**Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края**

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ

о ходе реализации и оценке эффективности государственной программы Камчатского края **«**Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае**»** за 2023 год

Министр природных ресурсов

и экологии Камчатского края \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А. Кумарьков

Исп. Сушенцова Анна Владимировна

заместитель Министра - начальник отдела экономики

и организационно-правового обеспечения

Министерства природных ресурсов

и экологии Камчатского края

(415 2) 42-03-97, SushentsovaAV@kamgov.ru

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024г.

**Содержание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Конкретные результаты реализации государственной программы, достигнутые за отчетный год | 3 |
| 1.1 | Основные результаты, достигнутые в отчетном году | 3 |
| 1.2 | Фактические результаты реализации основных мероприятий | 14 |
| 1.3 | Характеристика вклада основных результатов в решение задач и достижение целей государственной программы | 19 |
| 1.4 | Сведения о достижении значений показателей (индикаторов) государственной программы, подпрограмм государственной программы | 21 |
| 1.5 | Запланированные, но не достигнутые результаты с указанием нереализованных или реализованных не в полной мере основных мероприятий и ведомственных целевых программ (в том числе контрольных событий) | 21 |
| 1.6 | Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы | 21 |
| 1.7 | Анализ фактических и вероятностных последствий влияния указанных факторов на основные параметры государственной программы | 22 |
| 1.8 | Результаты оценки эффективности реализации государственной программы | 22 |
| 2. | Результаты реализации мер государственного и правового регулирования | 26 |
| 3. | Результаты использования бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий государственной программы | 26 |
| 4. | Информация о внесенных ответственным исполнителем изменениях в государственную программу | 27 |
| 5. | Предложения по дальнейшей реализации государственной программы | 28 |
| 6. | Приложения | 29 |

**1. Конкретные результаты реализации государственной программы, достигнутые за отчетный год**

**1.1 Основные результаты, достигнутые в отчетном году**

Государственная программа Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае» утверждена постановлением Правительства Камчатского края от 03.11.2017 года № 460-П (далее – Программа). Ответственным исполнителем Программы является Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края (далее – Министерство), участником Программы – Министерство образования и молодежной политики Камчатского края.

Целями Программы являются повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем в Камчатском крае; воспроизводство и охрана природных ресурсов Камчатского края.

Мероприятия программы направлены на решение следующих задач:

1) участие в осуществлении государственного экологического мониторинга;

2) развитие системы особо охраняемых природных территорий регионального значения (далее - ООПТ);

3) информирование населения Камчатского края о состоянии окружающей среды;

4) участие в экологическом просвещении населения Камчатского края;

5) ведение Красной книги Камчатского края;

6) расширение сырьевой базы для производства местных строительных материалов;

7) обеспечение снабжения населения Камчатского края и объектов промышленности ресурсами пресных подземных вод;

8) обеспечение рационального использования минерально-сырьевых ресурсов общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод;

9) обеспечение эффективного функционирования государственной системы лицензирования пользования участками недр местного значения;

10) осуществление мер по охране водных объектов, а также мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий;

11) строительство сооружений инженерной защиты и повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию;

12) обеспечение эффективного исполнения переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений;

13) обеспечение эффективного управления в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов

Министерством природных ресурсов и экологии Камчатского края (далее - Министерство) в рамках реализации государственной программы Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае» реализуется 4 подпрограммы:

- Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в Камчатском крае»;

- Подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»;

- Подпрограмма 3 «Использование и охрана водных объектов в Камчатском крае».

- Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации государственной программы».

Общий утвержденный объем финансирования мероприятий Программы в 2022 году составил 348 544,67357 тыс. рублей, в том числе из федерального бюджета – 30 416,40000 тыс. рублей, из краевого бюджета – 318 128,27357 тыс. рублей.

По состоянию на отчетную дату профинансировано и освоено 347 638,39743 тыс. рублей или 99,73 % от плановых назначений, в том числе за счет средств федерального бюджета 30 416,39958 тыс. рублей, краевого бюджета 317 221,99785 тыс. рублей.

**Подпрограммой 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в Камчатском крае»** предусмотрено 135 077,05099 тыс. рублей за счет средств краевого бюджета.

По состоянию на отчетную дату профинансировано и освоено 135 077,05099 тыс. рублей или 100 % от плановых назначений.

**В 2023 году достигнуты следующие результаты.**

***По основному мероприятию 1.1. «Совершенствование нормативной правовой базы Камчатского края и методическое обеспечение в области охраны окружающей среды»*:**

В 2023 году проведено 3 заседания Межведомственной рабочей группы по выработке решений по вопросам функционирования и развития системы особо охраняемых природных территорий регионального значения в Камчатском крае и 1 заседание Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам Камчатского края.

Проводится системная работа по приведению нормативных правовых актов, в том числе положений об ООПТ, в соответствие с действующим законодательством.

В течение 2023 года Министерством природных ресурсов и экологии Камчатского края разработаны постановления Правительства Камчатского края:

- от 04.05.2023 № 252-П «О внесении изменений в постановление Правительства Камчатского края от 14.04.2009 № 174-П «Об учреждении Красной книги Камчатского края» в части касающейся приведения процедуры ведения Красной книги Камчатского края в соответствие с действующим законодательством;

- от 05.06.2023 № 314-П «О памятнике природы регионального значения «Андриановские водопады»;

- от 08.06.2023 № 318-П «О памятнике природы регионального значения «Гора Зайкин Мыс»;

- от 25.07.2023 № 410-П «О внесении изменений в постановление Правительства Камчатского края от 02.03.2018 № 93-П «Об утверждении порядка изъятия объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Камчатского края» в части приведения процедуры получения заинтересованными лицами разрешений на добычу (вылов, сбор) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Камчатского края, в соответствие с действующим законодательством;

- от 20.12.2023 № 663-П «О памятнике природы регионального значения «Остров Богослова»;

- от 22.12.2023 № 674-П «О памятнике природы регионального значения «Бухта Анастасии»;

- от 22.12.2023 № 675-П «О памятнике природы регионального значения «Мыс Витгенштейна».

Разработан приказ Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края от 05.09.2023 № 10-Н об утверждении порядка оформления и выдачи разрешений на посещение особо охраняемых природных территорий регионального значения Камчатского края, управление и охрана которыми осуществляется краевыми государственными бюджетными учреждениями, подведомственными Министерству природных ресурсов и экологии Камчатского края.

