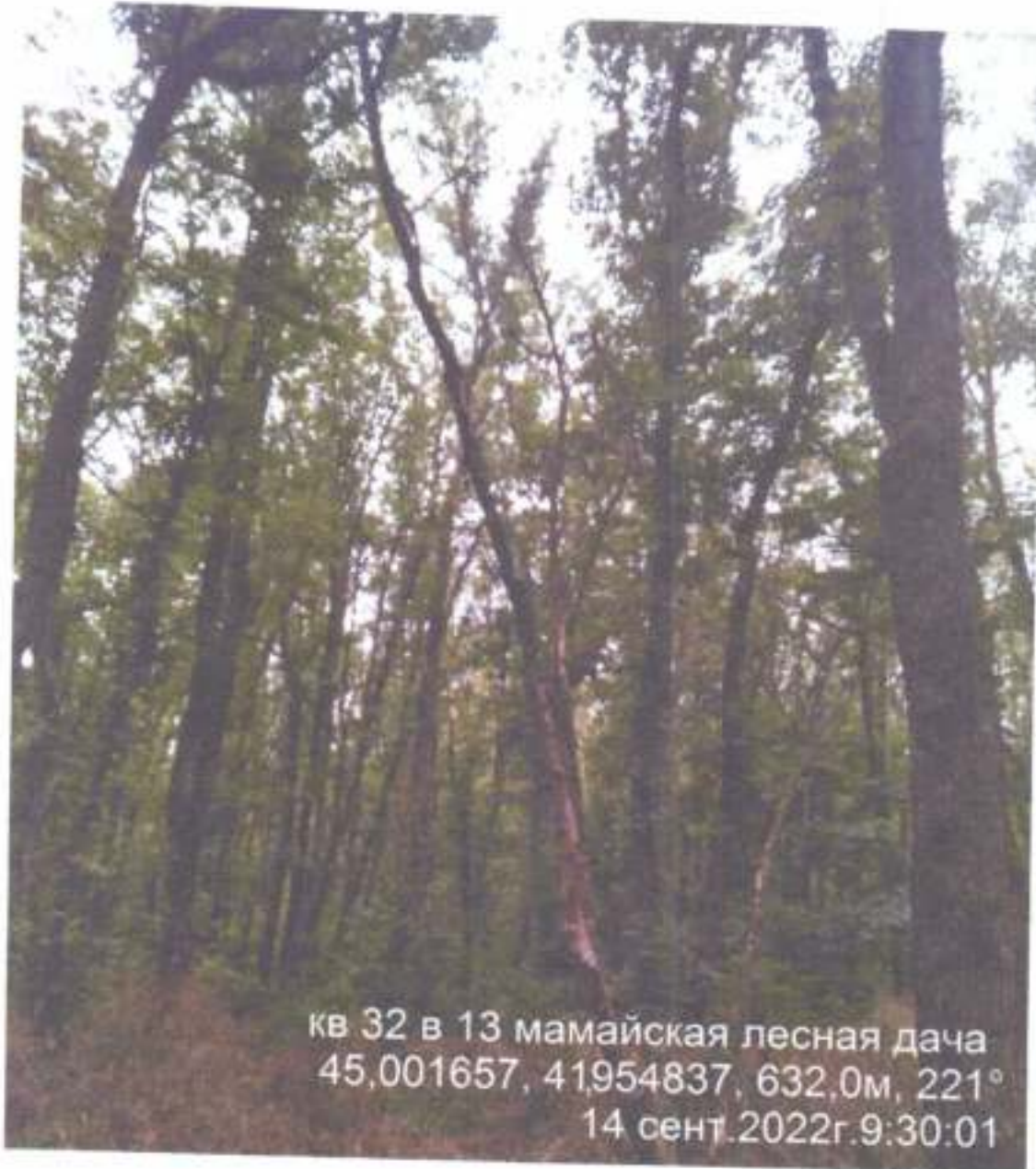
Дата составления 13.10.2022

Широта 45,001657

Долгота 41,954837

Место проведения *Ставропольское городское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 32, выдел 13, площадь выдела 0,7 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,4 га.*

Вид мероприятия *Выборочная санитарная рубка (ВСР)*



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

ФНО Горбачев В.С. Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
первый заместитель руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя
Дата: 3 мая 2022 В.И. Кишкинев

**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / - 25**

лесных насаждений Ставропольское городское 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
-	Мамайская лесная дача	32	14	1,2	1	0,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,3 га

Кадастровый номер участка: _____
(На участке, предоставляемом в пользование (безвозмездно) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:
-

(Най документ о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования земли)

А.И. Ку

2. Инструментальное обследование лесного участка.
(Формы включаются в акт, в случае проведения инструментального обследования натуральным способом)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал _____ 32 Выдел 14

