

ЧАСТЬ V. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В ЗАБАЙКАЛЬСКОМ КРАЕ

5.1. ПРИРОДООХРАННОЕ И ПРИРОДОРЕСУРСНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

Законы Забайкальского края:

- Закон Забайкальского края от 23.12.2009 №327-ЗЗК «Об отходах производства и потребления»;
- Закон Забайкальского края от 24.12.2008 №115-ЗЗК «О Красной книге Забайкальского края»;
- Закон Забайкальского края от 09.08. 2010 №338-ЗЗК «Об особо охраняемых природных территориях Забайкальского края»;
- Закон Забайкальского края от 04.04.2024 №2327-ЗЗК «Об отдельных вопросах охраны атмосферного воздуха на территории Забайкальского края»;
- Закон Забайкальского края от 02 марта 2022 года № 2046-ЗЗК «Об экологическом образовании, просвещении и формировании экологической культуры в Забайкальском крае»;
- Закон Забайкальского края от 07.11.2024 № 2428-ЗЗК "О внесении изменений в Закон Забайкальского края "О реализации на территории Забайкальского края отдельных положений Лесного кодекса Российской Федерации";
- Закон Забайкальского края от 07.04.2023 N 2167-ЗЗК (ред. от 04.04.2024) "О порядке распределения разрешений на добычу охотничьих ресурсов между физическими лицами, осуществляющими охоту в общедоступных охотничьих угодьях на территории Забайкальского края" (принят Законодательным Собранием Забайкальского края 22.03.2023);
- Закон Забайкальского края от 26.12.2024 № 2455-ЗЗК "О внесении изменения в статью 1 Закона Забайкальского края "О пожарной безопасности в Забайкальском крае";
- Закон Забайкальского края от 20.12.2024 №2454 «О внесении изменения в статью 8 Закона Забайкальского края "Об особо охраняемых природных территориях в Забайкальском крае".

В 2024 году подготовлены и приняты следующие нормативные правовые и иные акты Забайкальского края:

- Постановление Правительства Забайкальского края от 09.04.2024 №182 «О внесении изменений в постановление Правительства Забайкальского края от 28 октября 2013 года №465 „Об утверждении государственной программы Забайкальского края „Воспроизводство и использование природных ресурсов»;
- Постановление Правительства Забайкальского края от 23 декабря 2021 года n 529 «О региональном государственном экологическом контроле (надзоре) на территории забайкальского края» (с изменениями на 4 июня

2024 года);

- Постановление Правительства Забайкальского края от 27 декабря 2023 г. N 726 "О создании учебно-научного стационара "Титовская Сопка";

- Постановление Губернатора Забайкальского края от 29.07.2024 № 65 "Об утверждении лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов на территории Забайкальского края на период с 1 августа 2024 года до 1 августа 2025 года";

- Постановление Губернатора Забайкальского края от 14 марта 2022 года № 20 (ред. от 28 августа 2024 года) «Об определении ограничений охоты в охотничьих угодьях Забайкальского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения»;

- приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 13 марта 2024 г. № 9-н/п «Об утверждении норм допустимой добычи охотничьих ресурсов в период весенней охоты 2024 года на пернатую дичь»;

- приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 8 июня 2023 года № 33-н/п (ред. от 13 мая 2024 года № 25-н/п) «Об утверждении Порядка подачи и рассмотрения заявок о допуске к участию в жеребьевке и Порядка проведения жеребьевки по распределению разрешений на добычу охотничьих ресурсов между физическими лицами, осуществляющими охоту в общедоступных охотничьих угодьях на территории Забайкальского края»;

- приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 29 июля 2024 года № 40-н/п «Об утверждении норм допустимой добычи охотничьих ресурсов и норм пропускной способности охотничьих угодий в сезон охоты 2024-2025 годов».

- Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 27.12.2024 № 81-н/п "Об объявлении природного объекта "Норбо Банзад" особо охраняемой природной территорией регионального значения Забайкальского края";

- Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 11 июня 2024 г. N 29-н/п "Об утверждении Административного регламента Министерства природных ресурсов Забайкальского края по предоставлению государственной услуги по предоставлению водных объектов или их частей, находящихся в собственности Забайкальского края, в пользование на основании решений о предоставлении водных объектов в пользование";

- Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 12 августа 2024 г. N 44-н/п "Об утверждении Порядка целевого использования поступающих в бюджет Забайкальского края средств от платы, взимаемой с физических лиц, за посещение особо охраняемых природных территорий регионального значения Забайкальского края";

- Приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 30 октября 2024 г. N 59-н/п "Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством природных ресурсов Забайкальского края государственной услуги по организации и проведению государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня";

- Приказ Министерства природных ресурсов от 02.12.2024 №66-н/п "Об утверждении Правил организации и осуществления туризма, в том числе обеспечения безопасности туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения в Забайкальском крае";

- Приказ Министерства природных ресурсов от 14.11.2024 №62-н/п "О внесении изменений в Порядок проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий по представлениям территориального органа федерального органа исполнительной власти в области гидрометеорологии и смежных областях и территориальных органов других федеральных органов исполнительной власти";

- Приказ Министерства природных ресурсов от 11.11.2024 №60-н/п "Об установлении зон контроля лесных пожаров в 2025 году";

- Приказ Министерства природных ресурсов от 06.08.2024 №1426 "Об утверждении перечня объектов размещения твердых коммунальных отходов на территории Забайкальского края";

- Приказ Министерства от 22.03.2024 №13-н/п "Об объявлении природного объекта «Красная Горка» особо охраняемой природной территорией регионального значения Забайкальского края - геологическим памятником природы.

Согласно Экологической доктрине Российской Федерации, стратегическими целями государственной политики в области охраны окружающей среды и природных ресурсов являются сохранение природных систем и поддержание их целостности и жизнеобеспечивающих функций, создание условий для повышения эффективности использования природных ресурсов, обеспечение безопасности жизнедеятельности человека от негативных природных явлений и техногенного воздействия.

Природные комплексы Забайкальского края чрезвычайно разнообразны, обладают ресурсами, качество и количество которых способно обеспечить нынешнее и будущие поколения забайкальцев, но уязвимы к антропогенному воздействию. Ухудшение качества окружающей среды (рост загрязненности атмосферного воздуха в поселениях, рост свалок бытового мусора, снижение плодородия почв и др.) часто связано с низкой экологической культурой местного населения, что актуализирует проблему совершенствования экологического образования всех групп сообщества, как основного фактора устойчивости взаимоотношений природы и общества.

Забайкальский край как субъект Российской Федерации обязан выполнять на региональном уровне международные и национальные обязательства России по сохранению уникальных мест обитания мигрирующих животных, сохранять виды, внесенные в международные, национальные и региональные Красные книги, а также природные комплексы и в том числе трансграничные.

Следуя принципам Экологической доктрины Российской Федерации, Национальной стратегии и Плана действий по сохранению биоразнообразия

Российской Федерации, и в связи с принадлежностью территории к трем водным бассейнам (Амурскому, Байкальскому и Ленскому), а также с учетом экологических интересов соседних регионов Российской Федерации и приграничных стран, Забайкальский край приступает к реализации системной программы по эффективному включению уникальных качеств природной среды в программы своего устойчивого социально-экономического развития.

При соблюдении требований федерального и регионального законодательства, международных соглашений в области охраны окружающей среды и здоровья населения Забайкальским краем принимаются и реализовываются управленческие решения в сфере природопользования с обязательным учетом экологических аспектов намечаемой деятельности, вводится практика публичных отчетов органов управления на муниципальном и краевом уровне о результатах деятельности в области охраны здоровья населения и охраны окружающей среды Забайкальского края.



Фото А.Андреевской

5.2. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ

Экологическая программа — это комплекс мероприятий, направленных на сохранение и восстановление природных ресурсов, снижение негативного воздействия человеческой деятельности на окружающую среду.

Экологические программы нужны для обеспечения устойчивого развития, сохранения биоразнообразия и здоровья населения. Они помогают снизить загрязнение воздуха, воды и почвы, а также сократить отходы и потребление энергии.

Президентом Российской Федерации принят Указ от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» (далее – Указ). Во исполнение пункта 7 Указа президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018 года № 16) утвержден паспорт национального проекта «Экология». Протоколом заседания Проектного комитета по национальному проекту «Экология» от 21 декабря 2018 года № 3 утверждены паспорта федеральных проектов «Сохранение озера Байкал», «Чистый воздух», «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов», «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами».

На территории Забайкальского края действуют целевые программы по защите от наводнений населенных пунктов, объектов народного хозяйства и ценных земель, обеспечению населения питьевой водой, охране озера Байкал и Байкальской природной территории в административных границах края, по развитию и укреплению инфраструктуры туризма и отдыха, по обеспечению экологической безопасности окружающей среды и населения края при обращении с отходами производства и потребления, ежегодно финансируются первоочередные природоохранные мероприятия.

Распоряжением Губернатора Забайкальского края от 14 декабря 2018 года № 497-р утверждены паспорта региональных проектов «Сохранение озера Байкал (Забайкальский край)», «Чистый воздух (Забайкальский край)», «Чистая страна (Забайкальский край)», «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Забайкальский край)».

Распоряжением Правительства Забайкальского края от 9 июля 2013 года № 374-р одобрены Основные направления экологической политики Забайкальского края на период до 2030 года, распоряжением Губернатора Забайкальского края от 17 декабря 2013 года № 609-р утвержден План действий по реализации Основных направлений экологической политики Забайкальского края на период до 2030 года.

Постановлением Правительства Забайкальского края от 10 апреля 2014 г. N 188 утверждена программа Забайкальского края «Охрана окружающей среды».

Цель государственной программы сформулирована Стратегией

социально-экономического развития Забайкальского края до 2035 года - "Улучшение в Забайкальском крае экологической ситуации и снижение негативного воздействия хозяйственной деятельности человека на окружающую природную среду".

Основные задачи для достижения цели государственной программы Забайкальского края «Охрана окружающей среды»:

- повышение эффективности системы обращения с отходами производства и потребления;
- восстановление и возвращение в пользование земель, отчужденных под объекты складирования промышленных и коммунальных отходов, в том числе путем вовлечения их в переработку;
- формирование "зеленой" экономики с безотходным производственным циклом и отсутствием выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду;
- расширение использования более экологичного транспорта (электрокаров и автомобилей, работающих на газовом топливе) для обслуживания населения и отраслей экономики;
- снижение выбросов от промышленных предприятий, в том числе от предприятий теплоэнергетики;
- сохранение и восстановление биологического разнообразия природных экосистем, обеспечение качества окружающей среды;
- ремонт объектов для захоронения и утилизации биологических отходов;
- создание организационных условий для реализации государственной программы.