***По основному мероприятию 1.2. «Осуществление государственного экологического мониторинга»:***

1. В рамках государственного контракта приобретены информационные услуги в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды у ФГБУ «Камчатское УГМС». Получена первичная (наблюденная), текущая (вторичная), прогностическая, режимно-справочная гидрометеорологическая продукция, информация о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, для наполнения информационного портала системы экологического мониторинга в Камчатском крае Kamchatka.eco, в том числе данные на двух дополнительных точках мониторинга морских вод в районе расположения Халактырского пляжа.

2. Выполнены работы по технической поддержке, модернизации (доработке) и развитию государственной информационной системы Камчатского края «Портал экологического мониторинга Камчатского края» (ГИС «Экопортал Камчатского края»). В том числе:

- расширены функциональные возможности Портала;

- сформированы новые разделы (функциональные блоки) Портала с наименованиями «Природоохранные мероприятия», «Контрольная (надзорная) деятельность», «Объекты негативного воздействия на окружающую среду».

3. В целях развития и совершенствования государственной системы наблюдений за состоянием окружающей среды, в том числе территориальной системы наблюдений за состоянием окружающей среды в соответствии с Соглашением от 22.07.2021 № С-140-137 между Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Камчатским краем о сотрудничестве в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на 2021-2025 годы Министерством природных ресурсов и экологии Камчатского края в 2023 году за счет средств краевого бюджета закуплены автоматизированные гидрологические комплексы в количестве 3 штук.

По согласованию с ФГБУ «Камчатское УГМС» автоматизированные гидрологические комплексы установлены на р. Палана – городской округ «поселок Палана», на р. Энычаваям – с. Таловка и р. Оклан – с. Оклан (Пенжинский муниципальный район).

4. Выполнены работы 1 этапа научно-исследовательской работы по разработке карты цунамирайонирования побережья Авачинского залива Камчатского края. Срок завершения работ 2 этапа – до 31.08.2024.

***По основному мероприятию 1.4. «Формирование экологической культуры населения Камчатского края»:***

1. Проведены Дни защиты от экологической опасности в Камчатском крае.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 11.06.1996 № 686 «О проведении Дней защиты от экологической опасности» и в целях проведения эффективной экологической политики по улучшению состояния окружающей среды в Камчатском крае, в весенний период на территории полуострова были организованы и проведены Дни защиты от экологической опасности в Камчатском крае в 2023 году (далее – Дни защиты).

В соответствии с распоряжением Правительства Камчатского края от 24.04.2023 № 174-РП, в 2023 году акция Дни защиты в регионе проходила уже в 30-й раз.

В мероприятиях по проведению Дней защиты в качестве исполнителей участвовали все 67 органа местного самоуправления Камчатского края (3 городские округа, 5 городских поселений, 11 муниципальных районов и 48 сельских поселений), а также ряд заинтересованных министерств, агентств и ведомств федерального и регионального подчинения.

В рамках проведения Дней защиты было организовано и проведено множество мероприятий, направленных на экологическое воспитание и просвещение. В образовательных учреждениях края прошли конкурсы детских творческих работ и уроки, посвященные экологической культуре. Также были организованы конференции, выставки и экологические акции, на которых были представлены работы, связанные с экологией, охраной окружающей среды и природоохранными мероприятиями. Были подготовлены информационные материалы, включающие заметки и статьи, с основной тематикой по экологии и природоохранной деятельности. Общее число участников мероприятия в Камчатском крае превысило 35,0 тыс. человек.

2. Организован и проведен краевой праздник экологический фестиваль «Море жизни». Фестивалю присвоен статус краевого праздника, запланированного к проведению ежегодно каждую 4-ю субботу сентября. Цель фестиваля привлечение внимания государственной власти, общественности к вопросам защиты морских млекопитающих и сохранению среды их обитания.

Экологический фестиваль «Море жизни» состоялся 23.09.2023 в г. Петропавловске-Камчатском на территории памятника природы регионального значения «Сопка Никольская».

В 2023 году тема мероприятия – «Осознанное потребление ресурсов, сохранение биоразнообразия».

Участие в фестивале приняли порядка 1,5-2 тыс. человек – школьники и воспитанники образовательных учреждений общего среднего и профессионального образования, дополнительного образования, детских садов Камчатского края, учителя, воспитатели, родители детей.

Экологический фестиваль является социально значимым краевым мероприятием, направлен на экологическое просвещение и формирование экологической культуры населения Камчатского края и гостей полуострова.

Программа фестиваля предусматривает познавательные квесты, конкурсы, мастер классы и другие мероприятия для детей и их родителей, лекции специалистов заповедного дела.

В 2023 году в рамках фестиваля проведена природоохранная акция по очистке скал Никольской сопки от надписей. Также в мероприятии участие приняли представители юннатского движения и трудовых отрядов «Движение первых».

Организаторами праздника являются Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края, Ассоциация особо охраняемых природных территорий Камчатского края.

Партнерами фестиваля выступают некоммерческие природоохранные учреждения (ФГБУ «Кроноцкий государственный заповедник», ФГБУ Национальный парк «Командорские острова» имени С.В. Маракова, КГБУ «Природный парк «Вулканы Камчатки», Русское географическое общество), научно-исследовательские организации Камчатского края (Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН, Камчатский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО»), СМИ, социально ответственные промышленные предприятия Камчатского края и другие участники.

3. Подготовлен Доклад о состоянии окружающей среды в Камчатском крае в 2022 году, содержащий результаты государственного экологического мониторинга, социально-гигиенического мониторинга, осуществляемых уполномоченными органами государственной власти и подведомственными им государственными учреждениями. Доклад опубликован в газете Официальные ведомости от 25.07.2023 № 129-130 (6382-6383), размещен на официальном сайте исполнительных органов государственной власти Камчатского края, растиражирован по адресу: https://www.kamgov.ru/minprir/ohrana-okruzausej-sredy.

Тираж Доклада составил 50 экземпляров.