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отмена и наличие ООПТ, ОУ, экологичной зоны, радиационного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредителей или болезней леса и др.)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Давность насаждений с определенными пометками таксации выделены красными линиями 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 насаждений:
 830 (Засуха) Средневзвешенная категория насаждения (Кер.лес. = 2,53)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых шиш		Состояние корневой шейки		Полусгнившие дубы		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых корней	процент деревьев с данным повреждением	обог. корневой шейки по индексу (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 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 (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)		
			4	5	6
1	2	3	4	5	6
не выявлено					

2.5. Выборке подлежит 13,2 % от запаса

в том числе:

без признаков ослабления	-	% (причины назначения)
ослабленных	-	% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	-	% (причины назначения)
свежего сухостоя	-	%
свежего ветровала	2,9	%
свежего бурелома	-	%
старого ветровала	0,8	%
старого бурелома	-	%
старого сухостоя	9,5	%

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,8

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (длина)	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
	Мини-лесная дача	32	14	1,2	1	0,3	Выборочная санитарная рубка (ВСР)	0,3	ЯО	13,2 %	до 3 кв. 2024 г.
									ДНН		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,53). С целью предотвращения негативных процессов, снижению ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСР) Выбираемый запас на 0,1 га: 3 м³, в том числе (ЯО - 1 м³, ДНН - 2 м³).

Ведомость перечня 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 обследования: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФИО Горбачев В.С.

Подпись



Тел.: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 32 Выдел 14

Площадь выдела 1,2 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,3 га

1.2. Метод перечета Сплошной перечёт

Количество лент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,1 га

Площадь мероприятия 0,3 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 7ЯОЗДНН

возраст 80 / лет; тип леса свдч полнота 0,9

запас на га 212 бонитет 2

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:

830 (Засуха)

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,53)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСР)

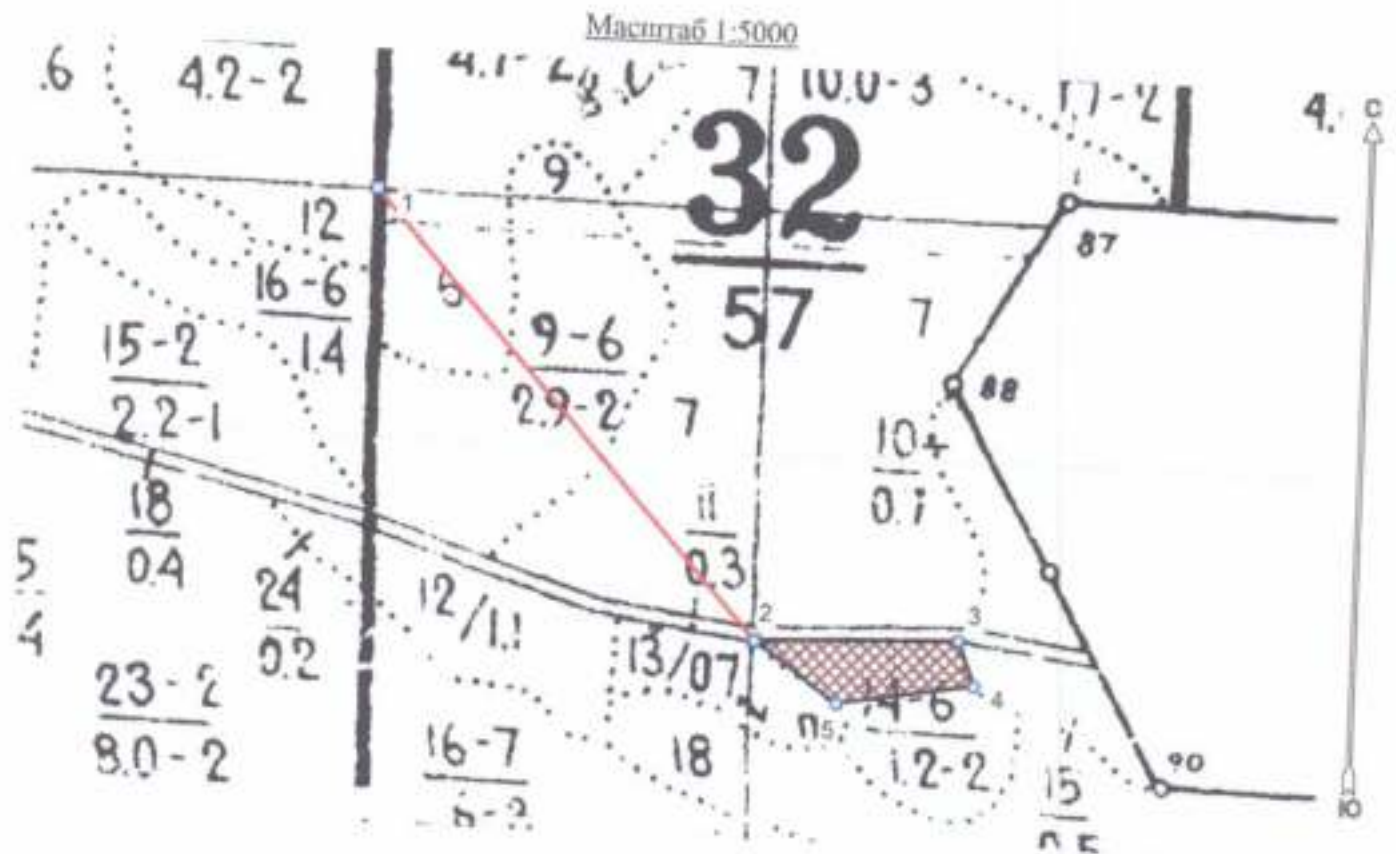
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1-й категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