Решение указанных задач Министерством природных ресурсов Забайкальского края предусматривается путем реализации следующих мероприятий - структурных элементов государственной программы, включенных в паспорт государственной программы:

- Региональный проект "Экономика замкнутого цикла (Забайкальский край)" федерального проекта "Экономика замкнутого цикла" национального проекта "Экологическое благополучие".
- Региональный проект "Чистый воздух (Забайкальский край)" федерального проекта "Чистый воздух" национального проекта "Экологическое благополучие".
- Региональный проект, не входящий в состав национальных проектов "Развитие туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения Забайкальского края".
- Комплекс процессных мероприятий "Ремонт объектов для захоронения и утилизации биологических отходов, оснащение государственных ветеринарных учреждений, подведомственных Государственной ветеринарной службе Забайкальского края, установками для утилизации биологических отходов - крематорами, проведение кадастровых работ по образованию земельных участков, занятых скотомогильниками (биотермическими ямами), изготовление технических

планов на скотомогильники, проведение кадастровых работ по образованию земельных участков, занятых сибиреязвенными захоронениями, ликвидация скотомогильников".

- Комплекс процессных мероприятий "Развитие сети особо охраняемых природных территорий в Забайкальском крае".

- Комплекс процессных мероприятий "Воспроизводство и сохранение охотничьих ресурсов Забайкальского края".

- Комплекс процессных мероприятий "Организация и обеспечение природоохранной, научно-исследовательской и опытно-конструкторской, эколого-просветительской деятельности на территории Забайкальского края".

- Комплекс процессных мероприятий "Обеспечение функций исполнительных органов Забайкальского края в установленной сфере".

- Комплекс процессных мероприятий "Разработка и реализация комплекса мер, направленных на обеспечение экологически безопасного размещения и обезвреживания отходов производства и потребления".

- Комплекс процессных мероприятий "Ликвидация несанкционированных свалок на землях лесного фонда".

- Региональный проект, не входящий в состав национальных проектов, "Сохранение озера Байкал".

Реализация мероприятий государственной программы в муниципальных образованиях осуществляется за счет средств краевого бюджета, предоставляемых в виде субсидий местным бюджетам на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований по решению вопросов местного значения, возникающих при реализации мероприятий государственной программы, в соответствии с порядками предоставления субсидий.

Оценка текущего состояния в сфере реализации государственной программы.

Экологическая обстановка в Забайкальском крае остается сложной. Высокую нагрузку на экологию региона оказывают использование преимущественно угольных теплоэлектростанций и котельных, а также комплекс экологических проблем, созданный за годы деятельности горнорудной промышленности (заброшенные и законсервированные рудники, нерекультивированные карьеры, отвалы и отстойники).

Экологическое состояние окружающей среды в Забайкальском крае при наличии большой территории и низкой концентрации объектов промышленного производства в целом оценивается как удовлетворительное. Высокая экологическая нагрузка на окружающую среду отмечается в ограниченных локациях.

По данным ежегодного мониторинга качества атмосферного воздуха, в городах Забайкальского края стабильно отмечается высокий уровень его загрязнения. Основными веществами, определяющими загрязнение атмосферы, являются бенз(а)пирен, пыль (взвешенные частицы), азота диоксид и фенол, более 85% от общих объемов выбросов образуется от сжигания топлива в населенных пунктах края. Наиболее высокие

среднегодовые значения загрязнения наблюдаются в городе Чите и городе Петровске-Забайкальском, где максимальные из среднемесячных концентраций бенз(а)пирена превышают 10 предельно допустимых концентраций (далее - ПДК).

Согласно ежегодной комплексной оценке качества поверхностных вод, характерными веществами, содержание которых превышает предельно допустимые концентрации, являются биогенные элементы, нефтепродукты, фенолы, железо, цинк, медь и др. Наиболее загрязненными являются реки Амурского бассейна из-за наибольшей освоенности территорий, затем Ленский бассейн и Байкальский. Превышение предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ в водных ресурсах варьируется от 1,6 до 28,8 ПДК. В населенных пунктах края населению подается питьевая вода с содержанием химических веществ, превышающих гигиенические нормативы. Поверхностные водные объекты Забайкальского края относятся к очень загрязненным, загрязненным и грязным.

Завершение строительства канализационных очистных сооружений в селах Тарбагатай, Жипхеген и городе Хилок будет осуществлено в рамках реализации регионального проекта, не входящего в состав национальных проектов, "Сохранение озера Байкал". Показатель "Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории до 16 654 м³ (базовый уровень 2022 года - 17 202 м³)" Забайкальским краем будет достигнут в 2026 году.

Сортировка твердых коммунальных отходов (далее - ТКО) в крае слабо развита. В период формирования реформы в области обращения с отходами на территории Забайкальского края доля ТКО, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО с 2022 года по 2024 год составляет порядка 4% (в Российской Федерации - 53%). Доля населения, охваченного коммунальной услугой по обращению с ТКО - 93%.

В целях снижения уровня загрязнения атмосферного воздуха в Забайкальском крае продолжается реализация регионального проекта "Чистый воздух (Забайкальский край)" федерального проекта "Чистый воздух" национального проекта "Экологическое благополучие" в границах города Читы.

Комплексный план мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в городе Чите направлен на кардинальное снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и обеспечение благоприятных условий проживания жителей города Читы. В соответствии с перечнем поручений Президента Российской Федерации по итогам расширенного заседания президиума Государственного Совета Российской Федерации от 24 октября 2020 года N Пр-1726ГС, начиная с 2022 года, в список городов - участников федерального проекта "Чистый воздух" включен город Петровск-Забайкальский.

Стратегия социально-экономического развития Забайкальского края до 2035 года, утвержденная постановлением Правительства Забайкальского края от 2 июня 2023 года N 272, одним из долгосрочных приоритетов определила

обеспечение экологически безопасного обращения с отходами, а также сортировку отходов в объеме 100% и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза.

По итогам инвентаризации территорий выявлено 388 объектов, обладающих признаками объектов накопленного вреда окружающей среде, - несанкционированных свалок отходов, которые использовались для целей размещения отходов до внедрения на территории Забайкальского края института региональных операторов.

Ежегодно на территории Забайкальского края образуется примерно 300 тысяч тонн ТКО, из которых 99% направляется на захоронение. Морфология ТКО представлена пищевыми отходами, далее по убыванию - макулатура, полимеры, стекло, лом и прочие виды ТКО.

Повышение эффективности системы обращения с отходами производства и потребления предусматривает ликвидацию свалок ТКО вблизи населенных пунктов Забайкальского края и всех выявленных несанкционированных свалок, а также строительство в крае комплексов по сортировке ТКО в Улетовском муниципальном округе (вблизи села Улеты), Петровск-Забайкальском муниципальном округе (вблизи села Баляга), Чернышевском районе (вблизи поселка городского типа Чернышевск), Краснокаменском муниципальном округе (вблизи города Краснокаменск), строительство полигонов ТКО в Улетовском муниципальном округе (вблизи села Улеты), Петровск-Забайкальском муниципальном округе (вблизи села Баляга), Чернышевском районе (вблизи поселка городского типа Чернышевск) и реконструкцию действующего полигона ТКО в Краснокаменском муниципальном округе (город Краснокаменск) с увеличением мощности объекта до 40 тысяч тонн/год. Указанные мероприятия реализуются в рамках регионального проекта "Экономика замкнутого цикла (Забайкальский край)" федерального проекта "Экономика замкнутого цикла" национального проекта "Экологическое благополучие". Наиболее значимым мероприятием является строительство экотехнопарка - единого промышленно-экологического кластера по переработке промышленных и коммунальных отходов.

Цель создания указанных объектов - формирование современной инфраструктуры в области обращения с ТКО в Забайкальском крае в рамках концессионных соглашений с привлечением мер поддержки публично-правовой компании "Российский экологический оператор". Реализация проектов имеет высокое социально-экономическое значение для экономики края (создание 260 рабочих мест).

Также основополагающей деятельностью Министерства природных ресурсов Забайкальского края продолжает оставаться улучшение состояния природной среды и обеспечение биоразнообразия, в том числе на объектах особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ). Реализуется комплекс процессных мероприятий "Развитие сети ООПТ в Забайкальском крае" государственной программы, предусматривающий дальнейшее развитие ООПТ регионального значения до 2035 года.

По состоянию на 1 января 2025 года на территории края существует 96 ООПТ разных категорий, из них 7 - федерального значения и 89 - регионального.

Федеральные ООПТ (государственный природный биосферный заповедник "Даурский", Сохондинский государственный природный биосферный заповедник, национальные парки "Алханай" и "Чикой", заказники федерального значения "Цасучейский бор" и "Долина дзерена", памятник природы федерального значения "Ледники Кодара") занимают в общей сложности 1 836,131 тысяч га (4,25%) территории края. ООПТ регионального значения: 2 природных парка ("Арей" и "Ивано-Арахлейский"), 19 заказников регионального значения, 66 памятников природы, 3 учебно-научных стационара ("Кулинда", "Менза" и "Титовская сопка") - занимают в общей сложности 2563,831 тысяч га (5,93%) территории края.

В план социального развития центров экономического роста Забайкальского края, утвержденный распоряжением Правительства Забайкальского края от 24 мая 2019 года N 173-р, включено мероприятие по обустройству эколого-туристической тропы "Ундугун" в природном парке "Ивано-Арахлейский". В государственной программе реализация мероприятия учтена в региональном проекте, не входящем в состав национальных проектов "Развитие туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения Забайкальского края". Срок реализации - с 1 января 2025 года по 31 декабря 2026 года.

В части регулирования отношений в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, а также контроля за их исполнением Министерством природных ресурсов Забайкальского края установлен порядок выплаты вознаграждений за добытых волков на территории Забайкальского края. Количество особей волка ежегодно определяется по данным мониторинга на основе зимнего маршрутного учета. Динамика снижения численности волков обоснована проведением Министерством природных ресурсов Забайкальского края таких мероприятий как выявление наиболее подверженных нападениям волков районов и организация деятельности в них бригад охотников-волчатников, регулирование численности, стимулирование охотников-волчатников.