4. Издана полиграфическая и сувенирная продукция природоохранной тематики. Наименование, перечень и количество полиграфической и сувенирной продукции природоохранной тематики, выпущенной по заказу Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование изготавливаемой продукции | Ед. изм. | Общее кол-во |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Стакан из бамбукового волокна с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 200 |
| 2. | Футболки детские с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 301 |
| 3. | Футболки взрослые с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 452 |
| 4. | Текстильная сумка-пакет с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 500 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование изготавливаемой продукции | Ед. изм. | Общее кол-во |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Календарь настольный перекидной с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 100 |
|  | Календарь настенный квартальный 3-х блочный с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 100 |
| 3. | Ручка шариковая с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 1000 |
| 4. | Блокнот с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 1000 |
| 5. | Блокнот с ручкой с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 150 |
| 6. | Календарь настенный перекидной с символикой Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края | Шт. | 200 |

***По основному мероприятию 1.5. «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»:***

В рамках основного мероприятия КГБУ «Природный парк «Вулканы Камчатки» выделены субсидии в сумме 106 921,200 тыс. рублей, профинансировано и освоено 106 921,200 тыс. рублей, или 100% от плановых назначений, в том числе:

- на выполнение государственного задания 85 305,200 тыс. рублей;

- субсидия на иные цели 21 616,000 тыс. рублей:

на приобретение основных средств: техники, транспортных средств и оборудования;

на приобретение товаров, работ (услуг) в целях планирования, проектирования и обустройства ООПТ, а также развитие функционала мобильного приложения для выдачи разрешений на посещение региональных ООПТ и иных IT систем.

***По основному мероприятию 1.7. «Обеспечение реализации мероприятий по осуществлению государственного экологического надзора на территории Камчатского края»***

В целях осуществления действий в рамках контрольных (надзорных) и профилактических мероприятий при осуществлении региональных видов контроля (надзора) Управлением государственного экологического надзора (включая работу в системах ТОР КНД, ЕРКНМ (ЕРВК)) приобретены планшеты, экшн видеокамеры, лазерные дальномеры.

**Подпрограммой 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»** предусмотрено 2 236,70000 тыс. рублей (средства краевого бюджета). По состоянию на отчетную дату профинансировано и освоено 2 236,70000 тыс. рублей, или 100,0 % от плановых назначений.

**В 2023 году выполнено следующее:**

***По основному мероприятию 2.3 «Организационное и информационное обеспечение функционирования государственной системы лицензирования пользования участками недр местного значения».***

В рамках организационного и информационного обеспечения функционирования государственной системы лицензирования пользования участками недр местного значения предусмотрены расходы на ведение территориального фонда геологической информации Камчатского филиала ФБУ «ТФГИ по Дальневосточному федеральному округу» в сумме 2 236,70000 тыс. рублей.

В 2023 году Камчатским филиалом ФБУ «ТФГИ по Дальневосточному федеральному округу» осуществлялись учёт и хранение лицензионных материалов, ведение информационной системы (баз данных) по участкам недр местного значения, обеспечение доступа к информационным ресурсам, обработка и систематизация материалов изученности, систематизация и анализ поступающей статистической отчетности по участкам недр местного значения, подготовка территориального баланса запасов общераспространенных полезных ископаемых Камчатского края по состоянию на 01.01.2023 года, ведение территориального кадастра месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых Камчатского края и учёт участков недр, используемых для строительства подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, ведение государственного учета и государственного реестра работ по геологическому изучению участков недр местного значения, подготовка информационно-аналитических справок, материалов на основе имеющихся информационных ресурсов, в т.ч. пакетов геологической информации к аукционам.

Дополнительно к предусмотренным государственным контрактом видам работ Камчатским филиалом ФБУ «ТФГИ по ДВФО» проводилась работа по пропаганде геологических знаний, которая является одной из важных частей работы Камчатского филиала. Она осуществляется в форме лекций, экскурсий, участии в конкурсах, проведении учебных занятий и др. Это позволяет вовлекать учащихся образовательных учреждений в системный процесс изучения основ геологии и полезных ископаемых родного края. Целенаправленной пропагандой геологических знаний охвачены, достаточно большие, аудитории. Школьники и студенты получают информацию о геологическом строении и минеральных ресурсах региона, о различных геологических специальностях, проблемах освоения месторождений полезных ископаемых и экологии. Последнее, является особенно актуальным, в связи с промышленной разработкой золота, платины, углеводородов, строительных материалов и других полезных ископаемых на Камчатке.

Всего за 2023 год выполнено 207 мероприятий в том числе:

Экскурсии проводились в геологическом музее Камчатского филиала ФБУ «ТФГИ по Дальневосточному федеральному округу». Экскурсии являются наиболее массовым мероприятием. В музее посетители получают обширную информацию по разделам основной экспозиции: «Цветные и поделочные камни», «Руды», «Горючие полезные ископаемые», «Минеральные строительные материалы», «Четвертичный вулканизм». Выставочные образцы минералов и горных пород – как полезные ископаемые, представляют большинство проявлений и месторождений Камчатского края.

Основными посетителями музея в 2023 году были гости и жители Камчатского края, студенты Камчатского ГУ им. В. Беринга и Кооперативного техникума, учащиеся общеобразовательных школ № 2, 7, 11, 33, 35 г. Петропавловска-Камчатского, учащиеся школ № 2, 3, 7 г. Елизово, участники Общероссийского общественно-государственного движения молодежи «Движение первых».

Следует отметить, что геологический музей в 2023 году посетило 912 человек (в 2022 г. - 617, 2021 г. – 153, 2020 г. – 41, 2019 г. – 310), проведено 165 экскурсий. Количество посетителей по сравнению с 2022 годом выросло на 300 человек, а количество проведенных экскурсий почти в 3 раза превышает данные 2017-2019 годов.

**Подпрограммой 3 «Использование и охрана водных объектов в Камчатском крае»** предусмотрено 22 651,82300 тыс. рублей, в том числе из федерального бюджета – 5 215,20000 тыс. рублей, из краевого бюджета – 17 436,62300 тыс. рублей. По состоянию на отчетную дату освоено 22 651,82300 тыс. рублей, или 100,0 % от плановых назначений.

**В 2023 году выполнено следующее:**

***По основному мероприятию 3.1.* «*Осуществление полномочий Российской Федерации по предоставлению водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Камчатского края, в пользование на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование».***

По данным территориального отдела водных ресурсов Амурского БВУ по Камчатскому краю на 31.12.2023 легитимное пользование водными объектами осуществляют 131 предприятие, в том числе: на основании лицензий – 3, договоров – 51, решений – 101.