Ф. И. О. Горбачев В.С. Подпись 

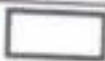

Дата составления документа: 13.10.2022

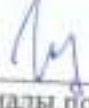
Абрис лесного участка
с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Мамайская лесная дача", квартал № 32, выдел № 14 ЛПВ № 1, площадь 0,3 га.
Вид мероприятия: ВСП



Условные обозначения:

	границы называемых мероприятий
	поворотные точки

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.А. Сорочев 
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,3 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 57' 35,83" 45° 00' 10,10"	ЮВ 42,5°	387,1
2-3	41° 57' 47,74" 45° 00' 00,80"		
3-4	41° 57' 53,90" 45° 00' 01,80"	СВ 88,0°	135,0
4-5	41° 57' 54,42" 45° 00' 00,11"	ЮВ 21,5°	31,2
5-2	41° 57' 50,27" 44° 59' 59,62"	ЮЗ 80,5°	92,2
		СЗ 54,5°	67,9

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перечёт			
14				

Исполнитель: инженер-лесопатолог 1 категории В.С.Горбачев

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Дата составления 13.10.2022

Широта 45,00003

Долгота 41,96469

Место проведения *Старошарльское городское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 32, выдел 14, площадь выдела 1,2 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,3 га.*

Вид мероприятия *Выборочная санитарная рубка (ВСР)*



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1-й категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесхозцентра" ЦДЛ Старошарльского края

ФНО Горбачев В.С.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
И.О. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
исполнительный директор комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя
В.И. Кишкитен
Дата: _____

ДОКУМЕНТОВ
3 шт.

Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / - 26

лесных насаждений _____ Ставропольское городское _____ 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
-	Манайская в лесной даче	32	15	0,5	1	0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ **0,1** га

Кадастровый номер участка: _____
(полное наименование участка, кадастровый номер участка, кадастровый номер участка)

Документ о праве пользования:

А. В. Кузнецов

2. Инструментальное обследование лесного участка.

(заполняется в кв. в случае проведения инструментального обследования натуральным способом)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал 32 Выдел 15

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, экологической зоны, радиационного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредной организмы или пожарной опасности в лесов)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: _____

Важность насаждений и значимость лесовосстановительных таксационных оценок приведены в приложениях 1 к делу.

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:

Засуха (код 830). Средневзвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 2,53)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Полосушение дуба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых отпрысков корневой шейки	процент деревьев с лапами повреждёнными	процент отпрысков корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с лапами повреждёнными	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с лапами повреждёнными	по окружности ствола (менее 1/2, более 1/2)	процент деревьев с лапами повреждёнными
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 Поражены болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)		
			4	5	6
1	2	3	4	5	6
не выявлено					

2.5. Выборке подлежит 12,9 % 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	4,4	%
старого бурелома	-	%
старого сухостоя	8,5	%

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (длина)	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
-	Мичуринская лесная дача	32	15	0,5	1	0,1	Выборочная санитарная рубка (ВСП)	0,1 га	ЯО	12,9 %	до 3 кв. 2025 г.
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		
									-		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,53). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Выборочная санитарная рубка (ВСП) Выбираемый запас на 0,1 га: 1 м³, в том числе (ЯО - 1 м³).

Ведомость перечня 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: 14.09.2022

Дата составления документа: 13.10.2022

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

ФИО Горбачев В.С.

