



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24 мая 2023 г. № 408-рп

г. Архангельск

Об утверждении отчета о реализации в 2022 году государственной программы Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, пунктом 33 Порядка разработки и реализации государственных программ Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 10 июля 2012 года № 299-пп, рассмотрев отчет министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области о реализации в 2022 году государственной программы Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области», утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 11 октября 2013 года № 476-пп:

1. Утвердить прилагаемый отчет о реализации в 2022 году государственной программы Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области», утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 11 октября 2013 года № 476-пп (далее – государственная программа).

2. Признать эффективность реализации государственной программы в 2022 году средней.

3. Министерству природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области обеспечить:

1) до 20 декабря 2023 года:

а) разработку проекта ликвидации загрязнения земель (рекультивации) водоохранной зоны реки Северной Двины в районе населенного пункта Красное Приморского муниципального округа Архангельской области;

б) выполнение работ по описанию границ охранных зон 13 особо охраняемых природных территорий регионального значения для дальнейшей постановки на кадастровый учет;

2) проведение в 2023 году эколого-практических и эколого-просветительских мероприятий, приуроченных к Году экологии Архангельской области.

4. Министерству связи и информационных технологий Архангельской области до 20 декабря 2023 года обеспечить создание государственной информационной системы Архангельской области «Региональный кадастр отходов Архангельской области».

5. Министерству строительства и архитектуры Архангельской области организовать работу по привлечению средств федерального бюджета на реализацию мероприятия по укреплению правого берега реки Северной Двины в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска.

6. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов и городских поселений Архангельской области в 2023 году:

1) обеспечить организацию работ по ликвидации мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов на земельных участках, находящихся в муниципальной собственности соответствующих муниципальных образований Архангельской области, и на земельных участках, государственная собственность на которые не разграничена;

2) организовать работу по проведению в 2023 году эколого-практических и эколого-просветительских мероприятий, приуроченных к Году экологии Архангельской области.

7. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

**Первый заместитель Губернатора
Архангельской области –
председатель Правительства
Архангельской области**



А.В. Алсуфьев

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Архангельской области
от 24 мая 2023 г. № 408-рп

О Т Ч Е Т
о реализации в 2022 году государственной программы
Архангельской области «Охрана окружающей среды,
воспроизводство и использование природных ресурсов
Архангельской области»

I. Результаты реализации мероприятий
государственной программы Архангельской области

В отчетном периоде в рамках государственной программы Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области» (далее – государственная программа) осуществлялась реализация следующих подпрограмм.

Подпрограмма № 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение
экологической безопасности Архангельской области»

1. В отчетном периоде в рамках подпрограммы осуществлялась реализация 26 мероприятий, по результатам выполнения которых:

1) выполнены корректировка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО), на территории Архангельской области и актуализация автоматизированной информационной системы «Электронная модель территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами, на территории Архангельской области»;

2) переданы на обезвреживание детали лабораторных приборов, содержащих ртуть и утративших потребительские свойства, и отходы ртутных термометров общим весом 0,011 тонны;

3) разработаны и утверждены нормативы накопления ТКО на территории Архангельской области для домовладений в населенных пунктах с численностью населения менее 12 тыс. человек, домовладений в сельских населенных пунктах и для домовладений в населенных пунктах с численностью населения более 12 тыс. человек;

4) приобретены 2677 контейнеров для накопления ТКО в рамках оказания коммунальной услуги региональным оператором по обращению с ТКО на территории Архангельской области (далее – региональным оператор);

5) созданы 139 мест (площадок) накопления ТКО и приобретены 344 контейнера для накопления ТКО для 5 муниципальных образований Архангельской области;

б) произведено возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в области обращения с ТКО по расчетам за декабрь 2021 года – ноябрь 2022 года и по результатам корректировки объемов ТКО за периоды 2022 года;

7) выполнена корректировка проектной документации строительства кладбища в дер. Валдушки, произведена отсыпка 50 448 куб. м песка в секторах № 21, 27, 31 и 40, частично в секторах 35 и 44 кладбища на площади 23 252,7 кв. м, осуществлялся строительный контроль по отсыпке песка, выполнена прокладка 727 м дренажно-ливневой канализации;

8) выполнены инженерно-изыскательские работы первого этапа разработки проектно-сметной документации «Ликвидация нефтяного загрязнения в районе населенного пункта Красное Приморского района Архангельской области»;