На территории Забайкальского края по данным на 1 января 2025 года расположено 366 скотомогильников, из которых 154 представляют собой земляные ямы, и 81 сибирезвенное захоронение. В целях обеспечения эпизоотического благополучия планируется ликвидировать 154 скотомогильника, оборудовать земельные участки для сжигания биологических отходов в траншеях, при наличии потребности и согласовании с органами местного самоуправления приобрести крематоры для утилизации биологических отходов, оборудовать и поставить на кадастровый учет 81 сибирезвенное захоронение до 2035 года.

В период 2019-2024 годов в Забайкальском крае реализовался федеральный проект «Сохранение лесов» национального проекта

«Экология».

Основной показатель регионального проекта «Сохранение лесов (Забайкальский край)» отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений за 2024 год перевыполнен в 3,3 раза по отношению к плановому значению и составил 325%.

За период реализации проекта «Сохранение лесов» на территории Забайкальского края достигнуты следующие результаты (мероприятия):

- увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в работу (значение по итогу 2024 года — 54,2 тысяч га);
- сформирован запас лесных семян для лесовосстановления на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений (за период реализации проекта результат достигнут со значением 5,9 тонн);
- оснащены специализированные учреждения органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров в соответствии с нормативами обеспеченности (за период реализации проекта закуплено 486 единиц лесопожарной техники и оборудования);
- оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению (за период реализации проекта поставлено 211 единиц лесохозяйственной техники и оборудования).

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» с 2025 года национальный проект «Экология» сменит национальный проект «Экологическое благополучие». Федеральный проект «Сохранение лесов» продолжит реализовываться в рамках национального проекта «Экологическое благополучие».

Между Министерством природных ресурсов и Федеральным агентством лесного хозяйства 4 декабря 2024 года заключено Соглашение «О реализации на территории субъекта Российской Федерации регионального проекта, обеспечивающего достижение показателей и мероприятий (результатов) федерального проекта «Сохранение лесов», входящего в состав национального проекта «Экологическое благополучие» на территории Забайкальского края» сроком до 31 декабря 2030 года.

Указанным Соглашением устанавливается обеспечение достижения в период реализации регионального проекта «Сохранение лесов» следующих показателей и мероприятий (результатов):

- проведены мероприятия по увеличению площади лесовосстановления на лесных участках, не переданных в аренду, в том числе вокруг городов и промышленных центров;
- сформирован запас лесных семян для лесовосстановления на всех

участках вырубленных и погибших лесных насаждений;

- выполнены мероприятия по уходу за лесными культурами;
- созданы и развиты (модернизированы) объекты лесного семеноводства и питомнические хозяйства;
- приобретена спецтехника для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению в целях оснащения учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов;
- приобретена специализированная пожарная техника в целях оснащения учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров.

В целях усиления проведения информационной и разъяснительной работы с гражданами и организациями в течение 2024 года проводились беседы и лекции на противопожарную тематику, размещены материалы в печатных СМИ и Интернет-ресурсах, совместно с администрациями сельских поселений проведены сходы, подворовые обходы, распространены листовки и памятки о пожарной безопасности, установлены аншлаги и плакаты.

На систематической основе организовано освещение в средствах массовой информации о принимаемых мерах по декриминализации лесопромышленного комплекса, основных положениях лесного законодательства и ответственности за его нарушение. В том числе:

- регулярное направление информации в СМИ, в адрес информационных агентств «Забмедиа», «Чита.ру», «Аргументы и факты Чита», «МК Чита», «ЧитаМедиа», «ЗабНьюс», а также в печатные издания «Забайкальский рабочий», «Читинское обозрение» и др.;
- регулярное опубликование информации в приложении «Берегите лес»;
- размещение пресс-релизов на официальных Интернет-ресурсах Министерства природных ресурсов Забайкальского края и Правительства Забайкальского края;
- размещение информации на платформе социальных сетей ведомства и Правительства Забайкальского края, проведение съемок телевизионных сюжетов ГТРК Чита и Забайкальской региональной кинокомпанией.

В рамках взаимодействия Министерства природных ресурсов Забайкальского края, учебных учреждений, Министерства образования и науки Забайкальского края, городского и краевого детско-юношеских центров осуществлялась работа по развитию школьных лесничеств Забайкальского края.

В 2024 году на территории Забайкальского края реализован комплекс воспитательных мероприятий в образовательных организациях, целью которых стало воспитание экологической культуры, гражданского самосознания и патриотизма у детей и учащейся молодежи как фактора сохранения уникальной природы и культуры Забайкалья, обеспечения экологической безопасности жителей региона.

Подпрограмма «Защита от негативного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений».

Реализация водохозяйственных мероприятий, осуществляется за счет средств федерального и краевого бюджетов. Так, в 2024 году общее финансирование составило 942 миллиона рублей, из них средств федерального бюджета 755 миллионов рублей.

По сравнению с другими регионами ДФО, в Забайкальском крае реализуется наибольшее количество проектов по строительству гидротехнических сооружений.

На 2022-2026 годы предусмотрено 4,8 миллиардов рублей на проектирование и строительство 8 защитных дамб (село Малета, город Чита (река Чита, река Ингода), поселок городского типа Чернышевск, город Шилка, город Хилок (строительство с 2026 года)). Министерством природных ресурсов Забайкальского края с Росводресурсами подписано соглашение о предоставлении указанных субсидий.

В 2024 году в городе Чите начато строительство дамб по левому и правому берегу реки Ингода, работы ведутся одновременно по двум берегам реки. Общая протяженность составила 10 км.

Ведется строительство дамбы в городе Чита по правому берегу реки Чита от моста по ул. Ярославского до устья общей протяженностью 2,4 км.

С целью обеспечения безопасности гидротехнических сооружений за 3 года проведен ремонт 22 гидротехнических сооружений, из них 4 гидротехнических сооружений — капитальный ремонт, 17 гидротехнических сооружений — текущий ремонт.

За счет субсидий из федерального бюджета в 2024 году завершен капитальный ремонт дамбы в селе Улёты, стоимость работ 250 миллионов рублей. Получено финансирование на проведение работ по капитальному ремонту дамбы поселка Агинское от затопления паводковыми водами реки Ага.

За счет средств краевого бюджета в 2024 году завершили работу по текущему ремонту дамбы на реке Олов в поселке Багульный Чернышевского муниципального округа, ведется ремонт сооружений в селе Комсомольское Чернышевского муниципального округа и поселке городского типа Забайкальск Забайкальского муниципального округа.

Муниципальным образованиям в 2024 году выделена субсидия на восстановление береговой линии водных объектов и разработку деклараций безопасности сооружений, находящихся в муниципальной собственности. Субсидии были выделены Хилокскому, Могойтуйскому и Александрово-Заводскому муниципальным округам Забайкальского края, работы выполнены.

За 3 года расчищено русел рек на протяжении 66 км. За счет средств из федерального бюджета в 2024 году завершены работы по расчистке русел рек Жерейка и Песчанка в городе Чита. Начаты работы по расчистке русел рек Баляга и Мыкырт в селе Баляга и городе Петровск-Забайкальский.

Завершена разработка ПСД на расчистку русел рек Газимур в селе

Александровский Завод, Урульга в селе Урульга, Баляга в селе Баляга.

В 2024 году проведена работа по определению границ зон затопления и подтопления для 15 населенных пунктов Читинского, Борзинского, Балейского, Нерчинского муниципальных округов Забайкальского края и Карымского района Забайкальского края. Материалы направлены на согласование с федеральными органами исполнительной власти.

Всего на сегодняшний день зоны установлены для 38 населенных пунктов. Это означает, что на территориях установленных зон, запрещено формирование земельных участков и строительство жилых домов, сведения о зонах поставлены на кадастровый учет в ЕГРН, а также отражены в документах территориального планирования.

5.3. СИСТЕМА ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Экологический контроль в области охраны окружающей среды представляет собой систему мероприятий, направленных на предотвращение, выявление и пресечение нарушений законодательства в области охраны окружающей среды, обеспечение соблюдения субъектами хозяйственной и иной деятельности установленных требований, в том числе нормативов и нормативных документов, в области охраны окружающей среды.

Государственный экологический контроль осуществляется государственными органами общей компетенции, а также специально уполномоченными органами Российской Федерации и ее субъектов.

Управление Россельхознадзора по Забайкальскому краю.

Деятельность в сфере земельных отношений:

В соответствии с пп. 7, 8 Положения о федеральном государственном земельном контроле (надзоре), утвержденного Постановлением Правительства РФ от 30.06.2021 № 1081, Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (ее территориальные органы) наделена полномочиями на осуществление государственного земельного надзора за соблюдением:

- обязательных требований о запрете самовольного снятия, перемещения и уничтожения плодородного слоя почвы, порчи земель в результате нарушения правил обращения с пестицидами, агрохимикатами или иными опасными для здоровья людей и окружающей среды веществами и отходами производства и потребления;

- обязательных требований по улучшению земель и охране почв от ветровой, водной эрозии и предотвращению других процессов, ухудшающих качественное состояние земель, защите земель от зарастания деревьями и кустарниками, сорными растениями;

- обязательных требований по использованию земельных участков из

земель сельскохозяйственного назначения, оборот которых регулируется Федеральным законом «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения», для ведения сельскохозяйственного производства или осуществления иной связанной с сельскохозяйственным производством деятельности;

- обязательных требований в области мелиорации земель, при нарушении которых рассмотрение дел об административных правонарушениях осуществляет Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (ее территориальные органы);

- обязательных требований по рекультивации земель при осуществлении строительных, мелиоративных, изыскательских и иных работ, в том числе работ, осуществляемых для внутрихозяйственных или собственных надобностей;

- исполнения предписаний об устранении нарушений обязательных требований, выданных должностными лицами Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (ее территориальных органов) в пределах их компетенции.

Указанные полномочия осуществляются Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору (ее территориальными органами) в отношении земель сельскохозяйственного назначения, оборот которых регулируется Федеральным законом от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения».