В отчетном периоде (январь-декабрь 2023 года) в Министерство поступило 66 заявлений, в том числе:

- 15 заявлений о предоставлении водных объектов в пользование на основании договоров водопользования;

- 2 заявления на расторжение договора водопользования;

- 40 заявлений о предоставлении водных объектов в пользование на основании решения;

- 9 заявлений о прекращении ранее выданного решения.

Фактический объем поступлений платы за пользование водными объектами по договорам водопользования в доход федерального бюджета на 01.01.2024 составил 47 446,789 тыс. рублей или 114,43% от годового объема плановых поступлений.

Превышение показателя обусловлено следующими факторами:

- в 2023 году поступили разовые платежи за участие в открытых аукционах по заключенным в 2022 году договорам водопользования с целью использования акваторий;

- водопользователями в отчетном периоде дополнительно перечислены авансовые платежи;

- заключены новые договоры водопользования;

- по требованию Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края погашена задолженность платы КГУП «Камчатский водоканал» по договорам водопользования за параметры 2-4 кварталов 2022 года и 1-2 кварталы 2023 года.

В отчетном периоде взысканы пени за несвоевременное внесение водопользователями платы и штрафы за превышение установленных договорами водопользования объемов забора (изъятия) водных ресурсов в общей сумме 488,66074 тыс. рублей.

***По основному мероприятию 3.2. «Осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Камчатского края».***

Общий объем бюджетных ассигнований в 2023 году на осуществление Камчатским краем отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений определен в размере 5 215,20000 тыс. рублей (средства федерального бюджета). В соответствии с государственным контрактом выполнялись работы по расчистке, углублению русла реки Домашняя в границах с. Соболево Соболевского муниципального района Камчатского края.

За счет средств краевого бюджета для уменьшения негативного воздействия вод на территорию с. Соболево в 2023 году Министерством заключен государственный контракт от 20.01.2023 № 6/23 на выполнение второго этапа работ по расчистке русла реки Домашняя (участок расчистки протяженностью около 0,8 км), исполнитель – ООО «ОЛИМП», г. Петропавловск-Камчатский. По состоянию на отчетную дату работы второго этапа завершены в полном объеме.

С учетом объемов ежегодно выделяемой субвенции (порядка 5,0 млн рублей) из федерального бюджета на реализацию отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений работы по расчистке русла запланированы начиная с 2022 года в несколько этапов до 2026 года. По рекомендации Амурского БВУ предполагается ежегодное заключение контрактов на утвержденный объем субвенций.

За счет средств краевого бюджета в рамках основного мероприятия выполнялись следующие работы:

Возведение противопаводковых защитных насыпей:

1) в населенных пунктах Пенжинского муниципального района работы проведены в с. Аянка, с. Слаутное, с. Парень, а также в с. Таловка (8,7152 млн рублей). В «селе Парень» работы выполнены на восьми участках, протяженность насыпей составила 640 м, в «селе Аянка» на трех участках, протяженность насыпей составила 200 м, в «селе Слаутное» на двух участках, протяженность насыпей составила 122,4 м, в «селе Таловка» на четырех участках, протяженность насыпей составила 339 м.

2) в с. Долиновка Мильковского муниципального округа. Назначение защитной насыпи и берегоукрепительного сооружения - защита земель населенного пункта от негативного воздействия паводковых вод реки Камчатка и реки Долиновка (8,721423 млн рублей). Возведение защитных насыпей проведено на 5 участках общей протяженностью 546 м на расстоянии 20-50 метров от берега реки Камчатка, на расстоянии 3-5 метров от берега реки Долиновка. Ширина защитных насыпей в основании - 5 м. Произведена укладка бетонных плит на участке протяженностью 90 м вдоль береговой линии реки Камчатка для предотвращения дальнейшего разрушения берега.

**Подпрограммой 4 «Обеспечение реализации государственной программы»** предусмотрено 140 767,63193 тыс. рублей, в том числе за счет федерального бюджета 23 598,50000 тыс. рублей, за счет краевого бюджета 117 169,13193 тыс. рублей, профинансировано и освоено 139 941,08508 тыс. рублей или 99,41 % от плановых показателей.

Финансирование на содержание органов исполнительной власти осуществлялось согласно утвержденным бюджетным ассигнованиям и кассовому плану расходов краевого бюджета на 2023 год.

**Подпрограммой 5 «Обеспечение воспроизводства и сохранения объектов животного мира и охотничьих ресурсов»** предусмотрено 47 811,46765 тыс. рублей, в том числе из федерального бюджета – 1 602,70000 тыс. рублей, из краевого бюджета – 46 208,76765 тыс. рублей. По состоянию на отчетную дату профинансировано и освоено 47 731,73836 тыс. рублей, или 99,83 % от плановых назначений, в том числе за счет средств федерального бюджета – 1 602,70000 тыс. рублей, краевого бюджета – 46 129,03836 тыс. рублей.

***По основному мероприятию 5.1. «Сохранение объектов животного мира и биологического разнообразия, популяризация природоохранных мероприятий».***

Выполнялись мероприятия за счет средств краевого бюджета.

1. Оказаны услуги по обеспечению временного содержания зверей и птиц, оказавшихся в бедственном положении на сумму 220,50000 тыс. рублей.

2. Изданы:

1) тираж трилогии книг серии «Беседы о птицах Камчатки» на сумму 70,32500 тыс. рублей в количестве 150 экземпляров

2. тираж буклетов «Рекомендации по предотвращению конфликтов с медведем на территории Камчатского края» на сумму 10,175000 тыс. рублей в количестве 370 экз.

***По основному мероприятию 5.2. «Охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)».***

Выполнялись мероприятия за счет средств федерального бюджета:

1. Оказаны услуги по ветеринарному освидетельствованию и оказанию квалифицированной ветеринарной помощи редким видам животных на сумму 55,70000 тыс. рублей.

2. Выполнена научно-исследовательская работ по мониторингу птиц, занесенных в Красную книгу Камчатки на сумму 77,90000 тыс. рублей.

***По основному мероприятию 5.3 «Охрана и использование охотничьих ресурсов и осуществление государственного охотничьего надзора».***

Выполнялись мероприятия за счет средств краевого бюджета.

1. Выполнена научно-исследовательская работа по мониторингу охотничьих ресурсов, выработаны рекомендации по рациональному использованию в сезоне 2022-2023 на сумму 69,90000 тыс. рублей.

2. Выполнены мероприятия в рамках охраны и использования охотничьих ресурсов и осуществления государственного охотничьего надзора на сумму 919,04500 тыс. рублей (выполнен ремонт техники, закупка запасных частей к технике, приобретены ГСМ, спецодежда).