9) ликвидированы 59 несанкционированных мест размещения отходов (захламлений) общей площадью 9,375 га, находящихся на территориях Вилегодского, Котласского, Няндомского муниципальных округов Архангельской области, Вельского, Красноборского, Онежского муниципальных районов Архангельской области и городских округов Архангельской области «Город Новодвинск», «Северодвинск» и «Мирный» (вывезено 3866,62 куб. м отходов);

ликвидированы 12 несанкционированных мест размещения отходов (захламлений) на землях лесного фонда в Пинежском муниципальном районе Архангельской области, Лешуконском, Плесецком, Приморском и Холмогорском муниципальных округах Архангельской области (вывезено 4140,64 тонны отходов);

10) разработана проектная документация строительства объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское»;

11) разработана проектная документация по рекультивации территории бывшего завода железобетонных изделий (г. Мирный, Архангельская область);

12) проведены полевые обследования территорий Кожозерского государственного природного ландшафтного заказника и Пермиловского государственного природного геологического заказника;

13) выполнены работы 1 и 2 этапов обоснования создания особо охраняемой природной территории (далее – ООПТ) – Звозского государственного природного парка, подготовлены материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающие создание ООПТ;

14) приобретены 4 автомобильных прицепа, легковой автомобиль, лодка с мотором, 3 лодочных прицепа, 2 бензопилы, 2 спутниковых телефона, внедорожная техника на шинах низкого давления с прицепом;

15) выполнен химический анализ 8 отобранных проб отходов на определение состава, класса опасности и токсичности отходов с несанкционированных свалок отходов на острове Ягры в границах городских округов Архангельской области «Северодвинск» и «Город Архангельск»;

16) проведены техническое обслуживание и поверка газоаналитического оборудования стационарного поста контроля атмосферного воздуха в г. Коряжме, стационарного поста контроля атмосферного воздуха в г. Архангельске, нового газоаналитического оборудования (подменного фонда) стационарных постов контроля атмосферного воздуха, приобретены 3 газоанализатора диоксида серы, сероводорода и оксидов азота;

17) обеспечено непрерывное круглосуточное функционирование системы, используемой для передачи данных видеопотока с камер видеонаблюдения, размещенных на полигонах твердых бытовых отходов в городах Архангельске и Северодвинске, на полигонах ТКО в Красноборском муниципальном районе Архангельской области (3 квартал Красноборского участкового лесничества, выдел 43) и в г. Коряжме (7 км), с фиксацией фактов заезда автотранспорта в зону весового контроля полигонов;

18) проведены 2556 патрулирований (рейдов) на ООПТ регионального значения общей протяженностью 211 855,9 км с целью выявления нарушений режима заказников;

19) проведены зимние учеты объектов животного мира на 100 маршрутах общей протяженностью 825,65 тыс. км;

20) проведен комплекс биотехнических мероприятий по подновлению галечников, порхалищ, солонцов, подкормочных площадок на 769 объектах, изготовлены 215 новых объектов биотехнии;

21) обновлены 50 информационных знаков (аншлагов) для обозначения границ ООПТ регионального значения, установлен 201 новый аншлаг;

22) подготовлен и размещен на официальном сайте Правительства Архангельской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» доклад «Состояние и охрана окружающей среды Архангельской области в 2021 году».

В рамках экологического воспитания и просвещения населения Архангельской области организованы и проведены следующие эколого-просветительские мероприятия:

конкурсы «Гордость северной тайги», «По страницам Красной книги», «Родники Архангельской области», «Краснокнижный марафон», «Природные знатели» и «Лицо экогорода»;

акции «Покормите птиц!», «Вода России. Водным объектам – чистые берега и причалы», «Птицы – наши друзья! Помоги другу!» в рамках Международных дней наблюдений за птицами, «Зеленая Россия», «Куртяево – наша забота», «Сад памяти» и «Чистый Мудьюг»;

субботники «Зеленая Весна», уборка железнодорожных путей в Беломорском государственном природном биологическом заказнике, на территориях Пермиловского государственного природного геологического заказника, Плесецкого и Сийского государственных природных биологических заказников;

участие в мероприятиях, посвященных Дню леса, экологическом марафоне – 2022, экологическом квесте «ЭКО-квест» в рамках праздника «Мы – дети Земли», летней эколого-этнографической школе в рамках

культурно-просветительного проекта «ЭкоБудильник», слете отрядов «Зеленый патруль», открытии выставки «Люди леса» и конференции по отходам и проблеме микропластика в Арктике;

мероприятия в муниципальных образованиях Архангельской области: смотры, конкурсы рисунков, фотографий, выставки, квесты, посвященные теме природы, проекты в области охраны окружающей среды и защиты животных, субботники по благоустройству территорий, участие во всероссийских акциях, изготовление и распространение просветительских материалов (изготовлены плакаты «День Земли», «Подари жизнь природе», «Береги планету, другой подобной нету!», листовки «Крышечки на благо», листовки по раздельному сбору мусора и др.)

