

Итоги лесохозяйственных
работ МКУ «Пермское
городское лесничество»
2023 год



Содержание

Введение.....	3
Пожарная безопасность.....	4
Содержание лесов.....	8
Санитарно-оздоровительные мероприятия.....	10
Охрана и защита лесов.....	12
Лесовосстановление.....	13
Биоразнообразие городских лесов.....	15
Мероприятия по рекреационной деятельности	19
Эколого-просветительская деятельность.....	25
Работа с общественностью.....	26
Кадры, охрана труда и техническое обслуживание.....	34
Юридическое сопровождение деятельности лесничества.....	37
Работа контрактной службы.....	38
Аналитические данные.....	40

ВВЕДЕНИЕ

2023 год для городских лесов являлся знаковым. Мероприятия по рекреационному и природоохранному обустройству особо охраняемой природной территории местного значения «Черняевский лес» (далее – ООПТ «Черняевский лес») реализуемое в рамках проекта «Зеленое кольцо» и празднования 300-летия города Перми, подняли на принципиально новый уровень подходы к работе с природными территориями, как в части благоустройства, так и в части содержания.

Масштаб проводимых изменений, их амбициозность вдохновляли сотрудников муниципального казенного учреждения «Пермское городское лесничество» (далее – Учреждение) в цели сделать наши леса доступными и комфортными, одновременно сохранив ценные экологические системы.

В течении года мы вели системную борьбу с карантинным вредителем полиграфом уссурийским, тем ресурсом, который был нам вверен и с учетом ограничений, определенных действующим законодательством. Впервые в 2023 году мы уничтожили другого агрессивное растение – Борщевик Сосновского.

В дух времени мы работали над цифровизацией нашей работы. картировали свалки мусора, объекты рекреации, карантинные зоны, а также установили системы глонасс на транспорт учреждения. Мы осуществляли это не для оптимизации штатной численности, а для того, чтобы высвободить время работников на другие не менее важные задачи.

Мы отважно старались дать ответы в срок на электронном портале «Управляем вместе», работали в наших социальных сетях, в том числе телеграмм. Ввели открытые беседы с общественностью и ученым сообществом.

Мы, как и прежде, охраняли леса от пожаров и нарушений лесного законодательства. Без усталости чинили рекреационное имущество и собственный автотранспортный ряд. Мы рассказывали людям о важности лесов, а своим людям об охране труда и правильной работы с бензопилами.

В данном отчете главной задачей мы поставили показать истинный образ нашего учреждения, чтобы вы могли разделить наши победы, узнать о том, что пока не удалось достичь и о том каким мы видим образ будущего для наших лесов.

Отчет составлен из отдельных глав по результатам ключевых направлений лесохозяйственной и природоохранной деятельности. В нем представлены как аналитические материалы, так и публицистические заметки с иллюстрациями из жизни городских лесов, проводимых в них эколого-просветительских и иных мероприятий.

С уважением,
Коллектив МКУ «Пермское городское лесничество»

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ЛЕСАХ

За последние пять лет в мире наблюдались значительные изменения погодных условий. Изменения климата стали все более явными, а их последствия ощущаются на всей планете.

Одним из самых заметных изменений является увеличение частоты и интенсивности экстремальных погодных явлений, таких как ураганы, наводнения и засухи. Некоторые регионы столкнулись с рекордными количествами осадков, в то время как другие страдали от серьезного дефицита влаги. Это привело к повышенному риску наводнений и засух, а также угрозе сельскому, лесному хозяйству и водным ресурсам.



Профилактический рейд совместно с представителями МЧС

Изменение погодных условий в последние годы в городе Перми и его окрестностях привлекает все больше внимания. Одной из основных проблем, с которой сталкиваются жители Перми, является недостаток осадков. За последние годы количество осадков значительно сократилось. Анализируя сводки погодных условий в 2023 году, мы наблюдаем ежемесячные отклонения выпавших осадков от нормы.

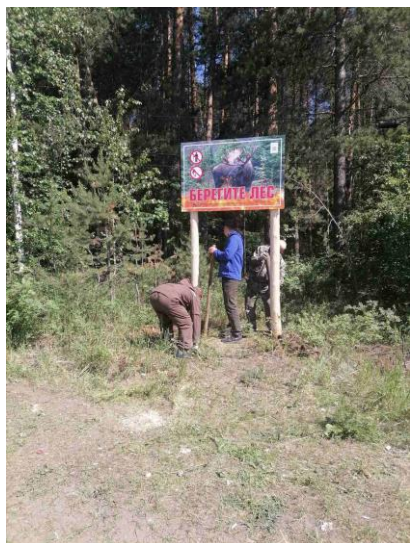
Это не может не оказывать влияние на важную составляющую экологического каркаса города Перми – городские леса.

В связи с аномально жаркой и сухой погодой в 2023 году на территории Пермского городского лесничества зафиксировано 42 загорания лесной подстилки, из которых 1 лесной пожар с ущербом более 600 тыс.руб. общая площадь загораний составляет 14,9 га, средняя площадь загораний составляет 0,3 га (3 тыс кв.м.). Большинство загораний зафиксированы вдали от мест отдыха населения города и рекреационных объектов.

Основной причиной возникновения лесных пожаров является не только аномальные погодные явления, а также неосторожное обращение людей с огнем, разведение костров без необходимых мер предосторожности и вне мест, специально предназначенных для этих целей. При патрулировании лесных территорий работниками участковых лесничеств потушено около 50 костров, оставленных без присмотра.

Работниками участковых лесничеств Учреждения в соответствии с лесохозяйственным регламентом принимаются всевозможные меры по предотвращению распространения и возникновения случаев возгораний в лесу. В период пожароопасного сезона сотрудниками участковых лесничеств

ежедневно ведется патрулирование городских лесов. В выходные и праздничные дни совместно с представителями правоохранительных органов



*Установка противопожарных
аншлагов*

г. Перми проводятся рейды в местах активного отдыха граждан на территории городских лесов, так в 2023 году проведено 89 рейдов. С отдыхающими в лесу ведутся беседы о правилах поведения в лесу. В этом году проведено более 3,5 тыс. бесед и консультаций, населению передано более 2 тыс. листовок противопожарной тематики. Также осуществляется работа по информированию населения через средства массовой информации.

Благодаря слаженному взаимодействию работников лесничества с пожарными подразделениями удалось избежать чрезвычайных ситуаций, верховых пожаров, перехода огня на жилые строения и

минимизировать ущерб окружающей среде.

Вопросы пожарной безопасности в лесах затрагиваются при проведении экскурсий. В 2023 году работниками участковых лесничеств проведено 40 экскурсий по всем экологическим тропам.

В течение всего года для предотвращения незаконных заездов транспорта на территорию городских лесов проводились работы по оборудованию временных преград и шлагбаумов. За сезон, в дополнение к 72 преградам, оборудовано 34 и содержится в виде вкопанных столбов, валов и траншей. Ежегодно содержится 100 шт аншлагов противопожарной тематики, в 2023 году установлено 10 шт новых.

26.05.2023 вблизи выделов 1 и 24 квартала 36 Нижне-Курьинского участкового лесничества в Кировском районе г. Перми проведены тактико-специальные учения (далее – ТСУ) по теме: «Действия органов управления и сил Пермского городского лесничества, государственной противопожарной службы по ликвидации возгорания участка территории городских лесов». ТСУ являются основной и наиболее эффективной формой подготовки к тушению лесного пожара. Поставленные задачи выполнены в полном объеме, учебные цели достигнуты.

В соответствии с Лесохозяйственным регламентом Пермского городского лесничества, утвержденного постановлением администрации города Перми от 25.04.2022 № 312, в целях подготовки к пожароопасному периоду 2024 года в Пермском городском лесничестве произведены следующие мероприятия:

содержание (обновление) минерализованных полос общей протяженностью 201,6 км, а также опашка населенных пунктов 66,4 км;

содержание в удовлетворительном состоянии лесохозяйственных дорог 351,8 км;

содержание предупредительных аншлагов и щитов противопожарной тематики 10 шт;

ремонт предупредительных аншлагов 88 шт;

содержание шлагбаумов 60 шт;

содержание временных преград 72 шт,

оборудовано новых 34 шт;

расчистка квартальных, граничных просек 64,7 км.



Обустройство временной преграды



Обустройство минерализованных полос



*Тактико-специальные учения по тушению
лесных пожаров*



*Тактико-специальные учения по тушению
лесных пожаров*

Таблица 1. Динамика загораний в городских лесах г. Перми за 2015-2023 гг. с дифференциацией по участковым лесничествам

№	Участковое лесничество																		
		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023	
		Кол-во	Ср. площадь	Кол-во	Ср. площадь	Кол-во	Ср. площадь	Ср.	Кол-во	Ср.	Кол-во	Ср.	Кол-во	Ср. площадь	Кол-во	площадь	Кол-во	площадь	Кол-во
1	Верхне-Курьянское	1	0,03	1	0,2	1	4,0	0,4	1	-	-	-	-	-	-	1,24	12	5,73	20
2	Левшинское	-	-	-	-	1	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,03	1
3	Мотовилихинское	1	0,01	-	-	1	1,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,39	4
4	Нижне-Курьянское	2	0,22	3	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	1,82	1	0,05	5	3,7	10
5	Черняевское	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	-	-	0,2	1	-	-	0,05	8
Итого по лесничеству, га		4	0,12	4	0,27	3	6,65	0,4	2	-	-	-	-	2,02	2	1,29	17	14,9	43



СОДЕРЖАНИЕ ЛЕСОВ

Ежегодно в соответствии с Лесохозяйственным регламентом Пермского городского лесничества, утвержденного постановлением администрации города Перми от 24.04.2022 № 312, Планом лесохозяйственных работ, работниками участковых лесничеств производятся мероприятия по содержанию городских лесов.