3. Произведены расходы в сумме 879,72929 тыс. рублей, связанные с обеспечением инспекторов служебным оружием, в том числе заключены контракты на аренду недвижимого имущества (оружейной комнаты), на выполнение ремонтно-строительных работ оружейной комнаты для хранения служебного оружия и боеприпасов.

4. Выполнены работы 1 этапа по разработке схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Камчатского края в сумме 2 992,00000 тыс. рублей.

5. Оказаны услуги по подготовке документов по описанию местоположения границ охотничьих угодий на территории Камчатского края для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости (Быстринский и Соболевский муниципальные районы) на сумму 1 400,00000 тыс. рублей.

6. Выполнены работы по доработке информационной системы для автоматизации деятельности регионального органа исполнительной власти Камчатского края в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (ВИС «Охота») на сумму 1 000,00000 тыс. рублей.

***По основному мероприятию 5.4 «Организация, регулирование и охрана водных биологических ресурсов».***

Выполнялись мероприятия за счет средств федерального бюджета по организации, регулированию и охране водных биологических ресурсов на сумму 1 469,10000 тыс. рублей.

***По основному мероприятию 5.5 «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, оказывающих работы и услуги в рамках охраны и использования животного мира и охотничьих ресурсов»*** КГБУ «Служба по охране объектов животного мира» выделена субсидия в сумме 38 647,09336 тыс. рублей на выполнение государственного задания.

**1.2 Фактические результаты реализации основных мероприятий**

В паспорте Программы утверждены следующие ожидаемые результаты ее реализации.

***В качественном отношении:***

1. Обеспечение охраны окружающей среды и экологической безопасности в Камчатском крае.

Достижению данного результата в 2023 году способствовало выполнение следующих мероприятий:

- наполнение информационного портала системы экологического мониторинга в Камчатском крае Kamchatka.eco, в том числе данные на двух дополнительных точках мониторинга морских вод в районе расположения Халактырского пляжа;

- приобретение оснащения, необходимого для решения инспекционных задач при осуществлении регионального государственного экологического (геологического) надзора (планшеты, экшн видеокамеры, лазерные дальномеры);

- выполнение ряда мероприятий в целях информирования населения о состоянии окружающей среды;

- обеспечение временного содержания зверей и птиц, оказавшихся в бедственном положении;

- обеспечение ветеринарного освидетельствования и оказания квалифицированной ветеринарной помощи редким видам животных.

2. Обеспечение устойчивого функционирования системы ООПТ, соблюдение режима их охраны.

Достижению данного результата в 2023 году способствовало принятие ряда нормативных правовых актов, регулирующих вопросы охраны окружающей среды, создания, охраны и функционирования ООПТ регионального значения, а также проведение КГБУ «Природный парк «Вулканы Камчатки» охранных мероприятий, направленных на обеспечение сохранности природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков, и объектов ООПТ.

3. Повышение защищенности населения Камчатского края, проживающего на территориях, подверженных воздействию опасных гидрологических явлений, а также объектов экономики и социальной сферы, расположенных на таких территориях, от негативного воздействия паводковых вод.

Достижению данного результата в 2023 году способствовало следующее:

1. Возведение противопаводковых защитных насыпей:

1) в населенных пунктах Пенжинского муниципального района работы проведены в с. Аянка, с. Слаутное, с. Парень, а также в с. Таловка (8,7152 млн рублей). В «селе Парень» работы выполнены на восьми участках, протяженность насыпей составила 640 м, в «селе Аянка» на трех участках, протяженность насыпей составила 200 м, в «селе Слаутное» на двух участках, протяженность насыпей составила 122,4 м, в «селе Таловка» на четырех участках, протяженность насыпей составила 339 м.

2) в с. Долиновка Мильковского муниципального округа. Назначение защитной насыпи и берегоукрепительного сооружения - защита земель населенного пункта от негативного воздействия паводковых вод реки Камчатка и реки Долиновка (8,721423 млн рублей). Возведение защитных насыпей проведено на 5 участках общей протяженностью 546 м на расстоянии 20-50 метров от берега реки Камчатка, на расстоянии 3-5 метров от берега реки Долиновка. Ширина защитных насыпей в основании - 5 м. Произведена укладка бетонных плит на участке протяженностью 90 м вдоль береговой линии реки Камчатка для предотвращения дальнейшего разрушения берега.

1.2. Расчистка заиленного русла р. Домашняя в с. Соболево.

В 2023 году расчищен участок заиленного русла р. Домашняя протяженностью около 0,8 км. Стоимость работ составила 5,2152 млн. рублей (федеральный бюджет).

4. Увеличение количества видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет их численности в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания к общему количеству видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Камчатского края. Достижению и незначительному увеличению показателя способствовали организованные в 2023 году следующие специальные наземные учеты по утвержденным Министерством методикам (помимо общеобязательного зимнего маршрутного учета (ЗМУ) охотничьих ресурсов) – осенние учеты снежного барана, наземные зимние учеты выдры и норки, наземный весенний учет бурого медведя, оценка промысловых видов на основании специальных анкет, заключен государственный контракт на выполнение работы по мониторингу охотничьих ресурсов и рекомендациям по их рациональному использованию в сезон охоты 2023/2024.

5. Повышение эффективности федерального государственного охотничьего надзора, увеличение доли привлеченных к ответственности лиц за нарушения, выявленные при осуществлении федерального государственного охотничьего надзора к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях.

В целях достижения данного результата в 2023 году были проведены следующие мероприятия: осуществлялся информационный обмен в рамках межведомственного взаимодействия с другими органами государственного надзора, муниципального контроля, с правоохранительными органами (предоставление ежеквартальной информации, оперативной информации, информации по запросам, справочной информации, консультаций специалистов); осуществлялись совместные рейдовые мероприятия с другими природоохранными ведомствами и правоохранительными органами; укрепление материально-технической базы государственных охотничьих инспекторов посредством приобретения запасных частей для закрепленной техники, обеспечения ГСМ, спецодеждой; осуществлялась проверка знаний кандидатов в производственные охотничьи инспекторы.