Подпись



Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Ведомость лесных участков с выделенными несоответствиями таксационным принципам

Субъект Российской Федерации Ставропольский край Лесничество Ставропольское городское

Уч. лесничество Мамайская лесная дача

Уровень (лесная дача)

Год проведения исследования	№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Категория защитных лесов	ОЗУ	Кочевник дачных	№пер о выдела	Площадь лесополосы, га	№ участка о выдела, га	состав	породы	Таксационная характеристика					тонн леса	подпята	бонитет	площ., м ² /га	Заказано пробных площадей																			
												возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тонн леса	подпята					бонитет	площ., м ² /га	количество, шт.	площ., га																
1997	32	15	0.5	Защитные	Городские леса	ТО	X	X	10	11	ПРОГАЛИНЫ	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	X	X																	
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-								
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
												-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																								0.7	3	85	Сплошной перемер		0.1 га											
												Итого	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
												ОЯ	30	13	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16					
												ДНН	-	13	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16				
												КЛП	-	13	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16			
												7ЯО2ДНН1КЛП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

Ф.И.О. Горбачев В.С. Подпись [подпись]

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1. Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 32 Выдел 15

Площадь выдела 0,5 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,1 га

1.2. Метод перечета Сплошной перече́т

Количество дент / площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,1 га

Площадь мероприятия 0,1 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 7ЯО2ДНН1КЛП

возраст 30 лет; тип леса свдч полнота 0,7

запас на га 85 бонитет 3

1.4. Номер очага вредных организмов

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

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Засуха (код 830).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категории насаждения (Кср.нас. = 2,53)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка (ВСР)

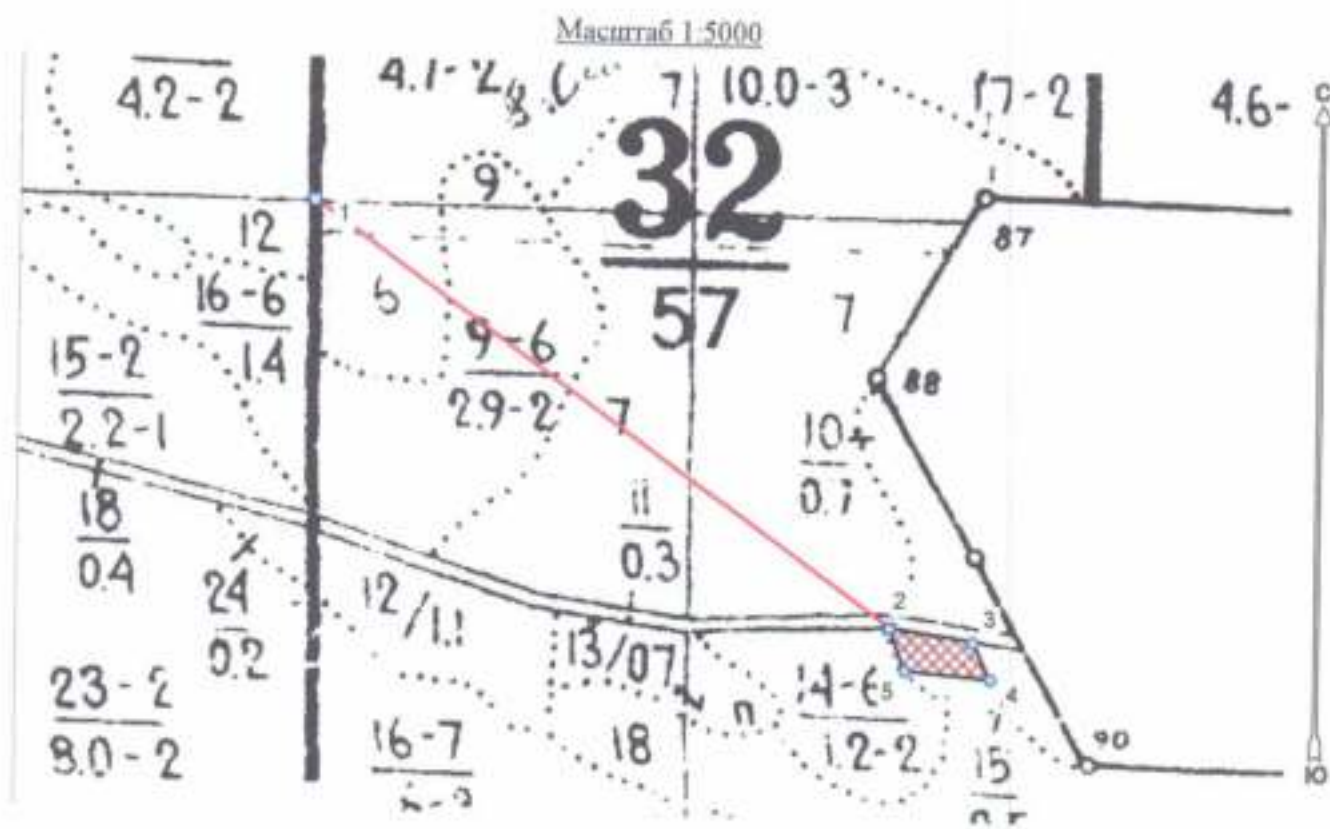
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

Ф. И. О. Горбачев В.С. Подпись 



Дата составления документа: 13.10.2022


Абрис лесного участка
с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Маминская лесная дача", квартал № 32, выдел № 15 ЛПВ № 1, площадь 0,1 га.
Вид мероприятия: ВСП



