

Утверждаю
Заместитель главы администрации города Дятигорска
начальник Муниципального учреждения "Управление
городского хозяйства, транспорта и связи
администрации города Дятигорска
И.А. Андриянов
Дата: 29.11.24

**Акт
лесопатологического обследования № 2024 - 10 / 1 - 255**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Дятигорска лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

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

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Машукское	-	37	1	2,11	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,11 га

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,11 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина несоответствия: Ошибка лесоустройства

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,11 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Машукское		37	1	2,11	-	Межвидовая конкуренция, Погодные условия.
Итого				2,11	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	2,11
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными** **бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 2,11 га, насаждение сильно ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,53). Требуется инструментальное ЛПО

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Машукское		37	1	2,11	-	-	Требуется инструментальное ЛПО	-

Дата проведения обследований: 07.10.2024 Дата составления документа: 25.10.2024

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

Ф.И.О. Луковской А.И.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
Заместитель главы администрации города Пятигорска
начальник Муниципального учреждения "Управление
городского хозяйства, транспорта и связи
администрации города Пятигорска
И.А. Андриянов
Дата: 29.11.24

**Акт
лесопатологического обследования № 2024 - 10 / 1 - 256**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения						
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологическ о-го выдела, га
Машукское	-	37	2	1,52	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,52 га

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,52 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причина несоответствия: _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,52 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Машукское		37	2	1,52	-	Межвидовая конкуренция, Погодные условия.
Итого				1,52	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	1,52
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 1,52 га, насаждение ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,4). Согласно п.19 Правил санитарной безопасности в лесах в ослабленных насаждениях проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначается.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Машукское		37	2	1,52	-	-	Мероприятие не назначается	-

Дата проведения обследований: 07.10.2024 Дата составления документа: 25.10.2024

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

Ф.И.О. Луковской А.И.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

месяц **Октябрь** 2024 год

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за **Октябрь** 2024 года

Городские леса города-курорта Пятигорска

Лесничество (лесопарк) _____

Урочище (лесная дача) _____

Ставропольский край

Машукское

Субъект Российской Федерации _____

Участковое лесничество _____

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	№ выдела лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав пород	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причины ослабления, повреждения	Полужит рубке, %	Назначенные мероприятия						
									Доля породы	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	Запас I га, м³	ослабленные		сильно ослабленные	увядающие	свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветровал	старый бурелом	вид	площадь, га											
37	2	1,52	Защитные	Городские леса				10 ЯО	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	10,14	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	Мероприятия не назначаются		
										Итого по распределению:										10,14	39,94	49,92	49,92													610, 820,				

Среднеклассовая
Отп.обл. - 0%

Кр.им. - 2,4
Отп.обл. - 0%

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Причины повреждения насаждения: Межвидовая конкуренция (код 610), Погодные условия (код 820).

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

ФИО **Луковской А.И.**

Подпись

Телефон: **8 (8652) 94-41-84**

Дата составления документа **25.10.2024**

Средний диаметр лесного насаждения - 26 см

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

И.А. Андриянов

Дата: 29.11.24

**Акт
лесопатологического обследования № 2024 - 10 / 1 - 257**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

✓

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Машукское	-	37	4	1,47	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,47 га

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

-

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,47 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причина несоответствия: -

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,47 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Машукское		37	4	1,47	-	Внутривидовая конкуренция, Погодные условия.
Итого				1,47	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	1,47
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 1,47 га, насаждение сильно ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,67). Требуется инструментальное ЛПО

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Машукское		37	4	1,47	-	-	Требуется инструментальное ЛПО	-

Дата проведения обследований: 07.10.2024 Дата составления документа: 25.10.2024

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

Ф.И.О. Луковской А.И.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за Октябрь _____ месяц 2024 год

Субъект Российской Федерации Ставропольский край Машукское
 Лесничество (лесопарк) Городские леса города-курорта Пятигорска
 Урочище (лесная дача) _____
 Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за Октябрь _____ месяц 2024 год

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав породы	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Полуживит рубке, %	Назначение мероприятия					
									Доля породы	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас 1 га, м³	ослабленные		сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветровал	старый бурелом	вид	площадь, га										
37	4	1,47	Защитные	Городские леса				10 ДНН	10 ДНН	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	7,52 %	Требует инструментальное ЛПО	
									Итого по распределению:										9,86	28,34	54,28	7,52													630,820,1	7,52 %			