Кроме того, в целях исполнения обязанности по обеспечению должностных лиц Министерства служебным огнестрельным оружием и специальными средствами, согласно решению Петропавловск-Камчатского городского суда Камчатского края по делу № 2-5479/2019, вступившему в законную силу 14.01.2020, выполнены ремонтно-строительные работы по оборудованию оружейной комнаты для хранения служебного оружия и боеприпасов для нужд Министерства. Совместно с представителями ФГУП «Охрана» Росгвардии по Камчатскому краю и ФГКУ «ОВО ВНГ России по Камчатскому краю» проведено обследование оружейной комнаты.

6. Снижение показателя отношения фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи.

В целях достижения показателя Министерством были предприняты все меры для своевременного принятия постановления Губернатора Камчатского края по установлению лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов на весенний сезон охоты 2022 года, так и на осеннее–зимний период охоты 2022-2023. Обеспечивалось сокращение сроков рассмотрения заявлений при предоставлении государственной услуги по выдаче разрешений (бланков разрешений) на добычу охотничьих ресурсов. Вместе с тем наблюдается существенное недоосвоение лимитов по ценным в хозяйственном отношении объектам охоты по таким причинам, как неблагоприятные погодные условия сезона охоты, так и по причине снижения спроса на отдельные виды промысловой охоты.

8. Увеличение доли площади охотничьих угодий, в отношении которых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями заключены охотхозяйственные соглашения в общей площади охотничьих угодий Камчатского края.

В целях достижения показателя Министерством проводилась разъяснительная работа с охотпользователми о необходимости переоформления долгосрочных лицензий. В настоящее время прорабатывается вопрос о возобновлении аукционов на право заключения охотхозяйственных соглашений.

***В количественном отношении:***

Увеличение количества ООПТ регионального значения, для которых уточнены (установлены) границы до 100 %.

По состоянию на 01.01.2024 сеть ООПТ в Камчатском крае включает 91 объект, в том числе:

• 4 объекта федерального значения: Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник, государственный природный заповедник «Корякский», государственный природный заказник федерального значения «Южно-Камчатский» имени Т.И. Шпиленка, национальный парк «Командорские острова»;

• 87 объектов регионального значения: 5 природных парков, 14 заказников, 68 памятников природы.

ООПТ местного значения в Камчатском крае отсутствуют.

При этом на 4 ООПТ федерального значения приходится 3,6%, на 87 ООПТ регионального значения – 7,28% территории края. Общая площадь ООПТ Камчатского края составляет 10,9% от общей площади края, что является достаточно высоким показателем.

Кадастр ООПТ регионального значения Камчатского края размещен в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте Правительства Камчатского края, на странице Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края (вкладки: «Текущая деятельность», «Основные направления деятельности», «Природоохранная деятельность на особо охраняемых природных территориях») по адресу: <http://www.kamgov.ru/minprir/prirodoohrannaa-deatelnost-na-osobo-ohranaemyh-prirodnyh-territoriah>.

Кадастр ООПТ регионального значения Камчатского края обновляется по факту принятия Правительством Камчатского края нормативных правовых актов в области охраны и функционирования ООПТ регионального значения, но не реже одного раза в год.

В отчетном периоде Министерством совместно с КГБУ «Природный парк «Вулканы Камчатки» и КГКУ «Служба по охране объектов животного мира» проведено 599 эколого-просветительских мероприятий, что превышает плановое значение. Изменение показателя в сторону увеличения произошло по причине активизации эколого-просветительской работы среди населения, проводимой подведомственным Министерству КГКУ «Служба по охране животного мира».

В количестве 50 экземпляров издан Доклад о состоянии окружающей среды в Камчатском крае в 2022 году.

3. Увеличение количества проведенных охранных мероприятий, направленных на обеспечение сохранности природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков, и объектов на ООПТ.

В отчетном периоде КГБУ «Природный парк «Вулканы Камчатки» проведено 67 охранных мероприятий, направленных на обеспечение сохранности природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков, и объектов на ООПТ, что незначительно превышает плановое значение. Положительное отклонение по отношению к предшествующему периоду обусловлено получением сообщений о нарушениях, что повлекло за собой большее количество выездов для уточнения обстоятельств и составление административных материалов, а также проведение совместных мероприятий с Агентством лесного хозяйства Камчатского края.

4. Прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых (песчано-гравийные материалы) категорий АВС1+С2.

В отчетном периоде прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых (песчано-гравийные материалы) категорий АВС1+С2 составил 189,2 млн. м3, что больше планового значения.

5. Прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых (строительный камень) категорий АВС1+С2.

В отчетном периоде прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых (строительный камень) категорий АВС1+С2 составил 126,8 млн. м3, что больше планового значения. Превышение запланированного значения показателя связано с постановкой запасов полезных ископаемых по-фактически полученными в ходе геологоразведочных работ результатам, прошедшим государственную экспертизу запасов

6. Прирост запасов подземных питьевых и технических вод категории АВС1+С2.

По питьевым подземным водам прирост запасов составил 348,0 тыс. м3/сут, что меньше планового значения.

**1.3 Характеристика вклада основных результатов в решение задач и достижение целей государственной программы**

Целью Программы является повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем, воспроизводство и охрана природных ресурсов.

Достижение данной цели обеспечивается за счет решения следующих задач.

Задача 1. Участие в осуществлении государственного экологического мониторинга.

Задача 2. Развитие системы ООПТ регионального значения.

Задача 3. Информирование населения о состоянии окружающей среды.

Задача 4. Экологическое просвещение населения Камчатского края.

Задача 5. Ведение Красной книги Камчатского края.

Решению данных задач способствуют результаты, достигнутые в рамках Подпрограммы 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в Камчатском крае» в сфере:

- совершенствования нормативно-правового и методического обеспечения в области охраны окружающей среды;

- осуществления государственного экологического мониторинга;

- поддержки и развития ООПТ регионального значения в Камчатском крае;

- формирования экологической культуры населения Камчатского края;

- обеспечения деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений.

Задача 6. Расширение сырьевой базы для производства местных строительных материалов.

Задача 7. Обеспечение снабжения населения и объектов промышленности ресурсами пресных подземных вод.

Задача 8. Обеспечение рационального использования минерально-сырьевых ресурсов общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод.

Задача 9. Увеличение степени геологической изученности территории Камчатского края, обеспечение пополнения фонда геологической информации Камчатского края.