2. Для реализации мероприятий подпрограммы предусмотрены финансовые средства в размере 1 867 347,5 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 490 764,6 тыс. рублей;

областного бюджета – 1 316 576,7 тыс. рублей;

местного бюджета – 38 006,2 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 22 000 тыс. рублей.

За отчетный период израсходовано 1 870 171,8 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 490 764,6 тыс. рублей;

областного бюджета – 1 307 912,7 тыс. рублей;

местных бюджетов – 43 584,4 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 27 910,1 тыс. рублей, из них 27 910,1 тыс. рублей – собственные средства общества с ограниченной ответственностью «ЭкоИнтегратор» на приобретение контейнеров для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО.

Не израсходованы средства областного бюджета в размере 8664,0 тыс. рублей, из них:

2873,9 тыс. рублей – ввиду расторжения муниципального контракта администрацией Ленского муниципального района Архангельской области в связи с невозможностью его выполнения и отсутствия заявок на проведение повторного конкурса на создание площадок и приобретение контейнеров для накопления ТКО;

2477,7 тыс. рублей – экономия по результатам выполненных работ по строительству кладбища в дер. Валдушки;

1957,7 тыс. рублей – экономия средств по итогам закупок на создание площадок и приобретение контейнеров для накопления ТКО;

1034,6 тыс. рублей – не прошла оплата средств областного бюджета по заключенным контрактам на создание площадок и приобретение контейнеров для накопления ТКО в Устьянском муниципальном округе Архангельской области;

163,8 тыс. рублей – излишне запланированные средства на создание объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское» в размере 0,8 тыс. рублей и на разработку проектной документации «Ликвидация

нефтяного загрязнения в районе населенного пункта Красное Приморского района Архангельской области» в размере 163,0 тыс. рублей, предусматриваемых при необходимости на увеличение государственного контракта;

85,7 тыс. рублей – остаток средств, предусматриваемых на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в области обращения с ТКО региональному оператору;

35,4 тыс. рублей – ввиду отсутствия заявок на проведение лабораторных исследований в рамках осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора);

17,0 тыс. рублей – экономия по результатам фактически выполненных работ по ликвидации несанкционированных мест размещения отходов (захламлений) на землях лесного фонда Архангельской области;

0,2 тыс. рублей – ввиду остатка средств при расчете затрат на выполнение государственного задания государственным бюджетным учреждением Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды».

3. В отчетном периоде Архангельская область принимала участие в реализации государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326, в части реализации мероприятия пункта 1.16 «Создание объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское» в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология».

Органы местного самоуправления Архангельской области принимали участие в реализации подпрограммы № 1 в части мероприятий:

пункта 1.5 «Создание мест (площадок) накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО, приобретение контейнеров (бункеров) для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО и/или создание мест (площадок) накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО, оборудованных контейнерами для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО»;

пункта 1.13 «Строительство кладбища в д. Валдушки»;

пункта 2.9 «Разработка проектно-сметной документации по рекультивации территории бывшего завода железобетонных изделий (г. Мирный)».

Министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области (далее – министерство) с органами местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных, городских округов и городского поселения Архангельской области заключены 7 соглашений, в том числе:

6 соглашений о предоставлении субсидии из областного бюджета на реализацию мероприятий в сфере обращения с отходами производства

и потребления, в том числе с ТКО (создание мест (площадок) накопления (в том числе отдельного накопления) ТКО, оборудованных контейнерами для накопления (в том числе отдельного накопления) ТКО) на сумму 20 221,3 тыс. рублей;

соглашение о предоставлении субсидии из областного бюджета на разработку проектно-сметной документации по рекультивации территории бывшего завода железобетонных изделий (г. Мирный) на сумму 11 671,7 тыс. рублей.

Министерством топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области с департаментом транспорта, строительства и городской инфраструктуры администрации городского округа «Город Архангельск» заключено соглашение о предоставлении субсидии из областного бюджета на строительство кладбища в дер. Валдушки на сумму 73 749,5 тыс. рублей.