В 2023 году работниками участковых лесничеств произведены работы по замене квартальных и граничных столбов общим количеством 130 шт, осуществлен ремонт 25 шт.

Ежегодно ведутся работы по расчистке квартальных и граничных просек, в этом году расчищено 64,7 км.



Расчистка квартальных просек



Установка квартальных столбов

В 2023 году впервые проведены работы по обработке территорий от Борщевика Сосновского, соответствии с муниципальной программой «Охрана природы и лесное хозяйство города Перми», утвержденной постановлением администрации города Перми от 20.10.2021 № 906, общей площадью 24,57 га.

При выявлении несанкционированных свалок сотрудники Учреждения в соответствии с Регламентом взаимодействия департамента жилищно-коммунального хозяйства, управления по экологии и природопользованию, территориальных органов администрации города Перми по вопросам ликвидации бесхозяйных отходов на несанкционированных свалках, выявленных на территории города Перми, утвержденным постановлением администрации города Перми от 31.01.2023 г. № 59, составляют акты с фотоматериалами и вносят в перечень несанкционированные свалки, выявленные на территории городских лесов. Данный перечень направляется в управление по экологии и природопользованию администрации города Перми

в отдел лесов и ООПТ для дальнейшего направления в департамент жилищно-коммунального хозяйства города Перми.

В 2023 году в городских лесах зафиксировано 205 несанкционированных свалок, объемом 31 507,21 куб.м. Из них которых 193 свалки включены департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Перми в план работ по ликвидации несанкционированных свалок на будущий период.

В городских леса за 2023 год были ликвидировано 15 несанкционированных свалок:

- Дзержинский район – 0 шт.
- Индустриальный район – 1 шт.
- Кировский район – 1 шт.
- Ленинский район – 1 шт.
- Мотовилихинский район – 1 шт.
- Орджоникидзевский – 8 шт.
- Свердловский – 3 шт.

Уборка несанкционированных свалок в городских лесах по участковым лесничествам:

- Верхне-Курьинское лесничество – 3
- Нижне-Курьинское лесничество – 1
- Левшинское лесничество – 7
- Мотовилихинское лесничество – 3
- Черняевское лесничество – 1



Несанкционированные свалки в городских лесах

САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

В 2022 году основной проблемой санитарного состояния в Пермском крае, в том числе в Пермском городском лесничестве стал полиграф уссурийский (лат. *Polygraphus proximus* Blandford) или полиграф пихтовый – вид жуков-короедов. Опасный инвазивный вредитель-дендрофаг пихты.

Площадь очага на территории года Перми – 2140,07 га.

Площадь буферной зоны на территории земель лесного фонда и землях населенных пунктов – 22149,26 га.

Площадь карантинной фитосанитарной зоны – 24289,33 га.

Общая площадь очагов на территории города Перми – 2140,07 га.

Общая площадь буферной зоны на территории земель лесного фонда и землях населенных пунктов – 22149,26 га.

Общая площадь карантинной фитосанитарной зоны – 24289,33 га.



*Сжигание порубочных
ОСТАТКОВ*

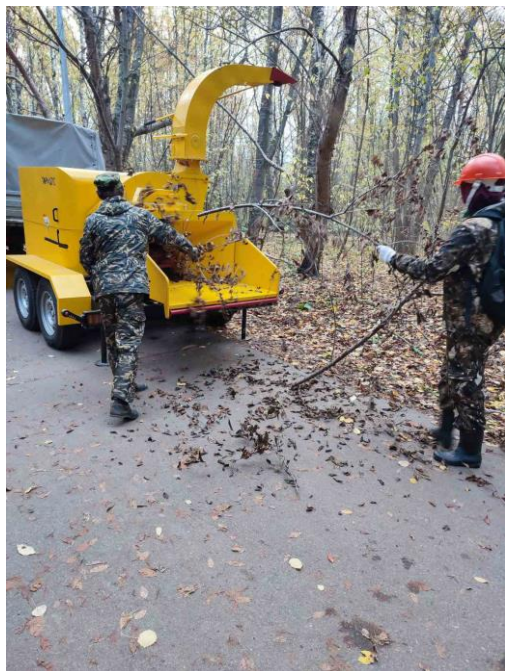
В соответствии с муниципальной программой «Охрана природы и лесное хозяйство города Перми», утвержденной постановлением администрации города Перми от 20.10.2021 № 906 (далее – муниципальная программа), подрядной организацией «ИП Теплов» на территории Пермского городского лесничества произведены мероприятия по лесопатологическому обследованию (далее – ЛПО) общей площадью 140 га, а также силами Учреждения 120 га. В результате ЛПО были выявлены территории, предположительно зараженные карантинным вредителем Уссурийским полиграфом, а также назначены мероприятия по уборке неликвидной древесины.

В рамках борьбы с данным вредителем и выполнением общих мер санитарной защиты в городских лесах в 2023 году вдоль лыжных трасс, пешеходных троп, а также простых и комплексных мест отдыха произведена уборка 1974 шт (в 2022 году 361 шт) аварийных деревьев, а также 1154 шт (в 2022 году 496 шт) поваленных, погибших деревьев. В 2023 начаты работы по уборке захламленности вдоль дорожно-тропиночной сети в объеме 51,41 м³ на площади 3,36 га.

В 2024 году работниками Учреждения продолжатся работы по борьбе с карантинным вредителем, а также улучшению санитарного состояния городских лесов.

На 2024 год запланированы следующие мероприятий:

- ЛПО на площади 140 га (в соответствии с муниципальной программой), а также своими силами на площади 120 га;
- санитарно-оздоровительные мероприятия (уборка неликвидной древесины, сухостойных (аварийных) деревьев объемом 567 м³ (в соответствии с муниципальной программой);
- уборка аварийных деревьев, захламленности вдоль дорожно-тропиночной сети в участковых лесничествах.



ОХРАНА ЛЕСОВ

В рабочие дни, а в пожароопасный сезон ежедневно, работниками участковых лесничеств ведется патрулирование лесных участков в целях фиксации фактов нарушения лесного законодательства. В 2023 году пешим ходом было пройдено более 30 тыс. км, произведено автопатрулирование общей протяженностью более 16 тыс. км.

Так, в 2023 году зафиксировано 78 лесонарушений, информация о нарушениях направляется в территориальные органы г. Перми, управление по экологии и природопользованию, а также в правоохранительные органы.

В 2022 году в соответствии с Постановлением администрации города Перми от 11.01.2022 № 4, Учреждение наделено полномочиями по выполнению мероприятий муниципального контроля. В рамках данного контроля работниками Учреждения произведено 3 рейда с целью выявления фактов нарушения лесного законодательства арендуемых лесных участков.

Таблица № 3. Реестр лесонарушений в участковых лесничествах

Вид нарушения	Верхне-Курьинское	Нижне-Курьинское	Мотовилихинское	Левшинское	Черняевское	Ново-Лядовское
самовольные захваты	6	4	5	3	4	1
несанкционированный въезд в ООПТ	11				2	
навалы грунта, снега, мусора и т.д.	7	4	2	2	5	
несанкционированная прокладка кабеля, установка контейнеров и т.д.	2	1				
выемка песка в ООПТ						
слив сточных вод, и др			2			
незаконные рубки	3	2	3		2	
порча почвы					1	
хищение шлагбаума, объектов рекреации и проч.	1				2	
хищение лесных насаждений						
повреждение насаждений не до прекращения роста		2				
повреждение до степени прекращения роста деревьев	1					
ИТОГО	31	13	12	5	16	1

При проведении лесных обходов сотрудниками Учреждения проводятся профилактические беседы о недопустимости нарушения лесного и

природоохранного законодательства. При необходимости обходы территории проводятся с участием представителей администраций районов города Перми, управления по экологии и природопользованию администрации города Перми.

Результаты мероприятий по охране лесов представлены в разделе «Юридическое сопровождение деятельности лесничества».



Самовольный захват лесной территории



Разлив бетонной смеси на лесной участок

ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ

Ежегодно на территории Пермского городского лесничества производятся мероприятия по посадке ландшафтных культур. В 2023 году в соответствии с Планом лесохозяйственных работ были произведены посадки общим количеством 7706 шт., общей площадью 11,4 га.

В мае в рамках акции «Сохрани лес» на территории Мотовилихинского участкового лесничества работниками «Вкусно и точка», «СБЕРБАНК», «ФНС по Пермскому краю» во главе с организатором Морозовой Н.С. произведена посадка саженцев ели общим количеством более 5000 шт.



29 сентября на территории Мотовилихинского участкового лесничества совместно с представителями правительства Пермского края, министерства

природных ресурсов и экологии Пермского края, ООО «КАМА», студентами, преподавателями ПГАТУ и волонтерами высажено 10 тыс. саженцев сосны с закрытой корневой системой на площади 5 га.

Работниками Левшинского участкового лесничества под пологом леса произведены посадки 500 шт саженцев ели.

В рамках подготовки к лесопосадочному сезону 2024 года, работниками участковых лесничеств произведены работы по подготовке почвы общей площадью 6 га, также проведены работы по содействию естественному возобновлению лесов на площади 22 га.

Таблица № 4. Итоги лесопосадочного сезона

Наименование саженцев	ИТОГО	Участковое лесничество					
		Черняевское	Мотовилихинское	Левшинское	Верхне-Курыинское	Нижне-Курыинское	Ново-Лядовское
Саженцы кедра (сосна сибирская)	321	320				1	
Ель	7188	17	5500	500	70	601	500
Лиственница	15	15					
Дуб черешчатый	3	3					
Яблоня	22	22					
Береза	10					10	
Сосна обыкновенная	120	58				62	
Туя западная	3	3					
Ольха серая	2	2					
Можжевельник	5	5					
Шиповник	17					17	
ИТОГО							
КОЛИЧЕСТВО, шт	7706						
ПЛОЩАДЬ, га	11,4	1,4	6	1	1	1	1



посадки ландшафтных культур совместно с представителями правительства Пермского края



Акция «Сохраним лес»

БИОРАЗНООБРАЗИЕ ГОРОДСКИХ ЛЕСОВ



Огораживание муравейников

Леса Пермского городского лесничества относятся к защитным лесам, категории «городские леса». Одна из задач Учреждения – увеличение и сохранение биоразнообразия лесов.