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории В.С. Горбачев 
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,1 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 57' 35,80"; 45° 00' 10,15"	ЮВ 54,5°	485,3
2-3	41° 57' 51,92"; 45° 00' 01,05"		
3-4	41° 57' 56,53"; 45° 00' 00,75"	ЮВ 81,0°	57,8
4-5	41° 57' 57,00"; 44° 59' 59,96"	ЮВ 26,5°	27,5
5-2	41° 57' 54,41"; 45° 00' 00,15"	СЗ 85,0°	58,8
		СЗ 20,5°	30,4

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перече́т			
15				

Исполнитель: инженер-лесопатолог 1 категории В.С.Горбачев

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Дата составления 13.10.2022

Широта 45.00137

Долгота 41.965592

Место проведения *Ставропольское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 32, выдел 15, площадь выдела 0,5 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,1 га.*

Вид мероприятия *Выборочная санитарная рубка (ВСР).*



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

ФИО Горбачев В.С. Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

2. Инструментальное обследование лесного участка.

(Формат заполняется в лет, в случае проведения инструментального обследования натурным способом)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал _____ 27 Выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ООПТ, ОДУ, экологичной зоны, радиационного загрязнения почвы, угрозы возникновения очагов вредителей организмов или пожарной опасности в лесу)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Древность лесоустройства 10 и более лет

Ведомость насаждений с указанием несоответствия таксационным описаниям приведена в приложении 1 к делу.

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:

Засуха (код 830), Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или выпал деревьев (код 821), Гнили стволовые (код 350). Средневзвешенная категория насаждения (Кср.шс. = 2,62)

2.4.1 Попрещено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых огнём корневых лап	процент деревьев с лапами повреждёнными	процент корневых лап по шейке по округлости (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с лапами повреждёнными	по округлости (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент деревьев с лапами повреждёнными	по округлости ствола (менее 1/2, более 1/2)	процент деревьев с лапами повреждёнными
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					

2.5. Выборке подлежит 12,8 % 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	2,6	%
старого ветровала	3,1	%
старого бурелома	-	%
старого сухостоя	7,1	%

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участок лесничества	Урочище (дерево)	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
	Мамышевская лесная дача	27	1	2,1	1	1,1	ВСП	1,1	ЯО Г ДНН - - - - -	12,8 %	до 3 кв. 2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кр.нас. = 2,62). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: - ВСП. Выбираемый запас на 1,1 га: 29 м³, в том числе (ЯО - 10 м³, Г - 13 м³, ДНН - 6 м³).

Ведомость перечня деревьев, назначенных к рубке, и абрис лесного участка прилагаются (прил. 2 и 3 к данному акту)

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

Дата проведения обследований: 20.09.2022

Дата составления документа: 19.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: заместитель начальника отдела защиты леса и Г.ЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЛ Ставропольского края"

ФИО Алейникова Т.Г.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 27 Выдел 1

Площадь выдела 2,1 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 1,1 га

1.2. Метод перерчета Круговые площадки постоянного радиуса

Количество лент / площадок 2 шт

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) R=11,3 м Размер временной пробной площади: 0,08 га

Площадь мероприятия 1,1 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 5ЯОЗГ2ДНН+КЛП

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

запас на га 210 бонитет 2

1.4. Номер очага вредных организмов

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

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Засуха (код 830), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), Гнили стволовые (код 350).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,62)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: заместитель начальника отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесхозщита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

Ф. И. О. Алейникова Т.Г.