4. Перечень муниципальных районов и городских округов Архангельской области, которые по итогам отчетного года не достигли установленных в указанных соглашениях показателей результативности использования средств областного бюджета:

Наименование показателя результативности	Единица измерения	Значение показателя результативности		Степень достижения показателя, процентов	Причины недостижения показателей результативности
		плановое	фактическое		
1	2	3	4	5	6

Реализация мероприятий в сфере обращения с отходами производства и потребления, в том числе с ТКО

Ленский муниципальный район Архангельской области

Количество созданных мест (площадок) накопления (в том числе отдельного накопления) твердых коммунальных отходов	штук	24	0	0	расторжение соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета бюджету Ленского муниципального района в связи с расторжением муниципального контракта на выполнение работ по созданию 24 мест (площадок) накопления ТКО ввиду невозможности его исполнения, а также ввиду отсутствия заявок на участие в повторно проводимом аукционе
Количество установленных контейнеров (бункеров) для накопления (в том числе отдельного накопления) на созданных местах (площадках) накопления (в том числе отдельного накопления) ТКО	штук	24	0	0	

Коношский муниципальный район Архангельской области

Количество установленных контейнеров (бункеров) для накопления (в том числе отдельного накопления) на созданных местах (площадках) накопления (в том числе отдельного накопления) ТКО	штук	80	48	60	приобретение муниципальными образованиями 97 контейнеров не было оплачено в связи с нарушениями условий предоставления субсидии
---	------	----	----	----	---

5. Перечень невыполненных мероприятий, а также мероприятий, выполненных с нарушением плана реализации государственной программы:

Пункт мероприятия	Наименование мероприятия	Исполнитель	Наименование основного этапа выполнения мероприятия и (или) показателя реализации мероприятия, единица измерения	Плановое значение показателя выполнения мероприятия	Фактическое значение показателя реализации мероприятия (либо ожидаемая дата выполнения запланированного этапа реализации мероприятия)	Причины нарушения плана реализации государственной программы	Меры, предпринимаемые исполнителем для завершения реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
2.8.1.	Взнос Архангельской области в уставный капитал акционерного общества «Архангельский экологический оператор» на разработку проектно-сметной документации для создания полигонов и мусоро-сортировочных комплексов	министерство имущественных отношений Архангельской области	получение проектно-сметной документации по строительству объекта «Комплекс обработки, утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское», срок завершения	30 декабря	–	ввиду задержки оплаты по выставленному счету в связи с длительностью проверки проектной документации	выполнено 16 января 2023 года, проектно-сметная документация по строительству объекта получена
3.1.	Инвентаризация ООПТ	министерство	завершение научно-исследовательской работы (далее – НИР) по инвентаризации Кожозерского заказника, срок завершения	30 декабря	–	ввиду несоответствия материалов НИР требованиям технического задания	материалы направлены исполнителю на доработку; срок завершения работ – март 2023 года
			завершение НИР по инвентаризации Пермиловского заказника, срок завершения	30 декабря	–	ввиду несоответствия предоставленных материалов НИР требованиям технического задания	материалы направлены исполнителю на доработку; срок завершения работ – март 2023 года
3.2.	Выполнение работ по обоснованию создания новых ООПТ	министерство	отчет комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих создание ООПТ, и получение сведений о границах проектируемой ООПТ для внесения их в Единый государственный реестр недвижимости (далее – ЕГРН)	30 декабря	–	ввиду несоответствия предоставленного отчета требованиям технического задания	материалы по 3 этапу работ направлены исполнителю на доработку; срок завершения работ 3 этапа (сведения о местоположении границы проектируемой ООПТ,