Среднеплощадь Кв.рас. = 2,67
Оп.лес. - 0% Оп.обл. - 7,52%

Основные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

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

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

ФИО Луковской А.И. Телефон: 8 (8652) 94-41-84

Дата составления документа 25.10.2024

Утверждаю
Заместитель главы администрации города Пятигорска
начальник Муниципального учреждения "Управление
городского хозяйства, транспорта и связи
администрации города Пятигорска
И.А. Андриянов
Дата: 09.11.24

**Акт
лесопатологического обследования № 2024 - 10 / 1 - 258**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

✓

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Машукское	-	37	5	1,32	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,32 га

Кадастровый номер участка: -
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

-

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,32 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причина несоответствия: -
 Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,32 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Машукское		37	5	1,32	-	Внутривидовая конкуренция, Погодные условия.
Итого				1,32	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	1,32
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 1,32 га, насаждение сильно ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,59). Требуется инструментальное ЛПО

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Машукское		37	5	1,32	-	-	Требуется инструментальное ЛПО	-

Дата проведения обследований: 07.10.2024 Дата составления документа: 25.10.2024

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

Ф.И.О. Луковской А.И. Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за Октябрь _____ 2024 год

Лесничество (лесопарк) Городские леса города-курорта Пятигорска

Субъект Российской Федерации Ставропольский край

Участковое лесничество Мамукское

Урочище (лесная дача) _____

Участковое лесничество Мамукское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Число деревьев на пробе, шт.		Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												34	35	36	37																						
																		Н	Р	ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			свежий сухой		свежий ветровал					свежий бурелом		старый сухой		старый ветровал		старый бурелом															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37																					
37	5	1,32	Защитные	Городские леса	10Г	10	Г	80	14	20	-	-	-	-	-	-	-	23,15	-	23,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	630, 820,,	14,47 %	-	Третьея инструментальное ЛПО																	
Итого по распределению:																			23,15	-	23,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,89	2,89

Среднеземная
Отметк. - 0%

Кривизн. - 2,59

Отметк. - 14,47%

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

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

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

ФИО Луковской А.И.

Подпись

Дата составления документа _____

25.10.2024

Телефон: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
Заместитель главы администрации города Пятигорска
начальник Муниципального учреждения "Управление
городского хозяйства, транспорта и связи
администрации города Пятигорска
И.А. Андриянов
Дата: 29.11.24

**Акт
лесопатологического обследования № 2024 - 10 / 1 - 259**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

✓

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Машукское	-	37	6	11,85	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,85 га

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 11,85 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причина несоответствия: -

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 11,85 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Машукское		37	6	11,85	-	Межвидовая конкуренция, Погодные условия.
Итого				11,85	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	11,85
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 11,85 га, насаждение сильно ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,51). Требуется инструментальное ЛПО

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Машукское		37	6	11,85	-	-	Требуется инструментальное ЛПО	.

Дата проведения обследований: 07.10.2024 Дата составления документа: 25.10.2024

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

Ф.И.О. Луковской А.И.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

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

И.А. Андриянов

Дата: 28.11.24

**Акт
лесопатологического обследования № 2024 - 10 / 1 - 260**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

✓

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Машукское	-	37	7	5,89	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,89 га

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

-

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 5,89 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причина несоответствия: -

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 5,89 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Машукское		37	7	5,89	-	Межвидовая конкуренция, Погодные условия.
Итого				5,89	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	5,89
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ


На площади 5,89 га, насаждение сильно ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,62). Требуется инструментальное ЛПО

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Машукское		37	7	5,89	-	-	Требуется инструментальное ЛПО	.

Дата проведения обследований: 07.10.2024 Дата составления документа: 25.10.2024

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

Ф.И.О. Луковской А.И.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

месяц 2024 год

Октябрь

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за

Лесничество (лесопарк) Горские леса города-курорта Пятигорска

Ставропольский край

Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

Машукское

Урочище (лесная дача)

Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса

без признаков ослабления

ослабленные

сильно ослабленные

усыхающие

свежий сухой

ветровал

свежий бурелом

старый сухой

ветровал

старый бурелом

старый ветровал

старый бурелом

старый ветровал

старый бурелом

старый ветровал

старый бурелом

старый ветровал

старый бурелом

старый ветровал

Н

Р

Н

Р

Н

Р

Н

Р

Н

Р

Н

Р

Н

Р

Н

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

14,43

30,93

43,31

38,32

11,68

5,15

3,09

3,09

2,53

2,53

6,33

11,39

610,820,

Требуется инструментальное ЛПО

вид

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

14,99

31,21

42,41

14,99

31,21

42,41

14,99

31,21

42,41

14,99

31,21

42,41

14,99

31,21

42,41

18

41

9

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

8

Г

80

14

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

2

Я

80

14

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

8

Г

80

14

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

2

Я

80

14

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

8

Г

80

14

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

2

Я

80

14

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

8

Г

80

14

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

2

Я

80

14

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

Утверждаю
Заместитель главы администрации города Пятигорска
начальник Муниципального учреждения "Управление
городского хозяйства, транспорта и связи
администрации города Пятигорска
И.А. Андриянов