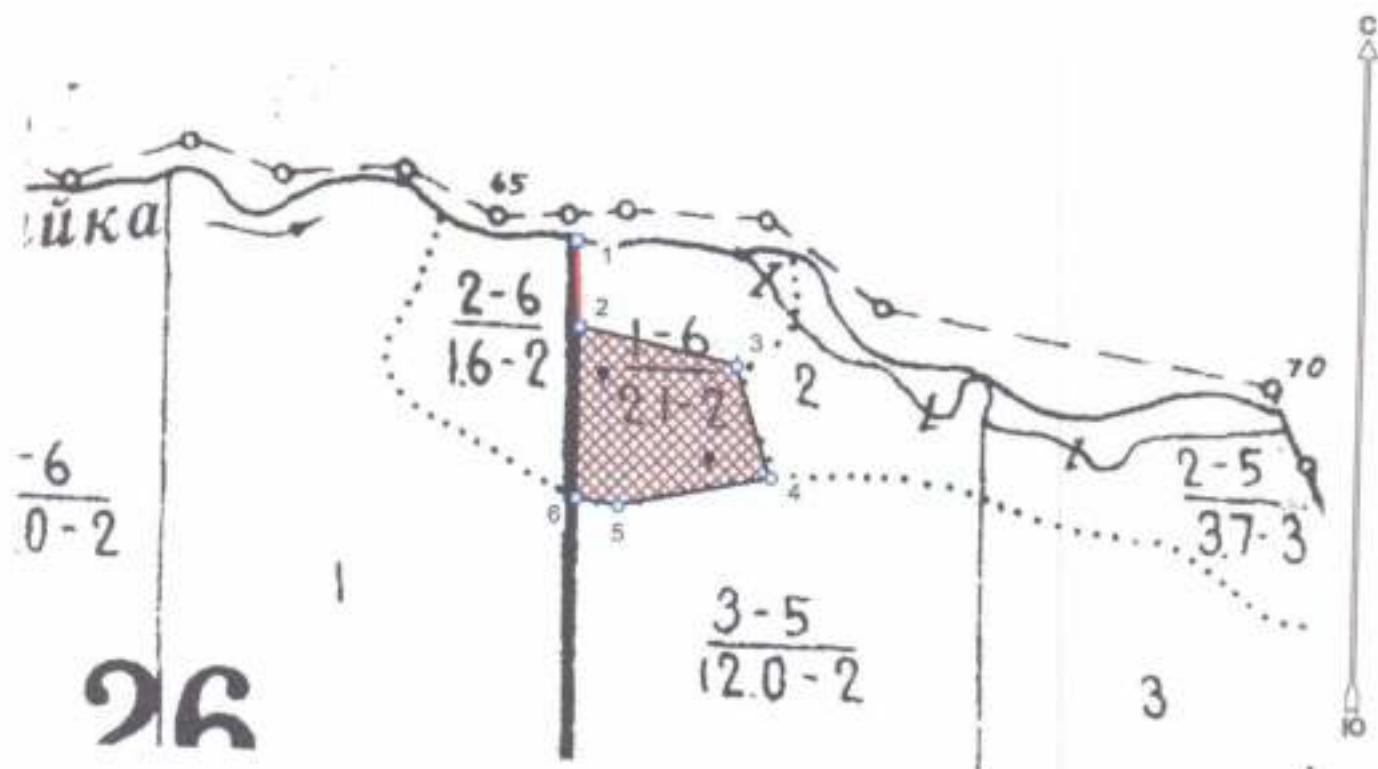
Подпись 

Дата составления документа: 19.10.2022

Абрис лесного участка
с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Мамайская лесная дача", квартал № 27, выдел № 1 ЛПВ № 1, площадь 1,1 га.
Вид мероприятия: ВСП

Масштаб 1:5000



Условные обозначения:

	границы изымаемых мероприятий
	поворотные точки
	схематическое расположение пробных площадей

Исполнитель: заместитель начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ Т.Г. Алейникова

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 1,1 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	41° 57' 56,80" 45° 00' 56,52"	ЮВ 3,0°	57,3
2 - 3	41° 57' 59,73" 45° 00' 54,67"		
3 - 4	41° 58' 04,52" 45° 00' 53,96"	ЮВ 78,0°	107,1
4 - 5	41° 58' 05,64" 45° 00' 53,80"	ЮВ 18,5°	76,9
5 - 6	41° 58' 01,03" 45° 00' 50,92"	ЮЗ 78,0°	103,7
6 - 2	41° 57' 59,73" 45° 00' 54,67"	СЗ 81,5°	27,8
		СЗ 0,0°	111,7

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	45.015347°	41.968145°
2			11,3	0,04	45.014723°	41.968591°
			Итого:	0,08		

Исполнитель: заместитель начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ Т.Г.Алейникова
(должность, фамилия, инициалы, подпись)



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

Дата составления 19.10.2022

Широта 45.01494

Долгота 41.96824

Место проведения Ставропольское лесничество, урочище "Милитская лесная дача", квартал 27, выдел 1, площадь выдела 2,1 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 1,1 га.

Вид мероприятия Выборочная санитарная рубка



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: заместитель начальника отдела защиты леса и ГЛПМ
филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

Ф.И.О. Алейникова Т.Г.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю

И.о. заместителя главы администрации г. Ставрополя,
руководителя комитета городского хозяйства
администрации г. Ставрополя,
первый заместитель руководителя комитета
городского хозяйства администрации г. Ставрополя

В.И. Книшкниев

Дата:



**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 10 / - 58**

лесных насаждений Ставропольское городское 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
-	Мамайская лесная дача	27	2	3,7	1	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 га

Кадастровый номер участка:

-
(при наличии, при отсутствии в выделении (выделах) выделов, дачных)

Документ о праве пользования:

-

(при наличии права пользования, права аренды или распоряжения коммунальной землей)

2. Инструментальное обследование лесного участка.