1	2	3	4	5	6	7	8
			по природному парку «Звозский», срок завершения				ее функциональных зонах и охранной зоне в формате шейп-файлов *.shp и *.kml) – март 2023 года
3.3.	Проведение мероприятий, направленных на развитие ООПТ	министерство	подготовка электронных документов в формате XML-файлов, необходимых для внесения в ЕГРН сведений о границах Пезского государственного природного заказника, памятников природы «Озеро Чурозеро» и «Туровский лес», срок завершения	30 декабря	–	ввиду несоответствия предоставленного отчета требованиям технического задания	по 4 этапу работ выявлены недостатки. Замечания направлены исполнителю на доработку; срок завершения работ – март 2023 года
			отчет об описании границ охранных зон 13 ООПТ для дальнейшей постановки на кадастровый учет, срок завершения	30 декабря	–	ввиду приостановки закупки и поздним заключением контракта в связи с уменьшением средств областного бюджета в целях приоритизации расходов и возврата средств в августе 2022 года	выполнение работ в декабре 2023 года
4.2.	Модернизация и содержание технических средств автоматизированной системы мониторинга. Развитие парка резервного оборудования (подменного фонда системы)	министерство	проведение технического обслуживания, ремонта и поверки газоаналитического оборудования стационарного поста контроля атмосферного воздуха в г. Архангельске, срок завершения	30 декабря	–	ввиду приостановки закупки в связи с приоритизацией расходов и возврата средств в августе 2022 года, а также ухода с российского рынка поставщика услуг в условиях санкций	выполнено 29 января 2023 года
4.4.	Инструментальное обеспечение регионального государственного экологического контроля (надзора)	министерство	исполнение областного бюджета на инструментальное обеспечение регионального государственного экологического надзора, процентов	100	73	ввиду отсутствия заявок на проведение лабораторных исследований в рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора)	

Подпрограмма № 2 «Воспроизводство и использование природных ресурсов»

1. В отчетном периоде в рамках подпрограммы осуществлялась реализация 4 мероприятий, по результатам которых:

1) проведены поисково-оценочные работы на подземные воды в Вельском, Коношском, Красноборском муниципальных районах Архангельской области, Вилегодском, Виноградовском, Холмогорском, Плесецком и Устьянском муниципальных округах Архангельской области. Открыто 4 месторождения питьевых подземных вод в Вилегодском муниципальном округе Архангельской области (с. Ильинско-Подомское), Виноградовском муниципальном округе Архангельской области (с. Рочегда), Красноборском муниципальном округе Архангельской области (с. Красноборск) и Устьянском муниципальном округе Архангельской области (пос. Кизема). Утверждены запасы категории В1 в количестве 1,200 тыс. м³/сутки в течение 25 лет эксплуатации;

2) проведены геологоразведочные работы на 39 перспективных участках общераспространенных полезных ископаемых в Вельском, Красноборском, Ленском, Онежском и Пинежском, Приморском муниципальных районах Архангельской области, Верхнетоемском, Виноградовском, Каргопольском, Котласском, Плесецком, и Устьянском муниципальных округах Архангельской области и в городском округе «Город Архангельск» (прирост запасов песка и песчано-гравийной смеси по категории С1 составил 28,63 млн. куб. м);

3) проведены и обработаны зимние учеты объектов охотничьих ресурсов на территории Архангельской области на 2404 маршрутах общей протяженностью 20 000 км, проведено 567 выездных оперативно-профилактических мероприятий в сфере охотничьих ресурсов, 48 мероприятий по регулированию численности охотничьих ресурсов, оказано 30 896 услуг по выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов.

2. Для реализации мероприятий подпрограммы предусмотрены финансовые средства в размере 50 713,3 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 23 748,8 тыс. рублей;

областного бюджета – 14 964,5 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 12 000 тыс. рублей.

За отчетный период израсходовано 66 844,0 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 23 469,5 тыс. рублей;

областного бюджета – 14 889,4 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 28 485,1 тыс. рублей, в том числе:

23 289,7 тыс. рублей – средства пользователей недр на поисково-оценочные работы месторождений общераспространенных полезных ископаемых;

5197,2 тыс. рублей – средства пользователей недр на геологоразведочные работы по поиску и оценке подземных вод.

Не израсходованы средства федерального бюджета в размере 279,3 тыс. рублей, из них:

205,4 тыс. рублей – экономия средств по компенсации проезда к месту отдыха и обратно, заключенным контрактам по 8 учреждениями и по оплате за электрическую энергию;

73,9 тыс. рублей – остаток средств по начислениям на выплаты по оплате труда из-за значительного количества листов нетрудоспособности в 2022 году.

Не израсходованы средства областного бюджета в размере 75,1 тыс. рублей, в том числе:

75,1 тыс. рублей – остаток средств по начислениям на выплаты по оплате труда из-за значительного количества листов нетрудоспособности в 2022 году.

3. В отчетном периоде Архангельская область принимала участие в реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие федеративных отношений и создание условий для эффективного и ответственного управления региональными и муниципальными финансами», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 18 мая 2016 года № 445, в части реализации мероприятий:

пункта 3.2 «Обеспечение деятельности исполнительного органа государственной власти Архангельской области, осуществляющего руководство и управление в сфере установленных функций»;

пункта 3.3 «Обеспечение деятельности подведомственных учреждений».