В Забайкальском крае более 7,3 миллионов га земель сельскохозяйственного назначения, из которых в собственности находится около 4 миллионов га, в том числе в общей долевой собственности 3,4 миллиона га.

Так, в рамках указанных полномочий в 2024 году на территории Забайкальского края специалистами Управления проведено 387 контрольно-надзорных мероприятий, при проведении которых обследовано 535 земельных участков, площадью более 177 тысяч га земель сельскохозяйственного назначения. Нарушения земельного законодательства выявлены на площади более 100,8 тысяч га.

По результатам контрольно-надзорных мероприятий возбуждено 43 дела об административных правонарушениях, землепользователям выдано 31 представление об устранении нарушений и 361 предостережение о недопустимости нарушений обязательных требований.

По результатам рассмотрения административных материалов правонарушители привлечены к ответственности в виде административных штрафов на общую сумму 2975,0 тысяч рублей.

На землях сельскохозяйственного назначения в 2024 году выявлено 5 несанкционированных карьеров общей площадью 15,68 га.

Наиболее актуальной проблемой в сфере охраны почв, как объекта окружающей среды, остается захламливание земель сельскохозяйственного назначения производственными и бытовыми отходами. В 2024 году выявлено 20 несанкционированных свалок отходов производства и потребления.

На 1 января 2025 года на территории края остаются не ликвидированы 72 свалки, расположенные на землях сельскохозяйственного назначения, на площади 376,8 га. Более 50% всех свалок выявлены на землях сельскохозяйственного назначения, правообладателями которых являются органы местного самоуправления или государственная собственность на которые не разграничена.

Материалы по несанкционированным свалкам в рамках информационного взаимодействия переданы в органы прокуратуры.

Читинской межрайонной природоохранной прокуратурой и Байкальской межрегиональной природоохранной прокуратурой на основании полученной информации в судебные органы поданы иски о понуждении органов местного самоуправления ликвидировать свалки.

За неиспользование земельных участков по целевому назначению, Арбитражным судом Забайкальского края, по ранее направленным материалам Управления, принято решение об изъятии у собственника 2-х земельных участков сельскохозяйственного назначения площадью 4116 га.

В рамках деятельности по взысканию с правонарушителей вреда, причиненного почвам, как объекту охраны окружающей среды, в 2024 году рассчитаны иски на сумму 7195,5 тысяч рублей.

Землеобладателям, допустившим нарушения, направлены 2 претензии для возмещения в добровольном порядке ущерба причиненного почвам на сумму 31595,9 тысяч руб.

Деятельность в сфере ветеринарии:

Эпизоотическая ситуация на территории Забайкальского края в 2024 году характеризовалась регистрацией 41 неблагополучного пункта по 10 инфекционным заболеваниям животных (бруцеллез, лейкоз, лептоспироз, ИНАН, трихинеллез, бешенство, болезнь Ньюкасла, ЭМКАР, пастереллез КРС, пастереллез птиц). Из них 17 пунктов переходящие с 2023 года.

Сняты ограничения в 32 пунктах.

На 31 декабря 2024 года зарегистрировано 26 неблагополучных пунктов по 5 инфекционным заболеваниям животных (лептоспироз - 8, ИНАН - 1, бруцеллез - 9, лейкоз - 6, бешенство - 2).

Мероприятия по защите населения от болезней, общих для человека и животных, по предупреждению и ликвидации болезней животных, осуществляются Управлением совместно с Государственной ветеринарной службой (далее - Госветслужба) Забайкальского края. Проведенные мероприятия по контролю и профилактике заболеваний животных позволили существенно снизить риски и минимизировать потери.

По данным Госветслужбы по состоянию на 31 декабря 2023 года на территории 31 муниципального района края расположено 447 захоронений биологических отходов, из них: биотермических ям - 212; захоронений в земляную яму - 154 и сибиреязвенных захоронений - 81.

В рамках полномочий по надзору за физической защитой источников особо опасных организмов в 2024 году специалистами государственного надзора проведены обследования без взаимодействия с контролирующими

лицами 95 скотомогильников (биотермических ям), из них 22 сибиреязвенных захоронения. Установлено, что 71 скотомогильник (биотермическая яма) и 14 сибиреязвенных захоронений не соответствуют ветеринарно-санитарным правилам. По результатам обследований собственникам скотомогильников объявлено 22 предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований.

Забайкальский территориальный отдел контроля, надзора и рыбоохраны Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства.

В Забайкальском крае государственный контроль за соблюдением законодательства в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов осуществляет Забайкальский территориальный отдел контроля, надзора и рыбоохраны Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства.

С целью охраны водных биоресурсов и среды их обитания, выявления и пресечения нарушений в 2024 году на водных объектах рыбохозяйственного значения Забайкальского края было проведено 322 контрольно-надзорных мероприятия. В ходе данных мероприятий выявлено 616 административных правонарушений, из них: нарушений в области рыболовства – 217, нарушений в области сохранения водных биологических ресурсов и среды их обитания – 388, прочие – 11.

Сумма наложенных штрафов составила 621 тысячу руб. По материалам, переданным в следственные органы возбуждено 22 уголовных дела за незаконную добычу (вылов) водных биологических ресурсов.

Всего изъято 522 незаконных орудий лова, из них 243 сетных общей длиной 7025 метров и площадью 10528 м².

Сумма причинённого ущерба водным биологическим ресурсам в результате их незаконной добычи (вылова) составила 596000 рублей.

В рамках Федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов контрольно-надзорных мероприятий в отношении контролируемых лиц проведено 8 профилактических визитов, вынесено 2 предостережения, 2 выездные проверки, 452 консультирования по соблюдению обязательных требований природоохранного законодательства.

Читинская природоохранная межрайонная прокуратура.

Байкальской межрегиональной природоохранной прокуратурой надзор за соблюдением природоохранного законодательства на Байкальской природной территории в границах Забайкальского края организован с учетом обеспечения баланса интересов между сохранением уникальной экосистемы озера Байкал и развитием региона.

Природоохранной прокуратурой в 2024 году выявлено 671 нарушение законодательства, для устранения которых принято 344 акта реагирования, в том числе в суды направлено 41 исковое заявление, 10 материалов для уголовного преследования.

В результате прокурорского вмешательства и принятых мер, по

отдельным направлениям достигнуты положительные результаты.

Проведен текущий ремонт инженерных сооружений для защиты села Толбага от затопления паводковыми водами реки Хилок в Петровск-Забайкальском районе.

В прошедшем году в крае установлены береговые линии, водоохранные зоны водных объектов протяженностью 3331,65 км. Проводятся работы по регулированию русел рек Баляга и Мыкырт, обеспечено финансирование строительства инженерных сооружений для защиты города Хилок от паводковых вод реки Хилок в 2026 – 2027 годах, что позволит защитить интересы проживающих в населенном пункте граждан.

Проведена работа по увеличению площади ООПТ регионального значения, создан памятник природы «Норбо Банзад».

В целях стабилизации правоотношений в сфере законодательства об ответственном обращении с животными без владельцев по иску Забайкальской межрайонной природоохранной прокуратуры построен приют для безнадзорных животных в селе Кули Петровск-Забайкальского района.

В сфере особого внимания природоохранной прокуратуры оставались вопросы надзорного сопровождения реализации мероприятий по реконструкции и строительству очистных сооружений в поселке Жипхеген, поселок Тарбагатай, город Хилок.

Межрегиональной природоохранной прокуратурой в целях устранения отклонения от графиков выполнения работ принимались меры реагирования в отношении региональных органов государственной власти, заказчика, учреждения, осуществляющего строительный контроль, подрядных и субподрядных организаций.

Природоохранной прокуратурой выявлялись нарушения требований законодательства о безопасности гидротехнических сооружений в деятельности органов местного самоуправления.

Так, администрациями сельских поселений «Архангельское», «Красночикуйское» в 2024 году допускались нарушения законодательства при эксплуатации сооружений 3 класса опасности.

Ими не обеспечивалось внесение сведений в Российский Регистр ГТС, разработка деклараций безопасности, правил эксплуатации, расчет размера вероятного вреда, который может быть причинен жизни и здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц.

Помимо этого, не обеспечено наличие резервов, предназначенных для ликвидации аварии ГТС, в местах подъезда не установлены плакаты (таблички) «Опасная зона. Проход и въезд посторонним лицам запрещен».

Не разработаны критерии безопасности, не осуществлялся ремонт, подсыпка, укрепление откосов, не заключен договор страхования гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии. Отсутствуют работники с соответствующей квалификацией, не обеспечен контроль за показателями состояния ГТС, не определены финансовые средства для ликвидации чрезвычайной ситуации, не нанесены поверхностные контрольные марки, отмечающие попикетно длину

сооружений.

В целях устранения указанных нарушений законодательства Забайкальским межрайонным природоохранным прокурором главам указанных поселений внесены представления, по результатам рассмотрения, которых нарушения не устранены. Природоохранным прокурором 05 декабря 2024 года в суд направлены 2 административных исковых заявления о понуждении к устранению указанных нарушений законодательства о безопасности гидротехнических сооружений, которые удовлетворены в 2025 году.

В деятельности администрации Петровск-Забайкальского муниципального округа установлено непринятие мер к разработке декларации безопасности ГТС пруда на реке Мыкырт в городе Петровск-Забайкальский, срок действия которого истек 04 сентября 2024 года, финансовому обеспечению гражданской ответственности в случае возмещения вреда, причиненного в результате аварии ГТС, формированию финансовых резервов, предназначенных для ликвидации аварии гидротехнических сооружений, выполнению комплексного анализа состояния сооружения с привлечением органов надзора.

Помимо этого, органом местного самоуправления не обеспечивался контроль за показателями состояния ГТС, не выполнялись мероприятия по обеспечению технически исправного и безопасного состояния, а также по предотвращению аварий.

По результатам рассмотрения представления межрайонного природоохранного прокурора администрацией городского поселения «Хилокское» направлена заявка в министерство природных ресурсов края о предоставлении субсидии в размере 1 миллион рублей на разработку деклараций ГТС реке Хилок 3 класса опасности. Денежные средства предоставлены. В местном бюджете предусмотрен 1 миллион рублей на выполнение указанных работ.