(цели выполняются в лес, в случае временного отсутствия лесного участка обследование проводится визуально)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____

Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал 27 Выдел 2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Возможность насаждений с таксационными характеристиками таксационным описанием приведены в приложении 1 к плану.

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51$ - $\leq 4,50$)	<input checked="" type="checkbox"/>
с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$)	<input type="checkbox"/>
устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$)	<input type="checkbox"/>

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

Засуха (код 830), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (код 821), Гнили стволовые (код 350). Средневзвешенная категория насаждения (Кср.нас. = 2,68)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание дуба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых лап	процент лап с данными повреждениями	процент лап по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	процент лап с данными повреждениями	процент лап с данными повреждениями	процент лап с данными повреждениями	по окружности ствола (менее 1/2, более 1/2)	процент лап с данными повреждениями
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 (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)		
			4	5	6
1	2	3	4	5	6
Гнили стволовые.					

2.5. Выборке подлежит 12,7 % 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	6,4	%
старого бурелома	1,4	%
старого сухостоя	4,9	%

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Участковое лесничество	Урочище (длина)	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
	Мачисовая лесная дача	27	2	3,7	1	0,6	ВСП	0,6	ЯО	12,7 %	до 3 кв. 2024 г.
									ДНН		
									Г		
									КЛП		
									-		
									-		
									-		
									-		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Среднезвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 2,68). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: - ВСП. Выбираемый запас на 0,6 га: 11 м³, в том числе (ЯО - 3 м³, ДНН - 4 м³, Г - 3 м³, КЛП - 1 м³).

Возможность перечня 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: 20.09.2022

Дата составления документа: 19.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: заместитель начальника отдела защиты леса и ГЛНМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Алейникова Т.Г.

Подпись

Тел: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1. Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество -

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 27 Выдел 2

Площадь выдела 3,7 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 0,6 га

1.2. Метод перечета Сплошной перечёт

Количество лес/ площадок -

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) - Размер временной пробной площади: 0,6 га

Площадь мероприятия 0,6 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 6ЯО2ДНН2Г+КЛП

возраст 75 лет; тип леса свдч полнота 0,7

запас на га 151 бонитет 3

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:

Засуха (код 830), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), Гнили стволовые (код 350).

Состояние насаждения: **Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,68)**

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: заместитель начальника отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

Ф. И. О. Алейникова Т.Г.