Решению данных задач способствуют результаты, достигнутые в рамках Подпрограммы 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края» в сфере:

- воспроизводства минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых;

- воспроизводства минерально-сырьевой базы питьевых подземных вод;

- организационного и информационного обеспечения функционирования государственной системы лицензирования пользования участками недр местного значения.

Задача 10. Осуществление мер по охране водных объектов, а также мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

Задача 11. Строительство сооружений инженерной защиты для обеспечения защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод в Камчатском крае.

Задача 12. Обеспечение эффективного исполнения переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений.

Решению данных задач способствуют результаты, достигнутые в рамках Подпрограммы 3 «Использование и охрана водных объектов в Камчатском крае» в сфере:

- осуществления полномочий Российской Федерации по предоставлению водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Камчатского края, в пользование на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование;

- осуществления мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории субъекта Российской Федерации;

- осуществления мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Камчатского края.

Задача 13. Обеспечение эффективного управления в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов.

Задача 14. Обеспечение сохранения и воспроизводства животного мира на территории Камчатского края;

Задача 15. Обеспечение эффективного управления в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования объектов животного мира, в том числе охотничьих ресурсов.

Решению данных задач способствуют результаты, достигнутые в рамках Подпрограммы 5 «Обеспечение воспроизводства и сохранения объектов животного мира и охотничьих ресурсов» в сфере:

- сохранения объектов животного мира и биологического разнообразия, популяризация природоохранных мероприятий;

- охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов);

- охраны и использования охотничьих ресурсов и осуществления государственного охотничьего надзора;

- организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов;

- обеспечения деятельности (оказания услуг) подведомственных учреждений, оказывающих работы и услуги в рамках охраны и использования животного мира и охотничьих ресурсов.

Детальное описание результатов, полученных в рамках реализации Программы, приведено в разделе 1.1. настоящего отчета.

**1.4. Сведения о достижении значений показателей (индикаторов) государственной программы, подпрограмм государственной программы**

По итогам 2023 года, результаты анализа свидетельствуют о том, что фактические значения 19 из 26 показателей (индикаторов) эффективности реализации Программы и подпрограмм Программы достигли и превысили плановые.

Сведения о достижении показателей (индикаторов) Программы, подпрограмм Программы, приведены в Таблице № 11 (прилагается).

**1.5. Запланированные, но не достигнутые результаты с указанием нереализованных или реализованных не в полной мере основных мероприятий и ведомственных целевых программ (в том числе контрольных событий)**

Сведения о наступлении контрольных событий Программы, подпрограмм Программы, приведены в Таблице № 12 (прилагается).

**1.6. Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы**

На реализацию Программы в 2023 году оказывали влияние в целом положительные факторы.

К положительным факторам, способствовавшим достижению цели и решению задач Программы, относится своевременное и полное финансирование мероприятий Программы.

К отрицательным факторам следует отнести недобросовестность подрядчиков по двум государственным контрактам, в том числе выполнение работ с нарушениями, препятствующими приемке.

**1.7. Анализ фактических и вероятностных последствий влияния указанных факторов на основные параметры государственной программы**

Ухудшение макроэкономической ситуации в 2024 году может привести к сокращению расходов на реализацию мероприятий в сфере охраны окружающей среды и природопользования.

## 1.8. Результаты оценки эффективности реализации государственной программы

Оценка результативности Программы производилась на основании информации о степени достижения плановых значений каждого показателя (индикатора) Программы, а также степени соответствия запланированному уровню затрат.

Эффективность реализации Программы оценивается по показателям, уровень достижения которых характеризуется данными представленными в Таблице № 11.

Расчет производился согласно методике оценки государственной программы.

Степень достижения планового значения показателя (индикатора) Программы определяется по формулам:

1) для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

СДгппз =ЗПгпф/ЗПгпп,

2) для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

СДгппз =ЗПгпп/ЗПгпф, где

СДгппз – степень достижения планового значения показателя (индикатора) Программы;

ЗПгпф – значение показателя (индикатора), фактически достигнутое на конец отчетного периода;

ЗПгпп – плановое значение показателя (индикатора) Программы.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование показателя** | **Степень достижения планового значения показателя (индикатора)** |
|  | Доля ООПТ, для которых уточнены (установлены) границы | 1,00 |
|  | Количество проведенных эколого-просветительских мероприятий, направленных на повышение уровня экологических знаний и формирование экологической культуры населения Камчатского края | 1,33 |
|  | Количество проведенных охранных мероприятий, направленных на обеспечение сохранности природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов на ООПТ | 1,03 |
|  | Количество приобретенных комплектов специализированного геодезического оборудования | 2,00 |
|  | Прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых (песчано-гравийные материалы) категорий АВС1+С2, нарастающим итогом | 1,07 |
|  | Прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых (строительный камень) категорий АВС1+С2, нарастающим итогом | 1,27 |
|  | Прирост запасов подземных питьевых и технических вод категории АВС1+С2, нарастающим итогом | 0,64 |
|  | Подготовка комплектов геологической информации для проведения аукционов на право пользования участками недр местного значения в Камчатском крае | 0,95 |
|  | Подготовка условий пользования участками недр местного значения в Камчатском крае в целях оформления лицензий на пользование недрами | 0,88 |
|  | Проведение профориентационных мероприятий, в том числе в формате круглых столов, стратегических сессий по развитию горной отрасли, экскурсий в геологический музей при Камчатском филиале ФБУ "ТФГИ поДФО" | 1,00 |
|  | Разработка рекламно-информационных материалов о горной промышленности (буклеты, брошюры, видеофильмы, выставочные стенды и др.) в целях проведения профориентационных мероприятии среди выпускников общеобразовательных организации и населения Камчатского края | 1,00 |
|  | Доля водопользователей, получивших право  пользования водным объектом | 1,00 |
|  | Объем доходов федерального бюджета от платы за  пользование водными объектами, расположенными на территории Камчатского края | 1,14 |
|  | Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) | 1,0 |
|  | Доля вынесенных в натуру водоохранных зон и прибрежных защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон | 1,00 |
|  | Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления | 1,00 |
|  | Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности | 1,00 |
|  | Отношение количества видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет их численности в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, к общему количеству видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Камчатского края | 0,96 |
|  | Доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения, выявленные при осуществлении федерального государственного охотничьего надзора, к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях | 1,09 |
|  | Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по видам: |  |
|  | лось | 0,76 |
| 21. | бурый медведь | 0,35 |
| 22. | соболь | 0,64 |
| 23. | Доля площади охотничьих угодий, в отношении которых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями заключены охотхозяйственные соглашения, в общей площади охотничьих угодий Камчатского края | 1,08 |
| 24. | Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет их добычи в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Камчатского края | 1,00 |
| 25. | Доля обследованных гидротехнических сооружений, в том числе не имеющих собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе не имеющих собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался, предназначенных для защиты территорий и объектов от затопления, подтопления, разрушения берегов водных объектов | 1,00 |
| 26. | Количество гидротехнических сооружений, в том числе гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался, предназначенных для защиты территорий и объектов от затопления, подтопления, разрушения берегов водных объектов, в отношении которых приняты меры в целях обеспечения безопасности гидротехнических сооружений, нарастающим итогом | 1,00 |

Степень реализации Программы определяется по формуле:

, где

СРгп – степень реализации Программы;

М – число показателей (индикаторов) Программы.