Природоохранным прокурором в Хилокский районный суд в 2024 году направлено административное исковое заявление к администрации городского поселения «Хилокское» о необходимости принять меры к разработке и составлению деклараций безопасности четырех гидротехнических сооружений: дамбы от ул. Лермонтова до магазина «Строитель», дамбы от автомобильного моста через протоку реки Хилок до ул. Суворова, дамбы от автомобильного моста ул. Юбилейная до подвесного моста ул. Расковой, дамбы от кладбища до водозаборной станции и направлению их в Забайкальское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Пресекались нарушения законодательства в сфере недропользования.

По постановлениям природоохранного прокурора должностные лица ООО «Разрез уголь» привлечены к ответственности за нарушения, допущенные в связи нерациональным использованием недрами, нарушением правил пожарной безопасности в лесах, несоблюдением требований к охране водных биологических ресурсов, а также промышленной безопасности,

привлечены к административной ответственности в виде штрафа в размере 20 тысяч рублей и предупреждения.

На **Министерство природных ресурсов Забайкальского края** возложены следующие контрольно-надзорные полномочия:

- охрана особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- региональный государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий;
- государственный надзор в области обеспечения санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов регионального значения;
- региональный государственный экологический надзор;
- региональный государственный геологический надзор.

Министерством природных ресурсов Забайкальского края в 2024 году осуществлялся региональный государственный экологический надзор при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, за исключением деятельности с использованием объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору.

Полномочия по региональному государственному экологическому надзору осуществляются в виде плановых и внеплановых мероприятий по надзору.

В целях оптимизации деятельности, учитывая широкий спектр исследуемых вопросов, все проверки проводятся комплексно.

Основными задачами отдела в сфере соблюдения законодательства в области охраны окружающей среды на территории Забайкальского края в 2024 году являются:

- осуществление контрольно-надзорной деятельности. Комплексные проверки, включающие в себя все виды регионального экологического надзора, осуществление которых возложено на ведомство.
- применение мер административного воздействия к лицам, нарушившим обязательные требования законодательства в области охраны окружающей среды. При этом, одновременно, проведение методической работы с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами, направленной на предотвращение нарушений законодательства.
- повышение эффективности деятельности посредством взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти и их территориальными органами, исполнительными органами государственной власти Забайкальского края, органами местного самоуправления, организациями и общественными объединениями в пределах своих полномочий.
- совершенствование работы по обеспечению поступления в соответствующие бюджеты наложенных штрафов (путем проведения регулярных сверок, переданных в Управление Федеральной Службы судебных приставов по Забайкальскому краю материалов, направление запросов, проведение рабочих встреч, предоставление имеющихся сведений

о наличии имущества должников).

В 2024 году, несмотря на введенные запреты на проведение контрольно-надзорных мероприятий (постановление Правительства РФ № 336 от 10.03.2022 года), Министерство активно проводило контрольно-надзорную деятельность в сфере экологического и геологического надзора на территории Забайкальского края.

Специалистами Министерства самостоятельно и с органами прокуратуры проведено 517 выездных обследований, по результатам которых выявлено 452 нарушения природоохранного законодательства.

Рассмотрено 420 дел об административных правонарушениях, вынесено 284 предупреждения, наложено административных штрафов на общую сумму 5,172 миллиона рублей.

Рассчитан ущерб окружающей среде в размере 505, 011 миллионов руб. принимаются меры к взысканию сумм штрафа и ущерба.

В ходе профилактической работы объявлено 46 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований.

Охрана атмосферного воздуха.

Особое внимание было уделено загрязнению атмосферного воздуха.

В 2024 году проведено 125 выездных обследований по выявлению и пресечению нарушений в области охраны атмосферного воздуха. Проведено 9 внеплановых проверок в отношении хозяйствующих субъектов, использующих в своей деятельности источники негативного воздействия на окружающую среду, выявлено 162 нарушения законодательства, в том числе в части отсутствия газоочистного оборудования.

По материалам Министерства и органов прокуратуры в рамках охраны атмосферного воздуха рассмотрено 107 дел об административных правонарушениях, из них 105 привлечено к ответственности.

Контроль за водными объектами.

Также особое внимание в 2024 году было уделено вопросу, загрязнения водных объектов Забайкальского края в результате деятельности золотодобывающих предприятий в период добычного сезона.

Наибольшее количество золотодобывающих предприятий расположены в Тунгиро-Олекминском, Тунгокоческом, Могочинском, Карымском, Газимуро-Заводском, Балейском, Кыринском и Красночикойском районах Забайкальского края.

Министерством для мониторинга и проведения контрольных (надзорных) мероприятий на реках регионального значения, используются фотометрические анализаторы взвешенных веществ, позволяющие проводить исследования проб воды на предмет загрязненности взвешенными веществами.

В 2024 году, по поступившей информации в адрес Министерства природных ресурсов Забайкальского края о загрязнении водных объектов, были организованы и проведены 628 контрольных (надзорных) мероприятия с отбором проб и исследованием природной воды, в 11 случаях загрязнение водных объектов подтвердилось. Всего обследовано 23 водных объектов.

По итогам проведенных контрольно-надзорных мероприятий и исследования проб природной воды рассчитан ущерб, причиненный водным объектам в результате загрязнения на сумму 20,587 тысяч руб.

По состоянию на 31 декабря 2024 года в Региональном государственном реестре объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, по Забайкальскому краю состояли 2831 объект.

Включено в реестр НВОС с начала 2024 года – 81 объект.

Актуализировано сведений НВОС – 224 объекта.

Исключено из реестра НВОС – 60 объектов.

Отклонено на доработку - 140 заявок.

В 2024 году в соответствии принято 29 деклараций о воздействии на окружающую среду в отношении объектов, подлежащих региональному государственному экологическому надзору. С 2019 года всего принято деклараций – 77.

Государственная служба по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Забайкальского края.

Охрану и регулирование использования объектов животного мира на территории общедоступных охотничьих угодий Забайкальского края осуществляют 37 государственных инспекторов охотничьего надзора.

Во исполнение требований действующего законодательства в целях предупреждения, выявления и пресечения нарушений, посредством организации и проведения проверок и (или) проведения мероприятий по контролю на территории обитания объектов животного мира, анализу и прогнозированию состояния исполнения обязательных требований при осуществлении органами государственной власти, органами местного самоуправления, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами своей деятельности, управлением по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Министерства природных ресурсов Забайкальского края в 2024 году плановые/внеплановые проверки не проводились.

В рамках осуществления государственного охотничьего контроля (надзора) в 2024 году государственными инспекторами охотничьего надзора проведено 1578 выездов, в том числе в рамках постоянного рейда с целью обследования охотничьих угодий, выявлено 258 фактов нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, имеющих признаки состава административных правонарушений, изъято 42 единицы охотничьего огнестрельного оружия, в том числе 21 единица оружия с нарезным стволом. Виновные лица привлечены к установленной законом ответственности. На нарушителей наложено более 130,5 тысяч рублей административных штрафов. Выявлено 19 фактов незаконной охоты с признаками уголовно-наказуемого деяния, по которым возбуждено по состоянию на 31 декабря 2024 года - 9 уголовных дел по ст. 258 УК РФ.

Несмотря на принимаемые меры, ежегодно выявляется незаконная добыча объектов животного мира.

За 2024 год выявлена добыча 6 особей диких копытных животных

(косуля-5, изюбрь-1), 5 особей пернатой дичи (куропатки), 3 особи пушных животных (рысь-2, соболь-1), а также добыча 18 особей видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (тарбаган-1, дзерен-10, гусь гуменник-6). Ущерб фауне от незаконной добычи диких животных составил около 3,8 миллионов руб.

Природный парк «Ивано-Арахлейский». Сотрудниками Дирекции природного парка «Ивано-Арахлейский» осуществляется надзорная, хозяйственная, рекреационная деятельность, мониторинг животного мира.

За 2024 год сотрудниками парка проведено 74 рейдовых мероприятий, составлено 99 административных протоколов, которые в полном объеме переданы в суд. Сумма наложенных судом штрафов по административным правонарушениям составила 149 000 рублей, ущерб составил 75742,06 руб. Конфисковано: 111 сетей, 11 бензопил, 2 ловушки, 124 жерлицы, 2 ружья, 1 пневматическое ружье.

Выявлено нарушений:

- 20 ед. - ст.8.39.КоАП РФ Нарушение правил охраны и использования природных ресурсов на особо охраняемых природных территориях;
- 13 ед. - ст.8.28 КоАП РФ Незаконная рубка, повреждение лесных насаждений или самовольное выкапывание;
- 67 ед. - ч.2 ст.8.37. КоАП РФ Нарушение правил, регламентирующих рыболовство (Нарушение правил рыболовства - лов рыбы сетями, острогами, неводами).

Проведено профилактических бесед с рыбаками, местными жителями, отдыхающими на предмет правил пожарной безопасности в лесах, правил рыболовства и режима ООПТ- 1082.

Осуществляется работа по очистке озер Ивано-Арахлейской системы от брошенных орудий лова. В ходе проведенных мероприятий из водоемов озер Иван, Тасей изъяты рыболовные сети, общим объемом 1,5 м³.

Помимо этого, на озере Большой Ундугун организованы мероприятия по предоставлению рекреационных услуг для населения. Так же проведена уборка водоемов от брошенных орудия лова и очистка береговых полос от мусора (53 м³). В результате проведения данных работ доход составил 5030000 рублей.

В рамках осуществления экологических акций сотрудниками Министерства природных ресурсов Забайкальского края и Дирекции природного парка проводилась работа по вывозу и очистке территории от мусора вокруг бункеров твердых-коммунальных отходов, находящихся на территории природного парка.

Для увеличения численности диких животных сотрудниками проведены биотехнические мероприятия (обустройство подкормочных площадок; заготовка и выкладка кормов для диких животных; минеральная подкормка диких копытных животных; посев кормовых полей на территории 3 га; обустройство искусственных мест гнездований).

Для осуществления мониторинга животного мира сотрудниками проведены учеты диких животных на территории парка, что позволило

выяснить, сколько зверей и птиц имеется и как они размещены по разным участкам.

В процессе реализации деятельности сотрудники природного парка взаимодействуют с Министерством природных ресурсов Забайкальского края, УМВД России по Забайкальскому краю; Управлением Ростгвардии по Забайкальскому краю; Ангаро-Байкальским территориальным управлением Росрыболовства; Общественными организациями.