Соглашения с Правительством Архангельской области не заключались (реализация мероприятий осуществлялась за счет предоставления из федерального бюджета субвенций на осуществление переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов).

Соглашения (договоры) с органами местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области не заключались.

4. В отчетном периоде нарушения сроков и показателей плана реализации государственной программы не было.

Подпрограмма № 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области»

1. За отчетный период в рамках подпрограммы предусмотрена реализация 7 мероприятий, по результатам которых:

1) определено местоположение береговых линий (границ водных объектов), водоохраных зон и прибрежных защитных полос в бассейнах рек, впадающих в Белое море от реки Северной Двины до реки Мезени и в границах поселений Вельского и Коношского муниципальных районов Архангельской области, Каргопольского и Няндомского муниципальных округов Архангельской области и городского округа Архангельской области «Северодвинск». Общая протяженность обследованных участков береговой линии водных объектов, для которой определено местоположение береговых линий (границ водных объектов) и подготовлены материалы для внесения сведений о береговых линиях (границах водных объектов) в государственный водный реестр и ЕГРН, составила 565,13 км;

2) откорректирована проектная документация по ликвидации загрязнения озера Плесцы в г. Мирный Архангельской области в части определения участков изъятия грунта с учетом проведения работ по их извлечению на глубинах, не превышающих 5 м, и объема разработки донных отложений, а также в части определения участков, объемов и технологии извлечения водной растительности на акватории озера;

3) разработана проектная документация полосы отвода по объекту «Укрепление правого берега реки Северная Двина в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова», произведена оплата оказанных услуг по охране объекта, выполнены работы по консервации незавершенного строительства объекта, включая расчистку территории от строительного мусора, монтаж нового инвентарного ограждения, забивку шпунтовой стенки, устройство ливневой канализации, укрытие участка складирования материалов брезентом с обсыпкой песком по периметру, установку дорожных знаков, обработку деревянных элементов ограждения, ворот и защитных щитов антисептиком, сбор и вывоз мусора со строительной площадки на полигон твердых бытовых отходов, обесточивание временных электрических сетей, обеспечивающих освещение строительной площадки;

4) выполнен государственный мониторинг состояния берегов водных объектов в границах населенных пунктов Котласского, Мезенского муниципальных округов Архангельской области, Красноборского, Онежского и Приморского муниципальных районов Архангельской области на участках общей протяженностью 30,682 км;

выполнен химический анализ поверхностных вод на содержание нефтепродуктов и исследованы донные отложения ручья Кузнецов на участке в границах г. Мезени Мезенского муниципального округа Архангельской области, р. Левковки и системы ручьев и озер Корзиха – Волохница в границах городского округа «Город Архангельск» и Приморского муниципального района Архангельской области;

5) подготовлены картографический материал и предложения по установлению границ зон затопления (подтопления) территорий Котласского муниципального округа Архангельской области в административных границах населенного пункта «Черемушское» и Приморского муниципального района Архангельской области, из них:

а) 16 населенных пунктов в административных границах городского поселения «Приводинское»;

б) трех населенных пунктов в административных границах сельского поселения «Заостровское».

2. Для реализации мероприятий подпрограммы предусмотрены финансовые средства в размере 20 915,6 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 9144,2 тыс. рублей;

областного бюджета – 11 771,4 тыс. рублей.

За отчетный период израсходовано 20 901,4 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 9144,2 тыс. рублей;

областного бюджета – 11 757,2 тыс. рублей.

3. В отчетном периоде Архангельская область принимала участие в реализации государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 322, в части реализации мероприятия пункта 1.1 «Выполнение мероприятий по обеспечению исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений».

Соглашения с Правительством Архангельской области не заключались (реализация мероприятия осуществлялась за счет предоставления из федерального бюджета субвенций на осуществление отдельных полномочий в области водных отношений).

Соглашения (договоры) с органами местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области не заключались.