Мероприятия по сохранению и формированию биоразнообразия в лесничестве являются принципиально важными в работе по охране, защите и воспроизводству городских лесов.

Участковыми лесничествами ежегодно проводятся мероприятия по устройству искусственных гнездовий и подкормочных площадок. В 2023 году изготовлено и развешено 64 новых кормушек и 63 новых гнездовий. В состав биологических мероприятий по

обеспечению благополучия санитарной обстановки в лесу входят учет, охрана и расселение муравейников. Каждый год сотрудники участковых лесничеств

ограждают муравейники для предотвращения распространения очагов поражения лесов. На содержании работников лесничества находится 50 муравейников.

В зимний период проводится учёт следов животных и птиц. Так в Черняевском участковом лесничестве обнаружены следы лисы, куницы ласки, горноста, различных мышевидных грызунов и следов нападения на них хищников (сов и ястребов), следы лося и полярной совы, отмечено гнездование ястребов – тетеревятников и перепелятников, а в квартале 3,4 воронов.

Летом на противопожарном водоёме комплексного места отдыха (далее - КМО) «Золотые пески» зафиксирован вид утки – шилохвость, на другом пруду – ондатра, на пешеходных дорожках кормится сойка, появились редкие виды дятлов, например, трёхпалый, седой и белоспинный, наблюдаем за гнездованием ворона.



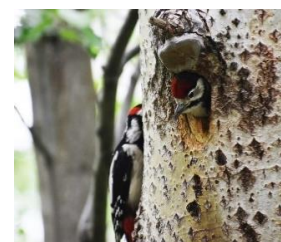
*Полярная сова в ООПТ
«Андроновский лес»*



*Куница в ООПТ
«Черняевский лес»*



*Семейство в Орона в
ООПТ «Черняевский
лес»*



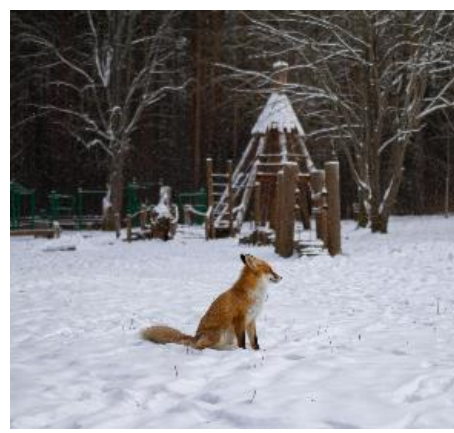
*Птенец Большого
пёстроного дятла в
ООПТ «Черняевский
лес»*

В Левшинском участковом лесничестве из зверей встречаются белки, куницы, зайцы, медведи, лоси и рыси, из птиц – синицы, воробьи, дрозды, дятлы, утки, совы, ястреба и вороны, а зимой прилетают снегири. По итогам учета орнитофауны на особо охраняемых природных территориях местного значения (далее – ООПТ) в границах участкового лесничества зафиксировано 33 вида птиц.

В Мотовилихинском участковом лесничестве из зверей встречаются белки, куницы, зайцы, лисы, медведи, лоси и даже рыси, из птиц – синицы, воробьи, дрозды, дятлы, утки, совы, ястреба и вороны, а зимой прилетают снегири.

Благодаря учету орнитофауны на двух участках зафиксировано 47 и 84 вида птиц, обнаружена Горная трясогузка (*Motacilla cinerea*), занесенная в Приложение к Красной книге Пермского края. На территории Верхне-Курынского участкового лесничества зафиксированы 3 вида краснокнижников: воробьиный сыч, ястребиная сова, прыткая ящерица.

Помимо общераспространенных животных зайцев, лис, лосей периодически встречаются кабаны. В 2023 году на территории лесничества



*Лиса в Мотовилихинском
лесничестве*

отмечено появление медведицы с медвежонком. При обходах увеличилось количество ужей.



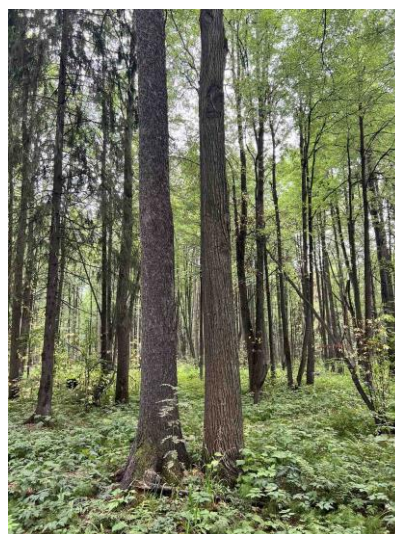
Воробьиный сыч (Glaucidium passerinum)

Отмечено наличие особой гребенчатого тритона (*Triturus cristatus*), внесённого в приложение к Красной книге Пермского края, а также обнаружена жужелица (*Harpalus griseus*), которая в Пермском крае отмечена впервые.

В Нижне-Курьинском участковом лесничестве по итогам учета орнитофауны в границах ООПТ зафиксировано 88 видов птиц, из них три вида занесенных в Красную книгу Пермского края: Большая выпь (*Botaurus stellaris*), Орлан – белохвост (*Haliaeetus albicilla*), Воробьиный сыч (*Glaucidium passerinum*) и пять видов, внесенных в приложение к Красной книге Пермского края.



Сосна обыкновенная в Верхне-Курьинском уч. лесничестве



Ель и липа в Мотовилихинском уч. лесничестве

В Мотовилихинском уч. лесничестве произрастает большинство древесных пород Пермского края. Преобладающей породой является липа и ель. В ходе обследования 2023 г. на территории зафиксирован дуб черешчатый (*Quercus robur*), Дремлик широколистный (*Eriactis helleborine*), Любка двулистная (*Platanthera bifolia.*), занесенные в Приложение к Красной книге Пермского края.

В Левшинском уч. лесничестве в последний год наблюдается большая всхожесть дуба, а также зафиксированы экземпляры пальчатокоренника мясо-

красного (*Dactylorhiza incarnata*), занесенного в Приложение к Красной книге Пермского края.

Биоразнообразие Верхне-Курьинского участкового лесничества очень большое. Основными лесообразующими породами являются сосна обыкновенная, ель сибирская, пихта сибирская, береза повислая, липа мелколистная, осина, режа лиственница и другие.

В Верхне-Курьинском участковом лесничестве обнаружены 4 вида растений, занесенных в Перечень объектов животного и растительного мира, в качестве нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде: прострел раскрытый (*Pulsatilla patens*), дуб черешчатый (*Quercus robur*), и орхидеи гудайера ползучая (*Goodyera repens*) и любка двулистная (*Platanthera bifolia*).

В Черняевском участковом лесничестве зафиксировано 3 вида растений, включенных в Приложение к Красной книге Пермского края: гудайера ползучая (*Goodyera repens*), 1 местообитание, лещина обыкновенная (*Corylus avellana*), 2 местообитания, дуб черешчатый (*Quercus robur*), 1 местообитание. Отмечен впервые.



Дуб черешчатый (Quercus robur) в Черняевском лесу



Гудайера ползучая (Goodyera repens) в Черняевском лесу

В Нижне –Курьинском лесничестве в ходе обследования 2023 г. зафиксирован дуб черешчатый (*Quercus robur* L.), Дремлик широколистный (*Epipactis helleborine* (L.) Crantz); Лилия кудреватая (*Lilium pilosiusculum* занесенные в Приложение к Красной книге Пермского края.

В ООПТ «Утиное болото» зафиксирован телиптерис болотный (*Thelypteris palustris* Schott), занесенный в Красную книгу Пермского края (III категория редкости). Вид широко распространен в болотных сообществах ООПТ.

МЕРОПРИЯТИЯ ПО РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

К 2023 году на территории Городских лесов создано 24 экологических тропы и функционирует 45 КМО, включая площадки для дрессировки и общения с собаками.



Входная группа КМО «Большое сосновое»

С 2023 года основной задачей Учреждения стало поддержание и дополнение существующей инфраструктуры для отдыха в нормативном состоянии. Деревянные конструкции, создаваемые в городских лесах, приближены к эстетике леса и смотрятся гармонично, также они помогают развивать фантазию, познавать мир и взаимодействовать с природой. Однако средний срок службы древесины на открытом воздухе с учетом климатических особенностей составляет 5 лет.

В 2023 году выполнены работы реновации КМО «Большое сосновое» в Верхне-Курьинском

участковом лесничестве и «Романовское поле» в Левшинском участковом лесничестве. На двух территориях заново установлены детские игровые зоны, пикниковые места, информационные стенды и биотуалеты.

Проведен демонтаж объектов инфраструктуры, находящихся в ненормативном состоянии, в Черняевском участковом лесничестве.

Анализ состояния рекреационной инфраструктуры свидетельствует, что к 2023 году в городских лесах расположено более 13 КМО, обустроенных в период с 2016 по 2018 годы, требующих значительного объема замены частей деревянных конструкций, а также 30 КМО, требующих мелкого ремонта деревянных и металлических конструкций.

Текущий объем денежных ассигнований включает ежегодный мелкий ремонт 27 элементов объектов рекреации. По итогам составления в 2023 году дефектных ведомостей по ремонту КМО стоимость необходимых работ превышает заложенные бюджетом средства в 3 раза.