Федеральный государственный лесной надзор и федеральный государственный пожарный надзор в лесах на территории земель лесного фонда Забайкальского края осуществляет Министерство природных ресурсов Забайкальского края и ГКУ «Управление лесничествами Забайкальского края».

Федеральный государственный лесной контроль (надзор) осуществляется:

- федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными Правительством Российской Федерации;

- органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в рамках переданных полномочий Российской Федерации по осуществлению государственного надзора.

Предметом государственного надзора является соблюдение юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами требований, установленных Лесным кодексом, другими федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов и лесоразведения.

Организация и осуществление государственного надзора регулируются Федеральным законом от 31 июля 2020 года № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», а также Положением о федеральном государственном лесном контроле (надзоре), утвержденным постановлением Правительства от 30 июня 2021 года № 1098 «О федеральном государственном лесном контроле (надзоре)», посредством проведения контрольных надзорных мероприятий на плановой или внеплановой основе с взаимодействием или без взаимодействия с контролируемым лицом.

Должностные лица осуществляющие государственный лесной контроль (надзор) в соответствии со статьей 96 Лесного кодекса Российской Федерации имеют право:

- в целях пресечения нарушения обязательных требований приостанавливать рубки лесных насаждений, осуществляемые лицами, не имеющими предусмотренных Лесным кодексом Российской Федерации документов;

- осуществлять в установленном порядке досмотр транспортных средств и при необходимости их задержание;

- задерживать в лесах граждан, нарушивших обязательные требования,

и доставлять указанных нарушителей в правоохранительные органы;

- изымать у граждан, нарушивших обязательные требования, орудия совершения правонарушений, транспортные средства и соответствующие документы;

- ограничивать и предотвращать доступ граждан, въезд транспортных средств на лесные участки в период действия ограничения или запрета на пребывание в лесах;

- при объявлении контролируруемому лицу пользоваться средствами аудио- и видеозаписи, фотоаппаратами, осуществлять аудиозапись, фото- и видеосъемку, за исключением объектов и документов, отнесенных к государственной и иной охраняемой законом тайне.

Постановлением Правительства Забайкальского края от 11.07.2022 года № 293 утвержден Перечень должностных лиц Министерства природных ресурсов Забайкальского края, уполномоченных на осуществление федерального государственного лесного контроля (надзора) на землях лесного фонда на территории Забайкальского края.

Приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 01.09.2022 года № 61-н/п утвержден перечень должностных лиц, уполномоченных осуществлять лесную охрану на землях лесного фонда Забайкальского края, за исключением лесов, расположенных на землях обороны и безопасности и землях особо охраняемых природных территорий федерального значения.

В 2024 году утверждено 1088 (АППГ — 1088) маршрутов патрулирования лесов протяженностью 1904,86 км (АППГ — 929,89 км.).

Проведено 13566 (АППГ — 12103) патрулирований лесов. В ходе проведенных мероприятий выявлено 774 (АППГ — 832) случая незаконной рубки лесных насаждений, объемом 25816,3 м³ (АППГ — 33974,8 м³), причинен вред на сумму 174630,1 тысяч рублей (АППГ — 236055,3 тысяч рублей), оплачен вред на сумму 35491,8 тысяч рублей (АППГ — 36580,2 тысяч рублей).

В правоохранительные органы направлено 433 материала (260 УК РФ), возбуждено 347 уголовных дел, 149 лиц привлечены к уголовной ответственности.

В рамках профилактической работы выдано 148 (АППГ 15) предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований и проведено 46 профилактических визитов (АППГ 34).

В целях своевременного обнаружения и тушения лесных пожаров на территории лесного фонда в течение 2024 года ежедневно осуществлялось наземное патрулирование, всего проведено 13 166 рейдовых мероприятий.

Выявлено 426 нарушений Правил пожарной безопасности в лесах, составлено 370 административных протокола и наложены штрафы на сумму 5550 тысяч рублей. Всего с начала 2024 года выявлено 24 виновника лесных пожаров (АППГ — 43).

В рамках проведения Федеральной информационной противопожарной компании «Останови огонь!» на территории края проведено 180 открытых

уроков, 15235 бесед и 117 просветительских акций. Установлено 1940 аншлагов. Выпущено 134 сюжета, передач по тематике на телевидении и 34 радиотрансляции, распространено 11924 листовки.

С начала 2024 года опубликовано 1132 текстовых материалов по противопожарной пропаганде (информация о штрафах за поджоги и о введении режимов, а также открытые призывы не жечь траву и обращения к гражданам быть осознанными), кроме того, данная информация размещается в социальных сетях.

Всего в 2024 году выявлено 24 виновника лесных пожаров.

Возбуждено 7 уголовных дел по ст. 261 УК РФ.

Сумма ущерба, нанесенного лесными пожарами в 2024 году, составила 1 003 428,4 тысяч рублей.



Фото Л.Вершининой

5.4. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Государственная экологическая экспертиза (далее – ГЭЭ) представляет самостоятельный вид государственного экологического контроля, она имеет превентивное значение, совершается до начала деятельности, а также выступает гарантом выполнения экологического законодательства. Экологическая экспертиза совершается в виде предварительной проверки соответствия хозяйственных решений, деятельности и ее результатов требованиям охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов, экологической безопасности общества.

К наиболее значимым объектам ГЭЭ относятся: объекты, расположенные в центральной экологической зоне Байкальской природной территории (БПТ) и в буферной экологической зоне БПТ.

В рамках переданных полномочий проводится государственная экологическая экспертиза объектов федерального и регионального уровня (ГЭЭ). В таблице 5.4.1 приведены объекты ГЭЭ федерального уровня, рассмотренные в течение 2023-2024 годов (завершенные).

Таблица 5.4.1

**Сведения об объектах государственной экологической экспертизы
федерального уровня (ГЭЭ) в 2024 году**

Информация, содержащаяся в реестре выданных заключений государственной экологической экспертизы (на сайт)			
№ п/п	Наименование объекта ГЭЭ	Результат проведения ГЭЭ	Реквизиты приказа об утверждении заключения ГЭЭ
1	2	3	4
1	Строительство отпайки от ВЛ 110 кВ Малета – Красный Чикой (ВЛ-110-59) до вновь сооружаемой ПС 110/10 кВ «Разрезуголь»	положительное 5 лет	Приказ 83-П от 14.04.2023
2	Проект разработки Никольского каменноугольного месторождения с производственной мощностью 18 млн. тонн угля в год	положительное 5 лет	Приказ 109-П от 16.05.2023

В рамках правового регулирования переданных полномочий в области ГЭЭ в 2024 году внесены изменения в Административный регламент предоставления Министерством природных ресурсов Забайкальского края государственной услуги по организации и проведению ГЭЭ объектов регионального уровня, утвержденные приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 30 октября 2024 года № 59-н/п.

ГЭЭ регионального уровня в соответствии с подпунктом 1 статьи 12 Федерального Закона от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической

экспертизе» подлежат проекты документов в области охраны окружающей среды и природопользования, утверждаемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации, перечень которых устанавливается высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации или руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации. В 2024 году ГЭЭ проведена в отношении материалов, обосновывающих лимит и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Забайкальского края, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на ООПТ федерального значения, в сезон охоты 2024–2025 годов.

5.5. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ЗАБАЙКАЛЬСКОМ КРАЕ

Большую роль в формировании экологического сознания и воспитании бережного отношения к природе играют различные семинары, конференции, конкурсы и смотры, экологические смены для школьников, экскурсии и туристические маршруты на особо охраняемые природные территории, фотовыставки, экологические мероприятия в учреждениях дополнительного образования, направленные на активизацию данной работы.

В 2024 году на территории Забайкальского края реализован комплекс воспитательных мероприятий в образовательных организациях, целью которых стало воспитание экологической культуры, гражданского самосознания и патриотизма у детей и учащейся молодежи как фактора сохранения уникальной природы и культуры Забайкалья, обеспечения экологической безопасности жителей региона.

В 2024 году в акции «Охранять природу значит любить Родину» приняли участие более 60 детских учреждений.

В рамках всероссийской акции «Вода России» национального проекта «Экология» очистили от мусора прибрежную территорию озера Арахлей, участниками акции было собрано более 1300 м³ мусора.

Экологическая акция «Что останется после нас» в формате тимбилдинга и военно-тактической игры реализуется Региональным ресурсным центром поддержки добровольчества (волонтерства) в Забайкальском крае. Практика направлена на формирование и воспитание экологической культуры детей и молодежи, патриотического воспитания, ежегодно вовлечено более 100 человек.

На территории г. Краснокаменска Забайкальского края реализована одна из лучших экологических практик «Дубовая роща». В рамках проекта прошла акция «Лес атомных городов» высажено 200 саженцев дуба черешчатого, 400 акаций и 100 саженцев сосны, из которых 27 присвоены имена атомных городов, входящих в Государственную корпорацию по атомной энергетике «Росатом».

Сотрудниками ГБУ «Забайкальский краевой экологический центр» в 2024 году были проведены следующие мероприятия:

- активное участие в реализации экологического проекта «Дели на три» на территории Забайкальского края;
- участие в реализации Всероссийской акции по сбору макулатуры «БумБатл»;
- проведение практик со студентами ВУЗов и СУЗов;
- участие в совместных рейдах и комиссиях по выявлению нарушений природоохранного законодательства;
- участие в качестве жюри в XV краевой научно-практической конференции школьников «Юные исследователи Забайкалья»;
- участие в акции по уборке прибрежной части озера Арей, Ундугун, Арахлей;
- проведение экологических мероприятий и формирование экологической культуры среди учеников школ Забайкальского края.

Сотрудники ГБУ «Забайкальский краевой экологический центр» на протяжении многих лет продолжает сотрудничать с МУ «Читинский городской зоопарк» по вопросу содержания индийского павлина обыкновенного.

Кафедра инженерной экологии ЗабГУ (до сентября 2024 года – кафедра водного хозяйства, экологической и промышленной безопасности) проводит подготовку студентов-бакалавров и магистров по направлению подготовки «Природообустройство и водопользование». С целью повышения качества подготовки бакалавров и магистров кафедра сотрудничает с Восточным филиалом ФГБУ «РосНИИВХ», Министерством природных ресурсов Забайкальского края, ГБУ «Забайкальский краевой экологический центр», ООО «ГРК «Быстринское», ПАО «ППГХО им. Е.П. Славского», ФГБУ «Забайкальское УГМС».