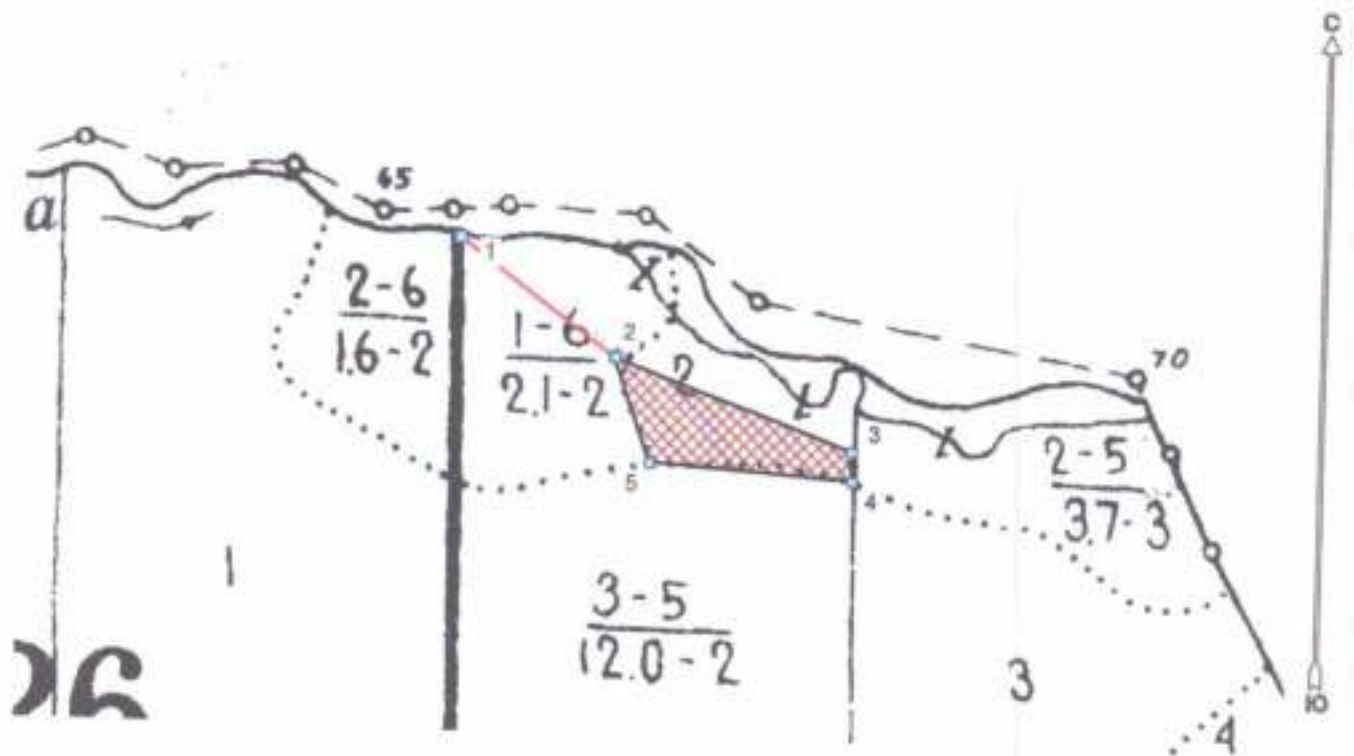
Подпись 

Дата составления документа: 19.10.2022

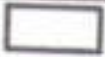

Абрис лесного участка
с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Лесничество: Ставропольское городское
Урочище "Мамайская лесная дача", квартал № 27, выдел № 2 ЛПВ № 1, площадь 0,6 га.
Вид мероприятия: ВСП

Масштаб 1:5000



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки

Исполнитель: заместитель начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ Т.Г.Алейникова
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,6 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1-2	41° 57' 59,00"; 45° 00' 56,50"	ЮВ 54,0°	133,0
2-3	41° 58' 04,50"; 45° 00' 53,90"		
3-4	41° 58' 11,94"; 45° 00' 52,05"	ЮВ 70,0°	173,2
4-5	41° 58' 13,98"; 45° 00' 51,40"	ЮВ 2,5°	20,2
5-2	41° 58' 03,62"; 45° 00' 51,68"	СЗ 86,5°	139,4
		СЗ 19,0°	74,5

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Сплошной перечёт			
2				

Исполнитель: заместитель начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ Т.Г. Алёйникова
(должность, фамилия, инициалы, подпись)



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

Дата составления 19.10.2022

Широта 45.01471

Долгота 41.96893

Место проведения Ставропольское городское лесничество, урочище "Мамайская лесная дача", квартал 27, выдел 2, площадь выдела 3,7 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 0,6 га.

Вид мероприятия Выборочная санитарная рубка



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: заместитель начальника отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Алейникова Т.Г.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

2. Инструментальное обследование лесного участка.

(данные вносятся в акт, в случае проведения инструментального обследования участка лесным способом)

2.1. Лесничество Ставропольское городское Уч. лесничество _____
 Урочище (дача) Мамайская лесная дача Квартал _____ 27 _____ Выдел 3

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: _____

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, экологической зоны, радиационного загрязнения почвы, угрозы возникновения очагов вредной приречной или речной фауны и т.д.)

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет

Величина максимальной и минимальной лесостойкости таксационных типов лесов приведена в приложении 1 к Акт.

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:

Засуха (код 830), Воздействие сильных ветров прошлых лет, полегание наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), Гнили стволовые (код 350). Средневзвешенная категория насаждения (Кр.нас. = 2,55)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых зан		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент повреждённых отпрысков корневой системы	процент деревьев с данным повреждением	окоп 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 (высота 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					

2.5. Выборке подлежат 10,1 % 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	3,3	%
старого бурелома	1,4	%
старого сухостоя	5,4	%

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составл 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 выбираемый деревьев по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Мавойская лесная дача	27	3	12	1	7,3	ВСП	7,3	ЯО	10,1 %	до 3 кв. 2024 г.
									ДНН		
									Г		
									КЛП		
									-		
									-		
									-		
									-		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,55). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: - ВСП. Выбираемый запас на 7,3 га: 136 м³, в том числе (ЯО - 54 м³, ДНН - 39 м³, Г - 38 м³, КЛП - 5 м³).

Ведомость перечня деревьев, назначаемых в рубку, и обрис 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 обследования: 20.09.2022

Дата составления документа: 19.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: заместитель начальника отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Алейникова Т.Г.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Лесничество Ставропольское городское Уч.лесничество _____

Урочище(лесная дача) Мамайская лесная дача

Квартал 27 Выдел 3

Площадь выдела 12 га. Лесопатологической выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 7,3 га

1.2. Метод перечеа Круговые площадки постоянного радиуса

Количество лент / площадок 5 шт

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) R=9,8 м Размер временной пробной площади: 0,15 га

Площадь мероприятия 7,3 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 6ЯОЗДНН1Г+КЛП

возраст 75 / 75 / лет; тип леса св.лч полнота 0,8

запас на га 184 бонитет 2

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:

Засуха (код 830), Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), Гнили ствольные (код 350).

Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,55)

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: заместитель начальника отдела заповыта леса и ГЛНТМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

Ф. И. О. Алейникова Т.Г.

Подпись



Дата составления документа: 19.10.2022