Установлен аншлаги «Сосновые посадки» на экологической тропе «Ботаническая»



Заменена стрелка на компасе на КМО «Перекресток»



Отремонтирована карусель в выделе 2 квартала 44 Нижне-Курынского участкового лесничества



Скульптура белки на КМО «Хозяйка леса»

Новые рекреационные объекты планируются в тесной связке с представителями местных сообществ, ТОСов, образовательных и спортивных организаций.

Так в 2023 году проведены работы по обустройству новой экологической тропы «Наедине с природой», которую предложили организовать жители микрорайона Владимирский на встрече с Главой города Перми, КМО «Стартовая поляна», создание которой инициировано ГБУ ДО ПК

«Спортивно-адаптивная школа Паралимпийского резерва» в Мотовилихинском районе г. Перми.

В ООПТ «Черняевский лес» установлено место отдыха «Хозяйка леса», которое дополняет комплексное обустройство во втором квартале Черняевского участкового лесничества и представляет собой место для встреч в лесном массиве. Уникальность локации заключается в установке первой в городе скульптуры из кортеновской стали, которая представляет собой белку – символ Черняевского участкового лесничества. Образующаяся на поверхности скульптуры ржавчина закрывает все поры в металле, и в дальнейшем коррозионные процессы останавливаются. Изменив цвет и фактуру, материал сохраняет их на протяжении долгого времени, не теряя прочности. Кортенская сталь – это прочный и устойчивый к коррозии материал, который состоит из сплава традиционной стали с добавками хрома, меди и фосфора.

Наиболее значимыми рекреационными объектами, реализуемыми в 2023 году на территории городских лесов города Перми, являются обустройство ООПТ «Черняевский лес» в рамках проекта «Зеленое кольцо» и обустройство № 2 ООПТ «Черняевский лес», в рамках национального проекта «Комфортная



Экотропа «Наедине с природой»



КМО «Стартовая поляна»

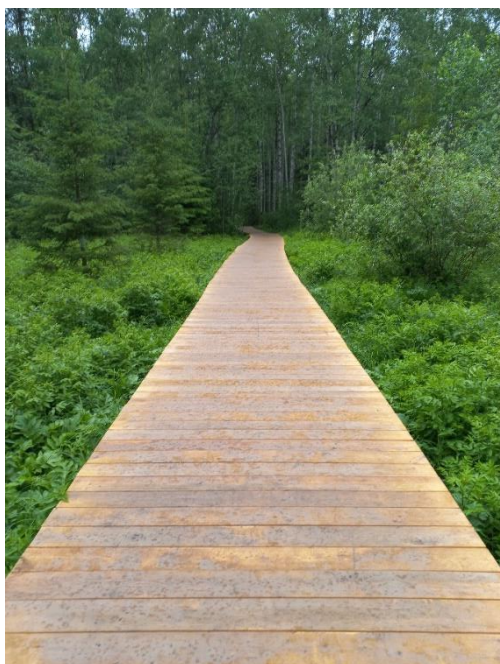


Реновация КМО «Ветеранское» проект «Зеленое кольцо»

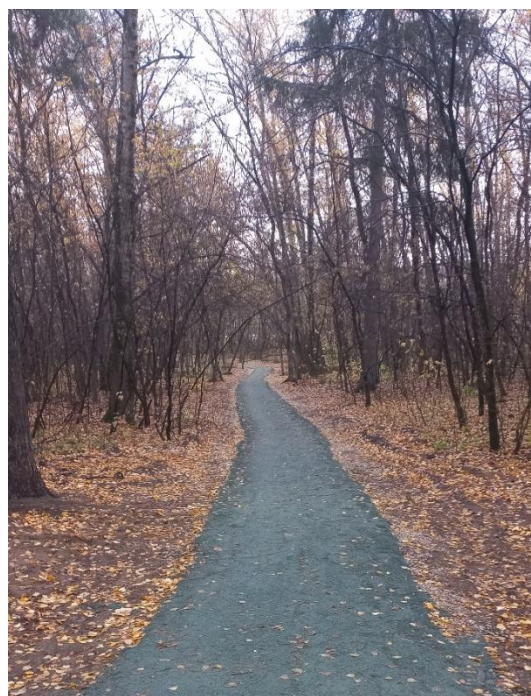
городская среда». Консультативную и методическую помощь по реализации проекта оказывают МКУ «Пермблагоустройство», ГКУ «Гражданская защита», Департамент дороги и благоустройства администрации города Перми, администрации Индустриального и Дзержинского районов, МКУ «ГорСвет», Управление технического

заказчика администрации города Перми. Постоянный контроль осуществляется в рамках обходов сотрудников Черняевского участкового лесничества.

Оба проекта выводят на новый уровень видение комплексных мест отдыха и дорожно-тропиночной сети в ООПТ и городских лесах. Впервые на территории лесов применены новые типы сыпучих покрытий: отсеы доломита, гравия, гранита, покрытия из природного камня. КМО оснащены сертифицированным оборудованием, разнообразие которого уже радует детей всех возрастов. Ранее разработанный дизайн-код для городских лесов применен для организации навигации по ООПТ, появились не только указатели маршрутов, но и указатели расстояния до ближайших улиц и знаковых объектов – КМО «Золотые пески», СК Сухарева и др.



*Участок деревянного настила проект
«Зеленое кольцо»*



*Участок велосипедного маршрута проект
«Комфортная городская среда»*



Подсветка МАФ проект «Зеленое кольцо»

Изменился подход к оформлению входных групп как к комплексному месту для первого знакомства с лесом и сопутствующей инфраструктурой. Новые входные группы оборудованы картами маршрутов и скамьями. Главные входные группы включают в себя также киоски и автономные сан.узлы.



Установка камер видеонаблюдения

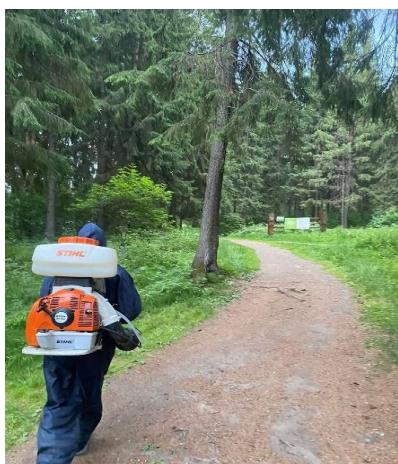
Изменился подход к безопасности, на ООПТ обустроивается сеть видеонаблюдения, подключенная к единой городской системе «Безопасный город». Качество видеокамер на входах позволит распознавать лица.

По итогам реализации проекта инфраструктура ООПТ станет более комплексной. Важное значение по итогам проведения работ имеет последующая оценка изменений движения потоков посетителей, состояния древесных насаждений, экологическое просвещение жителей.

В рамках муниципальной программы «Охрана природы и лесное хозяйство города Перми», утверждённой постановлением администрации города Перми от 20.10.2021 № 906, в 2023 году в границах городских лесов проведены:

- противоклещевая обработка на территории 1385,80 га, из них: в Верхне-Курьинском участковом лесничестве – 67,49 га, в Левшинском участковом лесничестве – 36,67 га, в Черняевском участковом лесничестве – 306,95 га, в Ново-Лядовском участковом лесничестве – 6,20 га, в Нижне-Курьинском участковом лесничестве – 163,50, в Мотовилихинском участковом лесничестве – 59,85 га и по-особому распоряжения лесничих – 52,23 га.

- очистка городских лесов от рассеянного мусора на территории общей площадью 163,95 га.



Обработка городских лесов от клещей



Уборка рассеянного мусора

С августа 2023 г. обработано 72 обращения с портала «Управляем вместе».

Для отдыха на прогулках силами лесничества обустроено около 318 простых мест отдыха (столлик и/или лавочка). В 2023 году своими силами было установлено 35 и отремонтировано 30 простых мест отдыха.



Обустройство простых мест отдыха в уч. лесничествах

ЭКОЛОГО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

При организации эколого-просветительской деятельности работники Учреждения руководствуются лесным законодательством.

Эколого-просветительская деятельность реализуется через организацию экологических экскурсий (прогулок) с лесничим, бесед с общественными объединениями и жителями, лекций в учреждениях образования. участие в эколого-просветительских мероприятиях, взаимодействие с образовательными учреждениями города Перми, информирование жителей города о работе Пермского городского лесничества.

Экологические экскурсии и беседы с жителями

Работники лесничества рассказывают о роли лесной экосистемы в условиях города, важности соблюдения противопожарных и санитарных правил, особенностях городских лесов.

В 2023 году проведена 40 экскурсий по территории городских лесов, общее количество участников – 1052 человек.

Важным результатом данной работы является экологическое просвещение жителей города, с целью уменьшения негативного влияния на лесные экосистемы.

Итоги экологических экскурсий в городских лесах по участковым лесничествам

Участковое лесничество	Количество экскурсий, шт.
Черняевское	18
Нижне-Курьинское	6
Левшинское	4
Мотовилихинское	11
Ново-Лядовское	1
Всего	40

Наибольшее количество экскурсий проведено Черняевским участковым лесничеством – 18. В программу маршрутов экскурсий всегда включаются посещения лесных визит-центров.



Экскурсия по экологической тропе «TERRA OECOLOGIA»



Экскурсия по экологической тропе «Дорога домой»



Профилактическая беседа с посетителями леса в Мотовилихинском уч. лесничестве

Благодаря активной работе с населением в 2023 году проведено 3453 бесед с жителями не тему соблюдения лесного законодательства.

РАБОТА С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ И СМИ

Важная часть эколого-просветительской деятельности – работа со средствами массовой информации для популяризации экологических знаний. В 2023 году было подготовлено 5 телепередач «Зеленая Пермь» на экологическую тематику, 3 радиорубрики на радио Россия «Мир вокруг нас», 10 новостей на «Радио Альфа (Мир)», 2 передачи – в прямом эфире на «Радио Альфа (Мир)».