В 2024 году при поддержке Минвостокразвития России и Корпорации развития Дальнего Востока и Арктики (КРДВ) впервые на территории Сибири и Дальнего Востока открыта новая специальность «Экоурбанистика и проектирование городской среды». Данная программа нацелена на подготовку специалистов нового поколения, способных разрабатывать устойчивые, комфортные и технологически продвинутые решения для современных городов.

Вся научно-исследовательская работа кафедры связана с исследованиями в области геоэкологии с применением новых информационных технологий.

Открыты современные образовательные пространства: «Мастерская экоурбанистики» (проектная деятельность с акцентом на 3D-печать и реверс-инжиниринг, моделирование и цифровой анализ городской среды) и «Цифровой Город» (интеграция новых технологий для мониторинга и анализа городской среды – камеры 360°, ИИ-оценка состояния зданий, картирование зон риска, моделирование транспортных потоков).

Под руководством канд. биол. наук, доцента Зыковой Е.Х. успешно

работает лаборатория «Биологические методы контроля и диагностики состояния окружающей среды», основная цель которой – развитие научных исследований как фундаментального, так и прикладного характера, с целью усиления научно-инновационного потенциала факультета.

Под руководством канд. техн. наук, доцента Кургановича К.А. развивается студенческое научное объединение «Лаборатория космического мониторинга и геоинформационных технологий» в котором объединены космические, информационные технологии и экологическая безопасность.

При непосредственном участии студентов по руководством ст. преподавателя Кочева Д.В. запущен проект Геоэкосенсор – разработка и тестирование автономных систем многослойного мониторинга городской среды, а именно – качества воздуха.

На кафедре активно применяется практико-ориентированное обучение, усиление взаимодействия с промышленными партнёрами, внедрение передовых технологий в образовательный процесс.

Студенты кафедры принимают активное участие в научно-практических конференциях: внутривузовских, региональных, международных, где регулярно занимают призовые места, получают дипломы и грамоты.

Можно сказать, что кафедра за годы своего существования (с 1978 года) активно использует и продвигает направления, заложенные в разные годы нашими коллегами: д-р. техн. наук, профессором Заслоновским В.Н., канд. техн. наук, доцентом Шаликовским А.В., канд. техн. наук, доцентом Соколовым А.В., канд. биол. наук, профессором Ивановой Г.Г. и многими другими.

Кафедра биологии, химии и методики их обучения ЗабГУ проводит подготовку студентов-бакалавров по направлению «Экология и природопользование». С целью повышения качества подготовки бакалавров и магистров кафедра сотрудничает с ИПРЭК СО РАН, Министерством образования, науки и молодежной политики Забайкальского края, Министерством природных ресурсов Забайкальского края и его подведомственными организациями, Государственным природным биосферным заповедником «Даурский», Национальным парком Алханай, Забайкальским отделением Российского Географического общества, с общеобразовательными учреждениями Забайкальского края.

На кафедре ведется научно-исследовательская работа по трем направлениям: «Природа-Человек-Общество», на основании чего определяется тематика научных исследований студентов в рамках дисциплин учебных планов бакалавриата и магистратуры: «Общая экология», «Прикладная экология», «Социальная экология», «Региональная экология» и других.

Экологическое образование студентов-экологов ЗабГУ рассматривается с позиций обеспечения национальной безопасности в связи с нахождением в трансграничном регионе и с целью воспитания патриотизма, повышения уровня жизни, укрепления здоровья, повышения

экологической культуры населения края.

По результатам многолетних исследований в ГПБЗ «Даурский» студенты экологи выполняют ряд экологических исследований, входящих в программу экологического мониторинга на ООПТ.

Студенты-экологи активно участвуют в научных экологических конференциях: внутривузовских, региональных, международных, таких как ежегодные Международная школа-конференция студентов и молодых ученых «Экология Южной Сибири и сопредельных территорий» (г. Абакан), «Научное сообщество студентов XXI столетия» (г. Новосибирск) и других, где регулярно занимают призовые места в экологических секциях, получают дипломы и грамоты.

Студенты, обучающиеся по направлению «Экология и природопользование» ежегодно принимают участие в Международных и Всероссийских олимпиадах по экологии, достойно представляя ЗабГУ и Забайкальский край, занимая призовые места.

На кафедре работает волонтерский студенческий отряд «Эдельвейс» под руководством доцента Анудариевой Д.Ц., который ежегодно принимает активное участие во всех экологических акциях университета, города и края.

Таким образом, на кафедре идёт подготовка специалистов-экологов и учителей-экологов на системной основе, ориентированной на решение экологических проблем региона, развитие нравственности и духовности молодого поколения.

Сотрудниками ФГБУ «Сохондинский государственный заповедник» в 2024 году были проведены следующие мероприятия:

Отдел экологического просвещения в Сохондинском заповеднике создан 2001 году, в штате заместитель директора по ЭП и развитию туризма, 2 специалиста и 1 методист.

В заповеднике ведется большая работа по экологическому просвещению всех целевых групп. В прошлом году начато сотрудничество с Фондами «Заповедное посольство» и Потанина, в результате чего успешно прошла первая смена волонтеров на кордоне Агуца.

Сотрудниками отдела ЭП уделяется большое внимание проведению выставочной деятельности. Выставки организуются как в городе Чите в Забайкальском Краевом краеведческом музее им. А.К. Кузнецова, так и в музеях, библиотеках и в школах Кыринского и Каларского районов

Проведено выставок - 28, количество участников 11972 человека. Опубликовано статей в печатных СМИ - 30, в электронных СМИ - 160. Выступления по телевидению - 5, создание видеороликов - 40, по радио - 6.

В течение 2024 года было проведено 352 эколого-просветительских мероприятий (экологические праздники, акции, уроки, выезды в школы района и т.д.) приняло участие 12600 человек. Было проведено 8 волонтерских мероприятий, 236 участников. Волонтеры оказывали помощь в традиционных акциях «Чистое озеро», «Чистой реке - чистые берега» по уборке мусора в водоохранной зоне, в экологических мероприятиях, организованными сотрудниками заповедника, а также оказали помощь

непосредственно на кордоне Агуца Сохондинского заповедника в расчистке туристического маршрута, строительстве забора и других хозяйственных мероприятиях.

В 2024 году прошел традиционный экологический слет «Друзья заповедных островов», в котором принимали участие школьники из Кыринского района. В течение пяти дней ребята принимали участие во многих заповедных мероприятиях. Впервые после пандемии COVID-19 на гостеприимном кордоне Агуца Сохондинского заповедника прошел детский международный экологический слет «Истоки Амура».

В этом году в нем приняло участие 43 человека. Участниками этого долгожданного события стали самые активные участники природоохранных мероприятий, проводимых сотрудниками отдела экологического просвещения Сохондинского заповедника. Это 26 ребят из России и 18 школьников из Монголии. Именно они получили возможность побывать на особо охраняемой природной территории и познакомиться поближе с заповедными профессиями.

Тема международного экологического слета была выбрана не случайно – дефицит специалистов заповедного дела испытывают особо охраняемые природные территории обоих дружественных государств. В связи с этим Сохондинский заповедник плотно сотрудничает с Благотворительным фондом "Красивые дети в красивом мире". В рамках этой работы родилась профориентационная идея создания настольной игры и книги, которые бы рассказывали подрастающему поколению о том, что работа в заповеднике может быть захватывающей и значимой. Этот проект направлен на изменение этой ситуации и привлечение молодежи к природоохранной деятельности.

Опытом своей многолетней работы в области экологического просвещения поделились сотрудники Сохондинского заповедника, приняв участие в тематической смене "Экологика" Движения Первых в детском центре «Океан».

Делегация от ФГБУ «Сохондинский заповедник» приняли участие в международном экологическом слете «Заповедная Парма», прошедшем в Пермском крае. Это масштабное событие собрало около 300 любителей и защитников природы из 33 регионов России и 4 стран СНГ, а также до 6000 участников онлайн.

На территории заповедника расположено 7 экологических маршрутов. С каждым годом растет интерес посетителей к заповедной территории.

Большой популярностью пользуются маршруты «Тропой Палласа» по пути следования на голец Никиты Соколова и «В гармонии с природой». Если первый экомаршрут требует определенной физической подготовки, то второй предназначен для людей разного возраста и физической активности. За 2024 год экологические маршруты посетило 1559 человек.

Сотрудниками ФГБУ «Государственный заповедник «Даурский» в 2024 году были проведены следующие мероприятия:

Отдел экологического просвещения заповедника создан в 1996 году.

В отделе работают 7 человек: заместитель директора по экологическому просвещению, пресс-секретарь, 5 методистов.

На территории центральной усадьбы имеются визит-центр и конференц-зал, где проходят мероприятия для всех возрастных групп от дошкольников до пенсионеров, здесь посетители получают первоначальную информацию о заповеднике.

Еще два визит-центра находятся на территории международной биологической станции - кордоне «Уточи» и в краевом центре города Чита.

Здесь проводятся пресс-конференции, встречи, уроки, лекции, игровые программы и другие мероприятия экологической направленности.

В заповеднике ведётся большая работа по экологическому просвещению населения всех возрастных групп. Ежегодно согласно плану работ, проводятся экологические праздники, акции, квесты, круглые столы, выездные мероприятия, научно-практические конференции. В среднем их посещает около 4000 человек в год.

Большой популярностью пользуются конкурсы, организуемые заповедником. Международный конкурс детско-юношеского творчества имеет 26 летнюю историю, и каждый год собирает 1500-2000 участников из большинства районов Забайкальского края и приграничных районов Китая и Монголии в рамках международного сотрудничества трехстороннего российско -Монгольско - китайского заповедника «Даурия». В 2024 году традиционный конкурс был посвящен 30-летию юбилею международного заповедника «Даурия». Участие в конкурсе приняли ребята из 25 районов Забайкальского края, города Чита и города Чойбалсан Восточного аймака Монголии.

На конкурс «Заповедная Даурия без границ» было представлено 1083 работы - 1041 рисунок и 42 макета сувенирной продукции из более чем 100 общеобразовательных школ и СУЗов, учреждений дополнительного образования и культуры. В итоге призерами и победителями конкурса в разных номинациях и возрастных группах признаны 65 участников, еще 127 ребят поощрены жюри за интересную творческую работу.