4. Перечень невыполненных мероприятий, а также мероприятий, выполненных с нарушением плана реализации государственной программы:

Пункт мероприятия	Наименование мероприятия	Исполнитель	Наименование основного этапа выполнения мероприятия и (или) показателя реализации мероприятия, единица измерения	Плановое значение показателя выполнения мероприятия	Фактическое значение показателя реализации мероприятия (либо ожидаемая дата выполнения запланированного этапа реализации мероприятия)	Причины нарушения плана реализации государственной программы	Меры, предпринимаемые исполнителем для завершения реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.	Выполнение мероприятий по обеспечению исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений	министерство	инженерно-изыскательские работы и корректировка проектно-сметной документации по ликвидации загрязнения озера Плесцы в г. Мирный Архангельской области, срок завершения	15 ноября	20 декабря	ввиду нарушения сроков исполнения контракта подрядной организацией	подрядной организации выставлены штрафные санкции в рамках действующего законодательства
4.1.	Ведение мониторинга состояния берегов водных объектов	министерство	отчет по мониторингу за состоянием берегов водных объектов на территории г. Котласа, Верхнегоемского, Красноборского и Котласского районов Архангельской области (протяженность участков берегов 24.712 км), срок завершения	30 октября	20 декабря	ввиду нарушения сроков исполнения контракта подрядной организацией	подрядной организации выставлены штрафные санкции в рамках действующего законодательства

Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы

К факторам, положительно повлиявшим на ход реализации государственной программы, относятся:

1) продолжение работ по формированию комплексной системы обращения с ТКО.

В рамках развития системы централизованного планово-регулярного сбора отходов (в том числе раздельного сбора) ТКО региональным оператором закуплены и установлены 2677 контейнеров для накопления ТКО на территориях муниципальных образований Архангельской области.

По результатам представленных расчетов фактической потребности в средствах субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в сфере обращения с ТКО для населения и потребителей, приравненных к населению, региональному оператору возмещено из бюджета Архангельской области 826,5 млн. рублей. Показателем результативности предоставления субсидии региональному оператору является доля населения Архангельской области, охваченного коммунальной услугой. Значение показателя результативности составило 96 процентов, что на 1,5 процента больше, чем в прошлом году (более 17 тыс. человек дополнительно охвачено коммунальной услугой).

В 2022 году включены в перечень объектов размещения ТКО на территории субъекта Российской Федерации объекты размещения ТКО в Онежском муниципальном районе Архангельской области и Шенкурском муниципальном округе Архангельской области, обустроенные в 2020 году в соответствии с предъявляемыми требованиями к объектам размещения ТКО на территории Российской Федерации;

2) проведена работа по привлечению средств федерального бюджета в рамках участия Архангельской области:

в федеральном проекте «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология» на софинансирование строительства объекта «Комплекс обработки, утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный в Архангельской области, Котласском районе, с/мо «Черемушское» (1283,0 млн. рублей);

в федеральном проекте «Чистая страна» национального проекта «Экология» на софинансирование мероприятий по ликвидации 5 свалок в границах городов Архангельска и Няндомы (859,1 млн. рублей).

Наличие разработанной в 2022 году проектно-сметной документации по рекультивации территории бывшего завода железобетонных изделий (г. Мирный, Архангельская область) дает возможность участвовать в заявочной компании на предоставление средств федерального бюджета на проведение работ по ликвидации накопленного вреда в рамках федерального проекта «Чистая страна»;

3) муниципальными образованиями Архангельской области ежегодно за счет средств местного бюджета проводятся работы по выявлению и ликвидации несанкционированных мест размещения отходов. В 2022 году ликвидировано 59 несанкционированных мест размещения отходов (захламлений) общей площадью 9,374 га, находящихся на территориях муниципальных образований Архангельской области (вывезено 3866,62 куб. м отходов);

4) на землях лесного фонда ликвидировано 12 несанкционированных мест размещения отходов (захламлений) общей площадью 3,67 га (вывезено 4140,64 тонны отходов);

5) в рамках управления и обеспечения функционирования ООПТ регионального значения обустроено более 250 информационных знаков (аншлагов) для обозначения границ ООПТ, проведены ряд биотехнических мероприятий и 2566 патрулирований (рейдов) по территории ООПТ с целью предотвращения и выявления нарушений режима заказников;

6) подготовленные в 2021 году предложения по установлению границ зон затопления, подтопления в административных границах 12 населенных пунктов Плесецкого муниципального округа Архангельской направлены на утверждение в Двинско-Печорское водное бассейновое управление. После утверждения сведения об установленных зонах затопления, подтопления будут внесены в государственный водный реестр и ЕГРН;

7) в результате поисково-оценочных работ на подземные воды открыто 4 месторождения питьевых подземных вод в Вилегодском, Виноградовском, Устьянском муниципальных округах Архангельской области и Красноборском муниципальном районе Архангельской области (утверждены запасы категории В1 в количестве 1,200 тыс. м/сутки в течение 25 лет эксплуатации).