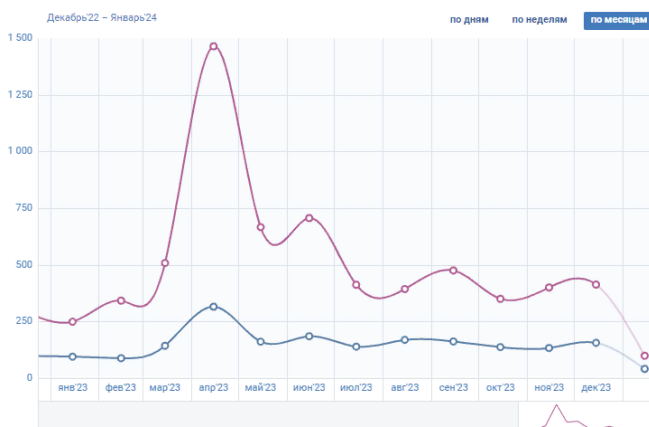
В рамках реализации информационно-просветительских проектов за 2023 год на информационном сайте управления по экологии и природопользованию размещено 306 пресс-релизов, которые обеспечили отклик в публичном медиaprостранстве: 1105 новостных сюжетов на телевидении, в печатных СМИ, на радиостанциях и интернет-ресурсах.

На странице ресурса «www.priodaperm.ru» продолжена работа по разработке портала, показывающего в интерактивном режиме расположение визит-центров, мест отдыха, экологических троп и как до них добраться.

Всего за год в разделе «Новости» было размещено 306 пресс-релизов, в том числе 103 об обустройстве пермских лесов. В течение года о деятельности городского лесничества на телевидении, радио, газетах и в интернет-ресурсах опубликовано 291 новостных сюжетов.

Уникальные посетители и просмотры

Среднее суточное количество уникальных посетителей за последние 30 дней: 6
Общее количество уникальных посетителей за последние 30 дней: 130

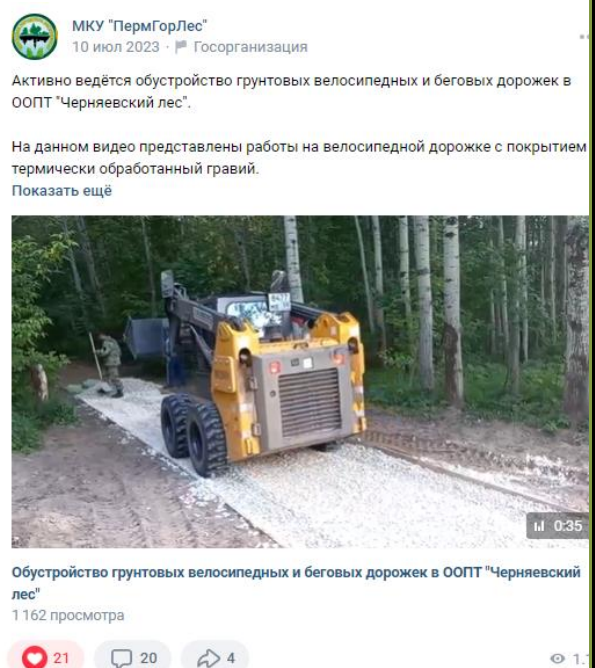


Уникальные посетители и просмотры группы МКУ «ПермГорЛес» в 2023 году

По теме «Экология и акции» было создано 172 пресс-релиза (385 новостных сюжетов в СМИ), по теме «Зеленые насаждения» (и работа МКУ «ГорЗеленСтрой») было создано 34 пресс-релиза (245 новостных сюжетов в СМИ), по теме «Работа МКУ «Служба по обращению с животными без владельцев» было создано 21 пресс-релиз (81 новостных сюжетов в СМИ), по теме «Реки и воздух» было создано 31 пресс-релиз (103 новостных сюжета в СМИ).

Официальная группа в социальной сети «ВКонтакте» МКУ «Пермское городское лесничество» (<https://vk.com/permgorles>) охватывает ежемесячно в среднем более 2000 человек. В 2023 г. МКУ «Пермское городское лесничество» провело работу по модернизации ведения социальных сетей. По итогам проектной работы в группе ВКонтакте улучшено качество контента, увеличено число подписчиков и активность в социальных сетях. Появились рубрики «вопрос-ответ», «один день из жизни лесничего», «животные нашего леса», увеличилось количество форматов (статья, карточки, посты).

Благодаря изменению формата работы и появлению интерактивного взаимодействия с участниками группы увеличилась вовлеченность участников сообщества. Самый большой охват аудитории в сообществе в 2023 году произошел в июне: сообщество посетили 8330 человек. Основная аудитория сообщества в месяц - женщины от 35 до 45 лет и от 45 лет. География стран (в месяц) – Россия, Нидерланды, Германия (первые 3 страны). География российских городов (в месяц) – Пермь, Соликамск, Санкт-Петербург (первые 3 города).

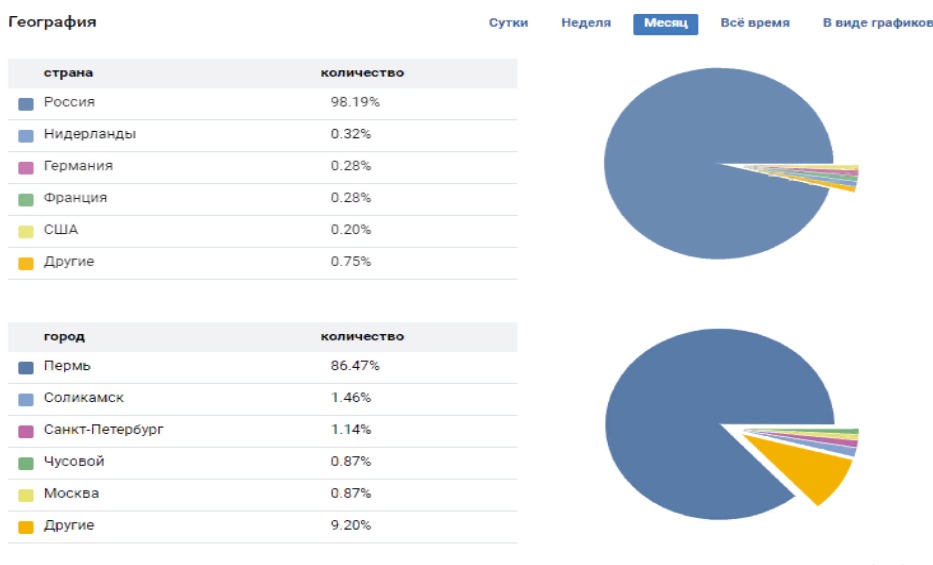


Форматы карточек и видео в группе ВКонтakte MKУ «ПермГорЛес»

Переходы на страницу сообщества происходят чаще всего с помощью «прямых ссылок». Просмотр сообщества чаще всего происходит с помощью мобильных устройств.

Топ 3 новостных поста в группе ВКонтakte MKУ «Пермское городское лесничество» в 2023 году:

1. конкурс работ в нейросети «хранитель мотовилихинского лесничества» – 6400 просмотров.
2. конкурс работ в нейросети «Хранитель Черняевского лесничества» – 6200 просмотров.
3. В городских лесах Перми работники городского лесничества проводят экскурсии – 1900 просмотров.



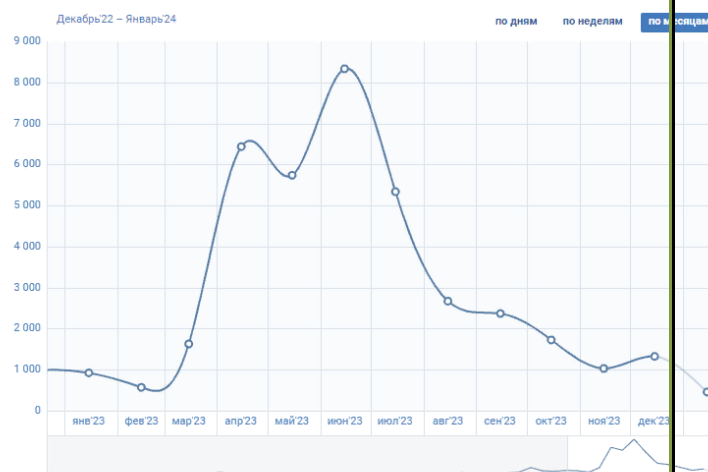
По итогам голосования участников сообщества в конкурсах по выбору «Хранителя лесничества» сотрудниками МКУ «Пермское городское лесничество» выбраны изображения лисы для Мотовилихинского и белки для Черняевского участкового лесничеств. Победители получили кружку с созданным изображением в нейросети хранителя в подарок.



Вручение благодарности и кружки победителю в конкурсе «Хранитель Мотовилихинского леса»

Охват аудитории

На этом графике учитываются пользователи, просмотревшие записи сообщества на стене или в разделе Новост...



Вручение благодарности и кружки победителю в конкурсе «Хранитель Черняевского леса»

По данным работы официальной группы УЭП администрации Перми (<https://vk.com/permpriroda>) в социальной сети «ВКонтакте». Средний охват аудитории сообщества в месяц - около 2000 человек.

Самый большой охват аудитории в сообществе в 2023 году произошел в июне: сообщество посетили более 6600 человек. Основная аудитория сообщества в месяц – женщины от 35 до 45 лет и от 45 лет. География стран (в месяц) – Россия, Южная Корея, Германия (первые 3 страны). География российских городов (в месяц) - Пермь, Москва, Чайковский (первые 3 города). Переходы на страницу сообщества происходят чаще всего с помощью «прямых ссылок». Просмотр сообщества чаще всего происходит с мобильных устройств.