Ежегодно проводится несколько районных и региональных конкурсов. традиционный конкурс - «Клуб заповедных друзей» в рамках региональной акции «Охранять природу – значит любить Родину», конкурс кормушек и рисунков «Покормите птиц зимой», конкурс поделок «Новогодняя игрушка», тематические интеллектуальные тесты в онлайн-формате; районный конкурс плакатов «Скажем пожарам – НЕТ!»

Традиционно на кордоне «Уточи» заповедника «Даурский» во время летних каникул проводятся полевые экологические лагеря, участниками которых, являются активисты и победители конкурсов. В течение недели дети имеют возможность познакомиться с ландшафтами Даурской степи, ее обитателями и работой заповедника по сохранению уникальных экосистем.

В 2024 году XXI по счету слет юных любителей природы «Друзья заповедных островов», впервые был проведен для детей сотрудников заповедника.

Всего на кордон Уточи приехали 17 школьников в возрасте от 9 и до 15 лет из города Борзи и села Нижний Цасучей. Здесь, на берегу Тореев в самом сердце Даурского заповедника веселые и шустрые друзья природы провели пять незабываемых дней.

Все дни получились яркими и насыщенными: участники слета посетили Цасучейский бор и Адон-Челон, искупались в озере Баин-Цаган и речке Борзянке, осмотрели просторы Торейских озер и посетили сакральное место - обоо Тэли. На Барун-Торее ребята встретили журавлей красавок, даурских и черных журавлей. А на пути к скальному массиву Адон-Челон наблюдали за самым большим грызуном Забайкалья - тарбаганом.

Один раз в три года заповедник организует международный лагерь, для активистов экологов - учащихся из России, Монголии, Китая. Очередная встреча на территории России запланирована на 2025 год.

В 2024 году встреча юных экологов прошла в китайском заповеднике «Озеро Хулун» с 20 по 24 августа. Международный детский экологический слет «Друзья заповедных островов» в очередной раз собрал команды из трех стран - России, Китая и Монголии.

Программа слета была насыщенной и познавательной. Дети пополнили свой заповедный багаж знаний, а на память увезли изготовленный своими руками сувенир из кожи (украшение, брелок, интерьерную картину) и незабываемые впечатления.

Для жителей и гостей Забайкальского края заповедником ежегодно организуются до 15 выставок фотографий и детского творчества об уникальной природе Даурии на различных площадках г. Читы и районов края: на железнодорожных вокзалах станций Чита-2, Борзя, Забайкальск, Чернышевск, Петровск-Забайкальский, в Читинской городской картинной галерее, Забайкальском краевом краеведческом музее, краеведческом музее г. Борзя, музее природы п. Агинское, Забайкальской краевой детско-юношеской библиотеке, учреждениях культуры и здравоохранения края. Посетителями выставок ежегодно становятся около 17 тысяч человек.

В отчетном году наш заповедник был представлен на Международной выставке-форуме "Россия" на ВДНХ, в рамках Дней заповедных территорий. Презентация о туристическом потенциале Даурского заповедника представлена на дне Дальнего востока и Арктики.

За 2024 год было организовано 16 выставок, которые посетили 19064 человека.

29 марта 2024 года в Забайкальском краевом краеведческом музее им. А.К. Кузнецова была открыта фотовыставки «30 лет на страже заповедной Даурии». Фотовыставка посвящена 30-летию международного российско-монгольско-китайского заповедника «Даурия». На выставке было представлено 28 фотографий, снятых в период с 2008 по 2023 год на территории трех стран в ходе совместных научных экспедиций.

9 апреля 2024 года в Забайкальском краевом краеведческом музее им. А.К. Кузнецова состоялась «Встреча путешественников». Научные сотрудники Даурского заповедника рассказали об опыте изучения степей,

озер и рек Даурии, интересных находках и случаях в международных экспедициях.

Общее количество мероприятий эколого-просветительской направленности 260, посетили мероприятия 25063 человека.

На территории заповедника, его охранный зоны и подведомственного заповеднику заказника проходят: 1 экологическая тропа «Адон-Челон – степное чудо» протяженностью 3,5 км, автобусно-пеший экологический маршрут «Заповедный Торей» протяженностью 160 км, экологический маршрут «Цасучейский бор» протяженностью 60 км.

Оборудованные экологические маршруты не требуют специальной подготовки и дополнительного снаряжения.

Маршруты оборудованы информационными стендами (о историческом прошлом территории и истории их исследований, животном и растительном мире), местами отдыха.

Динамика туристического потока ООПТ (Государственного заповедника «Даурский»):

- 2019 году - 516 человек,
- 2020 году – 669 человек,
- 2021 году – 711 человек,
- 2022 году – 978 человек,
- 2023 году - 1207 человек,
- 2024 году – 882 человека.

Сотрудниками отдела экологического просвещения и туризма ФГБУ «Национальный парк «Алханай» в 2024 году были проведены следующие мероприятия: экологические праздники, акции, квесты, круглые столы, обучающие занятия, выездные мероприятия, научно-практические конференции, семинары, выставки, экологические слеты, экскурсии и т.д.

В течение 2024 года отдел экологического просвещения и туризма национального парка «Алханай» реализовал ряд мероприятий, направленных на увеличение знаний общественности о природных богатствах этого уникального места и развитие экотуризма.

Выставочная деятельность: Передвижная выставка, организованная совместно с Забайкальскими ООПТ «Заповедными тропами», которую посетили 3445 человек. Вторая выставка находится на железнодорожном вокзале, посвященная водно-болотным угодьям. Так же были проведены выставки совместно с краеведческим музеем села Дульдурга «Алханай в моём сердце» и на турнире по перетягиванию каната «Риха Алханая» - «Заповедный и духовный мир Алханая», выставка детских рисунков в рамках экологической акции «Сохраним мир птиц- 2024».

Подготовлено и проведено 39 эколого-просветительских мероприятий: лекции, показ видео - роликов и презентаций, мастер-классы. Темы занятий охватывают вопросы охраны окружающей среды, биоразнообразия и культурного наследия региона. Общее количество человек, вовлеченных в эколого-просветительскую деятельность составило 28186. В мероприятиях экологического лагеря, организованного для детей, пребывающих в дневном

лагере МБОУ «Дульдургинская СОШ» - 90 человек, 150 учащихся в школьных кружках и лесничествах (совместно с МАОУ «Дульдургинская СОШ №2» Лесовичек). Проведены экологические акции и праздники: «День заповедников и национальных парков», «Покормите птиц зимой», «День водно-болотных угодий», «Всемирный день дикой природы», «День Земли», «Марш парков», «Международный день птиц», «Всероссийская викторина» краевой фестиваль «Здравствуй школа», «Всемирный день диких животных и многое другое»).

Наряду с эколого-просветительскими мероприятиями проведена противопожарная пропаганда среди учащихся школ Дульдургинского района и местного населения. Организован и проведен обучающий семинар для сотрудников национального парка «Обучение по взаимодействию с людьми имеющих нарушение слуха».

Ведение социальных сетей: официальные страницы Вконтакте <https://vk.com/npalkhanai>, телеграм <https://t.me/s/npalkhanai> и официальный сайт <https://alkhana.ru/>. Выпуск полиграфической продукции в 2024 году реализован в основном ресурсами парка – печать противопожарных листовок, памятки для туристов, буклетов, раскраски, выпущены квартальные календари. Размещены статьи в местной газете «Ленинец», региональной газете «Читинское обозрение» и окружной «Агинская правда», сюжеты по телевидению.

В 2024 году национальный парк «Алханай» посетило 36 039 человек.



Фото О.Барановой

5.6. МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ И МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Забайкальский край занимает особое геополитическое положение в азиатской части России, по своему периметру граничит с четырьмя субъектами Российской Федерации. Здесь на южных границах области сомкнулись политические, экономические и экологические интересы России, Монголии и Китая.

Забайкальский край как субъект Российской Федерации обязан выполнять на региональном уровне международные и национальные обязательства России по сохранению уникальных мест обитания мигрирующих животных, сохранять виды, внесенные в международные, национальные и региональные Красные книги, а также природные комплексы, в том числе трансграничные.

Забайкальский край имеет ряд Соглашений с приграничными территориями Китая и Монголии, субъектами Российской Федерации по совместным усилиям в сфере охраны природы.

В соответствии с Соглашением между Правительством Российской Федерации и Правительством Монголии по охране и использованию трансграничных вод от 11 февраля 1995 года (далее - Соглашение) с 27 по 29 сентября 2024 года в городе Улан-Батор (Монголия) состоялось заседание Совместной рабочей группы по выполнению Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Монголии по охране и использованию трансграничных.

От монгольской стороны участников заседания приветствовал заместитель Уполномоченного Правительства Монголии З.Батбаяр. От российской стороны – заместитель Уполномоченного Правительства Российской Федерации С.В.Капустин.

Монгольская сторона предоставила информацию о стратегических планах Правительства Монголии по обеспечению единого менеджмента водными ресурсами страны. Была предоставлена исчерпывающая информация о том, что в связи с негативными последствиями изменения климата перед руководством страны встает вопрос создания водных запасов по всей территории Монголии для обеспечения нормальной хозяйственной деятельности. В частности, планируется создание 333 запруд во всех сомонах Монголии, организация комплексных мер по созданию водных ресурсов, используя поверхностные и дождевые воды, а в южных пустынных регионах страны - ресурсы грунтовой воды. Эти меры призваны остановить интенсивный процесс опустынивания, который наблюдается на большей части территории Монголии и все дальше продвигается на север.

Стороны заслушали информацию о ходе выполнения плана мероприятий Совместной рабочей группы в период между XVII и XVIII Сессиями Уполномоченных Правительства Российской Федерации и Правительства Монголии.

Руководители национальных частей Совместной рабочей группы отметили, что Стороны реализовали план работы Совместной рабочей группы, утвержденный на XVII совещании Уполномоченных Правительства Российской Федерации и Правительства Монголии. Это позволило решить поставленные задачи по охране и использованию трансграничных вод России и Монголии.

Руководители национальных частей Совместной рабочей группы выразили готовность направить усилия для дальнейшего развития сотрудничества в рамках Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Монголии по охране и использованию трансграничных вод.



Фото А.Шумило