При использовании данной формулы в случае, если СДгппз больше 1, значение СДгппз принимается равным 1.

Следовательно, СРгп = (1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 0,64 + 0,95 + 0,88 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 0,96 + 1,00 + 0,76 + 0,35 + 0,64 + 1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,00) / 26 = 24,18 /26 = 0,93

Степень реализации Программы равна 0,93.

Степень соответствия запланированному уровню затрат краевого бюджета определяется для Программы в целом по формуле:

ССуз = Зф / Зп, где

ССуз – степень соответствия запланированному уровню затрат краевого бюджета;

Зф – фактические расходы краевого бюджета на реализацию Программы в отчетном году;

Зп – плановые расходы краевого бюджета на реализацию Программы в отчетном году.

ССуз = 347 638,39743 / 348 544,67357 = 0,99

Степень соответствия запланированному уровню затрат краевого бюджета равна 0,99.

Степень реализации контрольных событий плана реализации определяется для Программы в целом по формуле:

СРкс = КСв / КС, где

СРкс – степень реализации контрольных событий;

КСв – количество выполненных контрольных событий из числа контрольных событий, запланированных к реализации в отчетном году;

КС – общее количество контрольных событий, запланированных к реализации в отчетном году.

СРкс = 13 / 15 = 0,87

В отчетном году выполнено 13 контрольных событий из 15 запланированных, степень реализации контрольных событий плана реализации государственной программы составила 0,87.

Эффективность реализации Программы оценивается в зависимости от значений степени достижения целей и решения задач Программы, степени соответствия запланированному уровню затрат, степени реализации контрольных событий Программы, как среднее значение, по следующей формуле:



где:

ЭРгп – эффективность реализации государственной программы;

СРгп – степень реализации государственной программы;

ССуз – степень соответствия запланированному уровню расходов государственной программы;

СРкс – степень реализации контрольных событий государственной программы.

ЭРгп = (0,93 + 0,99 + 0,87) / 3= 2,79 / 3 = 0,93

*Результат оценки эффективности реализации Программы составил 0,93. Эффективность реализации Программы признается средней.*

Результаты реализации основных мероприятий и сведения о достижении контрольных событий приведены в Таблице № 10 (прилагается).

**2. Результаты реализации мер государственного и правового регулирования**

Меры государственного и правового регулирования в сфере реализации Программы не предусмотрены.

**3. Результаты использования бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий государственной программы**

Общий утвержденный объем финансирования мероприятий Программы в 2023 году составил 348 544,67357 тыс. рублей, в том числе из федерального бюджета – 30 416,40000 тыс. рублей, из краевого бюджета – 318 128,27357 тыс. рублей.

По состоянию на отчетную дату профинансировано и освоено 347 638,39743 тыс. рублей или 99,73 % от плановых назначений, в том числе за счет средств федерального бюджета 30 416,39958 тыс. рублей, краевого бюджета 317 221,99785 тыс. рублей.

Сведения об объемах бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий государственной программы приведены в Таблице 11 (прилагается).

**4. Информация о внесенных ответственным исполнителем изменениях в государственную программу**

В 2023 году изменения в Программу вносились два раза.

1. Постановление Правительства Камчатского края от 02.06.2023 № 302-П «О внесении изменений в государственную программу Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае», утвержденную постановлением Правительства Камчатского края от 03.11.2017 № 460-П».

Проект постановления Правительства Камчатского края «О внесении изменений в государственную программу Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае», утвержденную постановлением Правительства Камчатского края от 03.11.2017 № 460-П» (далее – Программа), разработан в целях приведения бюджетных ассигнований Программы в соответствие с Законом Камчатского края от 29.11.2022 № 155 «О краевом бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (с изменениями от 27.02.2023 № 183). В соответствии с письмом Контрольно-счетной платы Камчатского края от 15.12.2022 № 1533/08 внесены изменения в подпрограммы 3 и 6 в части обеспечения безопасности гидротехнических сооружений, предназначенных для защиты населения, территорий и объектов от негативного воздействия вод в соответствии с полномочиями Министерства природных ресурсов и экологии Камчатского края, путем изложения приложений 1–2 в новой редакции. В приложении 4 к Программе уточнены критерии отбора муниципальных образований, которым предоставляются субсидии из краевого бюджета на реализацию основного мероприятия 3.2 «Осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Камчатского края» Подпрограммы 3 «Использование и охрана водных объектов в Камчатском крае».

2. Постановление Правительства Камчатского края от 20.09.2023 № 494-П «О внесении изменений в государственную программу Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае», утвержденную постановлением Правительства Камчатского края от 03.11.2017 № 460-П».

Проект постановления Правительства Камчатского края «О внесении изменений в государственную программу Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае», утвержденную постановлением Правительства Камчатского края от 03.11.2017 № 460-П», разработан для уточнения целей предоставления бюджетным учреждениям, подведомственным Министерству природных ресурсов и экологии Камчатского края, субсидии на иные цели. Кроме того, бюджетные ассигнования государственной программы Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае» приведены в соответствие с Законом Камчатского края от 29.11.2022 № 155 «О краевом бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (с изменениями от 16.05.2023 № 225).

**5. Предложения по дальнейшей реализации государственной программы**

Анализ мероприятий Программы подтверждает эффективность ее реализации программно-целевым методом. Вместе с тем необходимо провести работу по обеспечению устойчивости результатов программных мероприятий, а также по корректировке плановых значений показателей (индикаторов).

ПРИЛОЖЕНИЯ