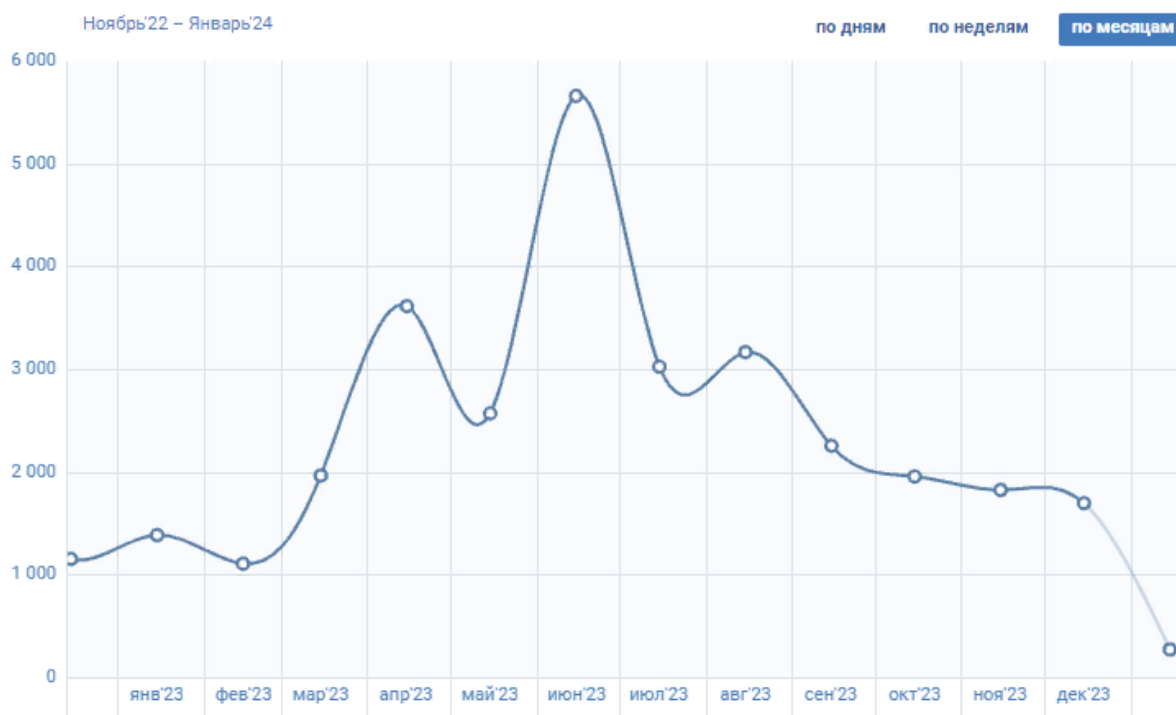
Топ 3 новостных поста в группе ВКонтакте «Природа города Перми» в 2023 году:

1. В Перми в рамках проекта «Зелёное кольцо» обустроят экопарк «Егошихинская долина» – 1100 просмотров.
2. Жителей Перми приглашают принять участие в опросе об экологическом туризме – 1000 просмотров.

3. Жителям Перми напоминают правила подкормки птиц зимой – 957 просмотров.

Охват аудитории

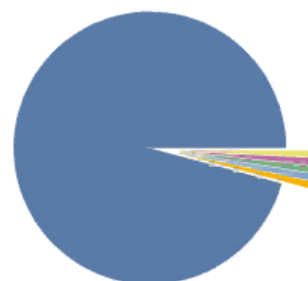
На этом графике учитываются пользователи, просмотревшие записи сообщества на стене или в разделе Новости.



География

Сутки Неделя **Месяц** Всё время В виде графиков

страна	количество
Россия	97.46%
Южная Корея	0.45%
Германия	0.40%
Нидерланды	0.40%
Франция	0.38%
Другие	0.92%



город	количество
Пермь	86.99%
Москва	1.85%
Чайковский	1.19%
Екатеринбург	1.04%
Кунгур	0.66%
Другие	8.28%

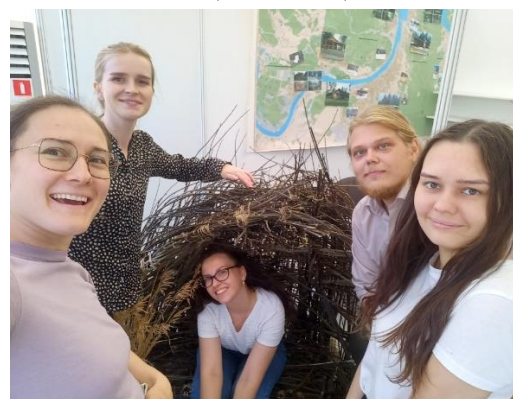


В рамках работы Учреждение активно ведет сотрудничество с высшими учебными заведениями г. Перми – ПГАТУ, ПГНИУ, РАЖВиЗ. В целях повышения уровня знаний выпускающихся специалистов директор Учреждения преподает предмет «Устойчивое управление лесами» в ПГАТУ, принимает участие в работе государственной экзаменационной комиссии, проводит для студентов авторские экскурсии.



Также ежегодно студенты высших учебных заведений г. Перми принимают участие в лесотехнических работах и уходах за лесами, в том числе в агротехническом уходе за ландшафтными культурами, лесопатологическом мониторинге, поиске и учёте растений из Красной Книги Пермского края.

2 и 3 июня 2023 г. Учреждение принимало участие в Экологическом фестивале «Природа города». На стенде лесничества жители г. Перми могли пообщаться с сотрудниками, получить ответы на интересующие вопросы, оставить пожелания городскому лесу и получить наклейки. Лесничий Нижне-Курьинского участкового лесничества Васильевых Г.П. провел мастер-классы «Сделай дом для птенчика» и «Стань ходячим определителем или любопытные факты о растительном мире в городских лесах», лесничий Черняевского участкового лесничества Саначёв В.С. – «Определение возраста дерева по внутренним пробам с помощью специального инструмента».



Участие сотрудников в экологическом фестивале

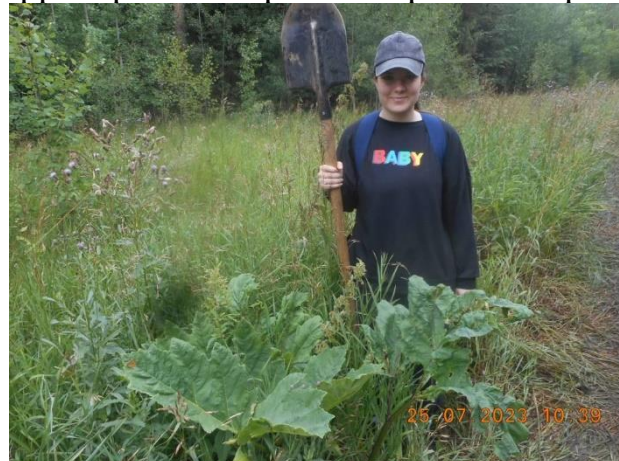
Также в летний период сотрудники лесничества приняли участие в первом экологическом фестивале «Особенности национальной уборки» и убрали от мусора берега пруда на р. Юг в ЗАТО «Звездный».

28 ноября 2023 года сотрудники приняли участие в круглом столе «Цифровизация в лесном хозяйстве». Были обсуждены методы ведения лесного хозяйства с использованием информационных технологий: проведение таксации, подсчета полноты и состава древостоя, использование квадрокоптеров для изучения рельефа местности и формирования отводов.

По итогам деятельности в 2023 году Учреждение разместило на сайте «Природа города Перми» www.priodaperm.ru ссылку на веб-портал городских лесов города Перми с возможностью для любого жителя увидеть границы участковых лесничеств, ООПТ, КМО и экологические тропы.

Совместно с Российской академией живописи, ваяния и зодчества Ильи Глазунова проведены рабочие встречи по развитию лесного законодательства и ООПТ, в рабочем порядке проведено обсуждение вопросов дальнейшего сотрудничества и рекреационного обустройства.

Директор Учреждения в качестве эксперта и участника принял участие в «Лесном экологическом хакатоне», организованном ПКО ВО «Русское географическое общество», а также был членом жюри VII городского и III краевого конкурса «Моя природная территория», направленного на развитие шешского движения над природными территориями Перми и Пермского края.



Студенты под руководством мастера леса: сбор мусора и уничтожение Борщевика



*Участники экологического фестиваля
«Особенности национальной уборки»*



*Сотрудники на круглом столе
«Цифровизация в лесном хозяйстве»*

Большое количество мероприятий произошло с участием школьников города Перми. Школьники МАОУ «ЭнергоПолис» (г. Пермь) совместно с работниками Черняевского участкового лесничества приняли участие в посадках ландшафтных культур Сосна на территории ООПТ «Андроновский лес». Всего было высажено 140 шт. саженцев сосны.

Проведены профориентировочные занятия в МАОУ «СОШ № 118», МБОУ «Гимназия № 11 им. С.П. Дягилева».

На территории ООПТ «Черняевский лес» на базе школы № 132 постоянно и успешно ведёт работу школьное лесничество – экоотряд «Медведи», под руководством учителя биологии Буравлёвой В.П. Школьники



Экопросветительский
проект [#ПЕШКОМСМЕШКОМ](#) ООПТ Черняевский
лес

приняли участие в работах по очистке лесов от валежника и захламлённости, подкормке птиц в зимний период, занимались орнитологическими, ботаническими, биологическими и флористическими исследованиями, участвовали в олимпиадах по лесоведению, участвовали в Слёте школьных лесничеств Пермского края, проводили экскурсии по экологической тропе «Дорога домой».

Огромный объём работы лесничеством проводится для организации, подготовки и участия волонтеров в экологических мероприятиях таких как «Чистая среда», «Посадка леса», «Экоёлка».