Дата: 29.11.24

**Акт
лесопатологического обследования № 2024 - 10 / 1 - 460**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Машукское	-	37	3	4,67	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,67 га

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

-

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,67 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина несоответствия: _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площадь 4,67 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Машукское		37	3	4,67	-	Межвидовая конкуренция, Погодные условия.
Итого				4,67	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	4,67
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами **промышленными** **бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 4,67 га, насаждение сильно ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,51). Требуется инструментальное ЛПО

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Машукское		37	3	4,67	-	-	Требуется инструментальное ЛПО	-

Дата проведения обследований 07.10.2024 Дата составления документа 25.10.2024

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

Ф.И.О. Луковской А.И. Подпись _____

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

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

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Манукское				Урочище(лесная дача)								Заложено пробных площадей																																																																																																																																																																																																														
						Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Выделя	Лесопатологического	Выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, м ³ /га	количество, шт.	общая площадь, га																																																																																																																																																																																																										
2024	37	3	4,67	Защитные лесов	Городские леса	ТО	Х	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																																											
																								Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																										
2024	37	3	4,67	Защитные лесов	Городские леса	ТО	Х	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																																											
																								Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																										
																																															Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																			
																																																																							Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																											
																																																																																																Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																		
																																																																																																																									Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																									
																																																																																																																																																		Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																
																																																																																																																																																																											Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																							
																																																																																																																																																																																																				Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21														
																																																																																																																																																																																																																													Ф	Х	4,67	нет данных
Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																																																		
																								Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																										
																																															Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																			
																																																																							Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																											
																																																																																																Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																		
																																																																																																																									Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																									
																																																																																																																																																		Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																
																																																																																																																																																																											Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																							
																																																																																																																																																																																																				Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21														
																																																																																																																																																																																																																													Ф	Х	4,67	нет данных
Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																																																		
																								Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																										
																																															Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																			
																																																																							Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																											
																																																																																																Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																		
																																																																																																																									Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																									
																																																																																																																																																		Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																
																																																																																																																																																																											Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																							
																																																																																																																																																																																																				Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21														
																																																																																																																																																																																																																													Ф	Х	4,67	нет данных
Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																																																		
																								Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																										
																																															Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																			
																																																																							Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																											
																																																																																																Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																		
																																																																																																																									Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																									
																																																																																																																																																		Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																
																																																																																																																																																																											Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																							
																																																																																																																																																																																																				Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21														
																																																																																																																																																																																																																													Ф	Х	4,67	нет данных
Ф	Х	4,67	нет данных	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																																																																		
																								Ф	Х	4,																																																																																																																																																																																																						



Утверждаю

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

И.А. Андриянов

Дата: 20.11.24

**Акт
лесопатологического обследования № 2024 - 10 / 1 - 461**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

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

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Машукское	-	37	8	1,47	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,47 га

Кадастровый номер участка: -
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

-

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,47 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина несоответствия: _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площад 1,47 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Машукское		37	8	1,47	-	Межвидовая конкуренция, Погодные условия.
Итого				1,47	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	1,47
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами **промышленными** **бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 1,47 га, насаждение сильно ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,62). Требуется инструментальное ЛПО

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Машукское		37	8	1,47	-	-	Требуется инструментальное ЛПО	-

Дата проведения обследований 07.10.2024 Дата составления документа 25.10.2024

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

Ф.И.О. Луковской А.И.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Утверждаю
Заместитель главы администрации города Пятигорска
начальник Муниципального учреждения "Управление
городского хозяйства, транспорта и связи
администрации города Пятигорска
И.А. Андриянов

Дата: 29.11.24

**Акт
лесопатологического обследования № 2024 - 10 / 1 - 463**

лесных насаждений Городские леса города-курорта Пятигорска лесничество (лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Машукское	-	37	9	1	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,00 га

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,00 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина несоответствия: _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площадь 1,00 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Машукское		37	9	1	-	Межвидовая конкуренция, Погодные условия.
Итого				1	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	1,00
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами **промышленными** **бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 1 га, насаждение ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,4). Согласно п.19 Правил санитарной безопасности в лесах в ослабленных насаждениях проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначается.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Машукское		37	9	1	-	-	Мероприятие не назначается	

Дата проведения обследований 07.10.2024 Дата составления документа 25.10.2024

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

Ф.И.О. Луковской А.И.

Подпись 

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