Постоянными партнёрами, участвующими в мероприятиях, направленных на сохранение природных ландшафтов, являются: МАОУ «Школа № 132», «Школа № 12», «Гимназия № 31», ОАО «СИБУР», ПКО ООО «Всероссийское общество природы», «Лукойл», Станция детского и юношеского туризма и экскурсий, "БУМАТИКА", "УРАЛХИМ", «Следы человека в живой природе», Группа велосипедистов-экстремалов на территории ООПТ «Андроновский лес», Региональная детская молодежная общественная организация «Пермский скаут-центр», Клуб любителей бега «ВИТА» и многие другие.



Завершающим мероприятием года стало совещание по подведению итогов с представителями общественных организаций. Были обсуждены возможности для дальнейшего сотрудничества, пути совместного решения проблем, и развития экологического просвещения на территории городских лес

КАДРЫ, ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Штатная численность МКУ «Пермское городское лесничество» на 01 января 2023 года – 67 единиц, в том числе 55 основного персонала. В июне 2023 года учреждение получило дополнительно 5 ставок на создание отдельной механизированной бригады для уборки погибшей (неликвидной) древесины. В октябре 2023 года было сокращено 3 ставки. Штатная численность на 31 декабря 2023 года - 69 единиц, в том числе 57 основного персонала, занятых ставок 66, свободных 3. Вакантные должности: лесник в Мотовилихинском участковом лесничестве, мастер леса и лесник 1 категории – водитель автомобиля в отдельной механизированной бригаде.

В течение года по кадрам было издано приказов: по личному составу – 249, по кадрам (прием, увольнение, перевод) – 65, по основной деятельности – 108.

В течение 2023 года осуществлено обучение работников Учреждения по программам: «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР (Б)», «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим», «Охрана труда при работе на высоте», «Обучение по использованию (применению) СИЗ», «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности», «Электросварщик», «Электротехнический персонал на группу по электробезопасности», «Повышение квалификации водителей (техминимум)», «Управление государственными и муниципальными закупками», «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Все работники обеспечены спецодеждой в соответствии с нормативами. Для работы в лесу работникам выданы необходимые средства индивидуальной защиты.

Несчастных случаев на производстве, приведших к травматизму и смерти с 2012 года в лесничестве не было.

С целью актуализации работы по охране труда ведется мониторинг действующего законодательства, оперативно актуализируется документация по данному направлению

В 2023 году продолжена работа по противодействию коррупции: проведены проверки по самозахватам территории городских лесов в Мотовилихинском участковом лесничестве, Нижне-Курьинском участковом лесничестве, Верхне-Курьинском участковом лесничестве, Черняевском участковом. Принималось участие в совещаниях по данной тематике в УЭП и администрации города Перми.

Обеспечение работы транспортных средств

Данное направление имеет чрезвычайную важность для своевременного исполнения мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, и, в особенности охраны лесов от пожаров.

Всего в Учреждении в 2023 году эксплуатировалось 14 ед. транспортных средств (из них приобретено в 2023 году 2 ед.), в том числе:

- 8 ед. автомобилей повышенной проходимости (УАЗ – 5 ед., Газель – 2 ед, Lada Niva Travel - 1 ед.);

- 6 ед. тракторной техники (тракторы Беларус - 5 ед., экскаватор – 1 ед.).

Заключено 9 контрактов на приобретение ГСМ (бензин АИ-92 и АИ-95, дизельное топливо) на сумму 1275,4 тыс.руб., в том числе:

- 1 основной контракт по итогам проведения электронного аукциона от 10.01.2023г. на сумму 907,9 тыс.руб.;

- 8 прямых договора (сентябрь-декабрь) на сумму 367,5 тыс.руб.

Использовано 24395 литров ГСМ за 2023 год:

- 13673 литров бензин АИ-92 (а/м УАЗ и Газель);

- 3970 литров бензин АИ-95 (а/м Lada Niva Travel);

- 5150 литров дизельное топливо (тракторы);

- 1602 литров АИ-92 (бензопилы).

Закупка масел, жидкостей, тосола, антифриза на сумму 221,2 тыс.руб. (21 дог.)

На ремонт транспортных средств заключено 18 контрактов (договоров) на сумму 1067,3 тыс.руб., в том числе:

- 1 основной контракт по итогам проведения электронного аукциона от 22.02.202г. на сумму 715,0 тыс.руб.;

- 17 прямых договоров на сумму 352,3 тыс.руб.

Ремонт по маркам техники:

- 452,4 тыс.руб. а/м УАЗ

- 368,5 тыс.руб. тракторы

- 205,7 тыс.руб а/м Газель

- 40,7 тыс.руб. а/м Lada Niva Travel

В 2023 году на автомобили и тракторы установлены средства контроля (система Глонасс).

В 2023 году закуплен прицепной измельчитель для утилизации деревьев, веток и иных порубочных остатков стоимостью 4465,4 тыс.руб.

Закупка и содержание бензопил, кусторезов и прочего пожарного оборудования и инструментов

Всего в наличии на 31.12.2023:

- бензопилы 28 шт.

- кусторезы 19 шт.

В 2023 году закуплено: бензопилы 10 шт., кусторезы 4 шт, лестницы-трансформеры 4 шт., пожарных мотопомп 7 шт., ранцевых огнетушители 10 шт., емкостей под воду объемом 1000 литров 7 шт., генераторы бензиновые 2 шт., аппараты сварочные 2 шт., лебедки трелевочные 7 шт. (1 навесная и 6

рычажных), высоторезы бензиновые 6 шт., плуг прицепной для МТЗ, щетка прицепная для МТЗ, полуприцеп тракторный.

В целях эффективной работы Учреждения в течение года проводится мониторинг расходования ГСМ, запасных частей с целью бесперебойной работы особенно в лесопожарный период.

На ремонт и запчасти (в т.ч. цепи, шины) для бензопил и кусторезов заключено 16 договоров на сумму 260,6 тыс.руб.

В 2023 году закуплены инструменты: лопаты штыковые 20 шт., топоры 16 шт., грабли 16 шт., ведра 10 шт., канистры 11 шт., рукава напорные 7 шт., рукава всасывающие 7 шт., гидропульты 10 шт., станок заточный 5 шт., строп канатный 5 шт.

Обеспечение деятельности учреждения

Обеспечение функционирования офисов:

основной офис: ул. Сибирская, 10;

с ноября 2023г - ул.Монастырская 161

ул. Пр.Дедюкина, 7 (офис Верхне-Курьинского лесничества)

Визит-центр в Черняевском лесу (ул.Комиссара Пожарского, 21)

Визит-центр в Нижне-Курьинском уч.лесничестве (ул. Хабаровская, 64)

Визит-центр в Мотовилихинском уч.лесничестве (ул. Казахская, 106)

Визит-центр в Левшинском уч.лесничестве (ул. Бушмакина, 98)

Визит-центр Новые Ляды

Всего на 2023 год заключено 361 контрактов (договоров), в том числе для обеспечения деятельности 324 контракта на сумму 20149,2 тыс.руб., в том числе по основным направлениям расходов:

Показатель контрактации за 2023 год составил 99,9%.

ЮРИДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛЕСНИЧЕСТВА

В течение 2023 года было подготовлено 8 локально-правовых актов по организации деятельности Учреждения (утверждение положения о микротравмах, положения об этическом и служебном поведении работников учреждения, правил ведения служебной переписки, положения о защите персональных данных, планов по противодействию коррупции, усилению мер по противодействию коррупции, усилению мер антитеррористической защищенности). В общей сложности подготовлено 108 приказов по основной деятельности.

На протяжении 2023 года принято участие в 48 судебных процессах (158 судебных заседания) (в 2022-59, 2021 – 40, 2020 – 54, в 2019 – 46) по гражданским, уголовным и административным делам в качестве, заинтересованного и третьего лица по искам физических лиц к ДЗО о признании права собственности на земельные участки, аренду, которые частично входят в границы Пермского городского лесничества, и по отказам ДГА в выдаче разрешения на строительство индивидуальных жилых домов на земельных участках, частично или полностью входящих в зону городских лесов и границы Пермского городского лесничества. Судами общей юрисдикции города Перми удовлетворены требования граждан по 4 искам. Также в 2023 году было три уголовных процесса по вынесению приговора по незаконной рубке леса по ст. 260 УК РФ – назначены штрафы нарушителям и один процесс по рассмотрению административного правонарушения по ст. 7.27. КоАП РФ по (мелкое хищение древесины) – назначен штраф виновному 5 810,00.

На протяжении 2023 года направлено в правоохранительные органы города Перми 14 заявлений о лесонарушениях в Пермском городском лесничестве: незаконная рубка леса, порча почвы в лесу, кража шлагбаумов и качелей (20 в 2022, 12 в 2021 году, 17 в 2020 году, 19 в 2019 году), а именно: 3 заявлений от Верхне-Курьинского участкового лесничества, 4 заявления от Черняевского участкового лесничества, 4 заявления от Нижне-Курьинского участкового лесничества, 3 заявления от Мотовилихинского участкового лесничества, 0 заявления от Ново-Лядовского и Левшинского участковых лесничеств.

Органы полиции возбудили 3 уголовных дел, получены отказы от возбуждения уголовных дел по разным основаниям относительно 6 заявлений, по остальным заявлениям идет дознание.

РАБОТА КОНТРАКТНОЙ СЛУЖБЫ

Всего муниципальным казенным учреждением «Пермское городское лесничество» в 2023 году было проведено 23 конкурентных процедур определения поставщиков на общую сумму 90 765 331,58 (экономия от проведения процедур составила 2 338 659,47).

Таблица № 7 Реестр закупок

Реестр закупок в 2023 году

№	закупка	Начальная (макс.) цена контракта, руб.	Цена контракта, руб.	Экономия, руб.
1	Выполнение работ по оснащению стационарных объектов, расположенных на территории ООПТ «Черняевский лес», локальными системами водоснабжения и водоотведения.	7 460 000,00	7 460 000,00	0,00
2	Очистка городских лесов от рассеянного мусора, вывоз, утилизация твердых бытовых отходов, содержание территории мест отдыха в городских лесах.	3 627 241,33	3 627 241,33	0,00
3	Оказание услуг по адаптации и сопровождению справочно-правовой системы КонсультантПлюс	170 215,32	170 215,32	0,00
4	Содержание площадки для дрессировки собак.	164 700,00	164 700,00	0,00
5	Приобретение нефтепродуктов через сеть азс с использованием пластиковых (мобильных топливных) карт.	1 759 630,00	1 759 630,00	0,00
6	Оказание услуг по лесопатологическому обследованию.	264 600,00	264 600,00	0,00
7	Приобретение прицепного измельчителя для утилизации деревьев, веток и иных порубочных остатков.	4 487 833,33	4 465 394,16	22 439,17
8	Выполнение работ по реновации комплексного места отдыха «Романовское поле» в Левшинском участковом лесничестве.	1 196 598,23	1 088 904,41	107 693,82
9	Выполнение работ по реновации комплексного места отдыха «Большое сосновое» в Верхне-Курьинском участковом лесничестве.	1 110 202,57	1 026 937,42	83 265,15
10	Обустройство экологической тропы "наедине с природой" в мотовилихинском участковом лесничестве города перми.	156 149,23	156 149,23	0,00
11	Выполнение работ по обустройству входной группы в Черняевском участковом лесничестве в рамках проекта "Зеленое кольцо".	1 466 600,00	1 107 283,00	359 317,00
12	Проведение межевания лесных участков.	164 000,00	128 740,00	35 260,00
13	Обустройство общественной территории "Квартал №2 ООПТ "Черняевский лес" (участок от ДКЖ до ул. Подлесной)".	57 077 715,52	56 792 326,95	285 388,57
14	Выполнение работ по обустройству комплексного места отдыха "стартовая поляна" в мотовилихинском участковом лесничестве.	390 360,77	355 337,40	35 023,37

15	Проведение мероприятий по санитарной безопасности в городских лесах.	1 190 800,00	1 190 800,00	0,00
16	Закупка автомобиля ГАЗ 231073 (или эквивалент).	2 120 666,67	1 818 773,43	301 893,24
17	Приобретение трактора БЕЛАРУС 82.1 (или эквивалент) с навесным оборудованием.	2 760 000,00	2 373 600,00	386 400,00
18	Текущий ремонт, диагностика и обслуживание автотранспорта, тракторов.	715 000,00	714 999,89	0,11
19	Проведение противоклещевой обработки в городских лесах.	1 488 349,20	773 941,20	714 408,00
20	Приобретение нефтепродуктов через сеть азс с использованием пластиковых (мобильных топливных) карт.	907 894,84	907 894,84	0,00
21	Очистка городских лесов от рассеянного мусора, вывоз, утилизация твердых бытовых отходов, содержание территории мест отдыха в городских лесах.	4 093 143,00	4 093 143,00	0,00
22	Содержание площадки для дрессировки собак.	164 700,00	164 700,00	0,00
23	Оказание услуг по адаптации и сопровождению справочно-правовой системы КонсультантПлюс.	167 591,04	160 020,00	7 571,04
	ИТОГО	93 103 991,05	90 765 331,58	2 338 659,47

В рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды» заключен контракт на обустройство общественной территории «Квартал № 2 особо охраняемой природной территории «Черняевский лес» (участок от ДКЖ до ул. Подлесной)».

На основании заявления Учреждения один поставщик включен в Реестр недобросовестных поставщиков. В связи с просрочкой исполнения обязательств по трем контрактам начислены и взысканы в бюджет пени на сумму 51 401,04 руб.

АНАЛИТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Таблица № 8. Аналитический отчет
МКУ «Пермское городское
лесничество за 2023 год»

№ п/п	Наименование показателя (работ)	Ед. изм.	ПЛАН на 2023 год	Итого за 2023 г
1	Обеспечение охраны лесов от пожаров			
1.1	Содержание минерализованных полос в том числе:	км	268,0	268
1.1.1	В рамках лесохозяйственного регламента	км	201,6	201,6
1.1.2.	В рамках опашки населенных пунктов	км	66,4	66,4
1.2.	Патрулирование территории Пермского городского лесничества, в том числе:	км	не менее 35600	46726
1.2.1	Пешие обходы	км	не менее 27600,0	30240
1.2.2	Автопатрулирование	км	не менее 8000	16486
1.3.	Выявлено незаконных рубок	кол-во (шт.)		5
	объем	куб.м		20,04
	ущерб	руб.		95021
1.4.	Прочие лесонарушения (стоянка а/транспорта, порубочные остатки, выгрузка грунта, самовольные захваты)	кол-во (шт.)	по факту	50
1.5.	Обнаружение свалок мусора	шт	по факту	86
		куб.м		23107,7
1.6.	Содержание в удовлетворительном состоянии лесохозяйственных дорог	км	351,8	351,8
1.7.	Содержание в удовлетворительном состоянии противопожарных водоемов и подъездов к ним	шт	10	10
1.8.	Содержание предупредительных аншлагов и щитов (противопожарной тематики , режим охраны ООПТ, и пр.)	шт	173	173
1.8.1	в том числе: предупредительных аншлагов и щитов противопожарной тематики	шт	100	100
1.9.	Ремонт аншлагов	шт	по факту	88
1.10	Содержание шлагбаумов и временных преград, всего	шт	132	132
1.11	Содержание шлагбаумов, в том числе	шт	60	60
1.11.1	Ремонт шлагбаумов	шт	по факту	1
1.12	Содержание временных преград	шт	72	72
1.12.1	Оборудование временных преград	шт	по факту	34
1.13	Содержание пешеходных мостиков	шт	7	7
2	Пожары и загорания		по факту	
2.1	Обнаружено загораний	шт.	по факту	43
	Площадь	га	по факту	14,9458
	средняя площадь распространения одного возгорания	га	по факту	0
	ущерб	руб.	по факту	648539
	количество пожаров, потушенных в 1-е сутки	шт.	по факту	43
	доля пожаров, потушенных в 1-е сутки	%	по факту	100

3	Мероприятия по защите, охране и уход за лесами			
3.1	Охрана лесов от незаконных рубок и нарушений	га	37 978,8	37978,8
3.2	Замена квартальных столбов	шт	60	60
	Ремонт квартальных и граничных столбов	шт	по факту	25
3.4	Замена граничных столбов (указательных)	шт	70	70
3.5	Содержание гнездовых, в том числе	шт	200	200
3.5.1.	Изготовление и развешивание гнездовых	шт	60	63
3.6.	Содержание кормушек, в том числе	шт	200	200
3.6.1.	Изготовление и развешивание кормушек	шт	60	64
3.7.	Охрана (огораживание) муравейников	шт	50	50
3.8.	Посадка ландшафтных культур, в том числе (подпологовые)	га	11,0	11
3.8.1	Посадка ландшафтных культур	га	6,0	6
3.8.2	Посадка ландшафтных культур (подпологовых)	га	5,0	5
3.9.	Дополнение ландшафтных культур, в том числе подпологовые	га	11,0	11
	Подготовка почвы под пологовые посадки	га	5,0	5
3.10.	Подготовка почвы под ландшафтные культуры посадки 2023 г.	га	6,0	6
3.11.	Уход за ландшафтными культурами, в том числе подпологовыми	га	49,0	54,9
3.12.	Контроль за естественным лесовосстановлением	га	22,0	22
3.14.	Расчистка квартальных просек	км	30,0	30
3.14.1	Расчистка граничных просек	км	34,7	34,7
3.15	Санитарная безопасность контроль (контракты)	куб.м	567,0	567
3.15.1	Лесопатологическое обследование (контракты) контроль	га	140,0	140
3.15.2	Лесопатологическое обследование (своими силами)	га	120,0	120
3.17	Уборка аварийных деревьев (на основании актов)	шт.	1 800	1974
3.18	Уборка погибших деревьев	шт.	по факту	1154
4	Обустройство рекреационных зон			
4.1.	Очистка городских лесов от рассеянного мусора (по контракту) контроль	га	163,95	163,95
4.2.	Обработка рекреационной территории городских лесов от клещей (по контракту) контроль	га	692,9	692,9
4.3.	Подготовка дорожно-тропиночной сети всего, в том числе: экотроп, беговых дорожек, лыжных трасс	км	65,0	95,8
4.4.	Обустройство объектов рекреации, в том числе			
4.4.1	Обустройство экологических троп	шт	1	1
4.4.2.	Оборудование простых мест отдыха (лавочка)	шт	35	35
4.5.	Ремонт простых мест отдыха	шт	по факту	30
4.6.	Окашивание дорожно-тропиночной сети (по контракту) контроль	га	22,29	22,3
4.7	Содержание КМО	шт	40	40
4.8	Обустройство КМО	шт	1	1

	Реновация КМО	шт	2	2
4.9.	Обустройство комплексных объектов согласно проекту "Зеленое кольцо"	шт	3	3
4.10	Ремонт КМО	шт	по факту	
6	Работа с населением			
6.1	Проведение экскурсий (максимально возможное количество)	шт	по факту	40(1052)
6.2	Проведение лекций, бесед, выступлений и консультаций населения (максимально возможное количество)	шт	по факту	3453
6.3	Выезд по заявлениям и жалобам (по каждому заявлению)	раз	по факту	74
6.4	Участие в совещаниях (СНТ,ТСЖ,ТОС, ГСК, учебные учреждения, администрации районов и т.д.) (в каждом совещании)	раз	по факту	50
6.5	Работы со СМИ (максимально возможное количество)	раз	по факту	154
6.6	Снятие рекламных плакатов (все незаконные)	шт	по факту	51
6.7	Распространение листовок	шт	по факту	2179