Общий прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых в 2022 году по вновь выявленным и разведанным месторождениям в 1,8 раза превысил показатели прошлого года и составил 28,63 млн. куб. м. Увеличение спроса на строительное сырье (песчано-гравийные материалы) связано с реализацией на территории Архангельской области национального проекта «Безопасные качественные дороги»;

8) увеличилось число участников мероприятий экологической направленности, что связано с проведением активной работы по формированию у населения Архангельской области экологического сознания и экологической культуры. В 2022 году в реализации мероприятий приняли участие более 320 тыс. человек.

Прошли массовые акции в рамках национального проекта «Экология»: «Вода России. Водным объектам – чистые берега и причалы» и «Сохраним лес». Реализованы всероссийские акции, в том числе:

субботники «Зелена весна» и «Зеленая Россия»;

всероссийские соревнования по сбору и сдаче макулатуры и вторичных полимерных материалов под девизом «Миллион – Родине!»;

всероссийский экологический диктант.

Ежегодно растет популярность следующих акций:

«Сад памяти»;

массовый эколого-благотворительный проект «Крышечки во благо»; командные соревнования по сбору и сортировке мусора «Чистые игры» в рамках Кубка чистоты Архангельской области.

К факторам, отрицательно повлиявшим на ход реализации государственной программы, относятся следующие:

1) из-за недобросовестности подрядчиков нарушены сроки предоставления: отчетов инвентаризации Кожозерского государственного природного ландшафтного заказника и Пермиловского государственного природного геологического заказника;

материалов комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих создание ООПТ;

сведений о границах проектируемой ООПТ для внесения их в ЕГРН по проектируемому государственному природному парку «Звонский» (материалы находятся на доработке, срок завершения работ – март 2023 года);

откорректированной проектной документации по ликвидации загрязнения озера Плесцы в г. Мирный Архангельской области;

2) из-за приостановки закупки и поздним заключением контракта в связи с уменьшением объема финансирования мероприятий в целях приоритизации расходов и возврата средств в августе 2022 года не выполнены работы по описанию границ охранных зон 13 ООПТ для дальнейшей постановки на кадастровый учет (контракт заключен 9 ноября 2022 года, срок исполнения контракта – декабрь 2023 года);

3) из-за сложности работ выполнение мероприятий запланировано на следующий финансовый год:

разработка проектной документации объекта «Рекультивация городского полигона ТКО города Архангельска»;

разработка проектно-сметной документации на создание комплексов обработки, утилизации и захоронения ТКО, расположенных в Няндомском и Холмогорском муниципальных округах Архангельской области в рамках предоставления взноса в уставный капитал акционерного общества «Архангельский экологический оператор».

Сведения о достижении целевых показателей государственной программы по итогам 2022 года приведены в приложении № 1 к настоящему отчету.

Сведения о достижении показателей результативности использования субсидий (иных межбюджетных трансфертов), предоставленных из федерального бюджета на выполнение мероприятий государственной программы, по итогам 2022 года приведены в приложении № 2 к настоящему отчету.

Оценка эффективности реализации государственной программы за 2022 год (приложение № 3 к настоящему отчету) проведена министерством экономического развития, промышленности и науки Архангельской области в соответствии с Положением об оценке эффективности реализации государственных программ Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 10 июля 2012 года № 299-пп. Эффективность реализации государственной программы в 2022 году признана средней.

**II. Объемы финансирования и освоения средств государственной программы Архангельской области
«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»**

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2022 год (тыс. рублей)											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		освоено
		план на год	кассовые расходы	про-центов	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Подпрограмма № 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Архангельской области»

1.1.	Разработка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления в Архангельской области и создание регионального кадастра отходов	министерство	4666,7	4666,7	100,0	0,0	0,0	4666,7	4666,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4666,7
		министерство связи и информационных технологий Архангельской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Реализация мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального значения, возникших при осуществлении деятельности по обращению с отходами	агентство государственной противопожарной службы и гражданской защиты Архангельской области	400	400	100,0	0,0	0,0	400	400	0,0	0,0	0,0	0,0	16,3
1.3.	Реализация мероприятий в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами	министерство	5787,6	5787,6	100,0	0,0	0,0	5787,6	5787,6	0,0	0,0	0,0	0,0	5787,6
1.4.	Развитие системы централизованного планово-регулярного сбора отходов (в том числе отдельного сбора) твердых коммунальных отходов	министерство	22000	27910,1	126,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22000	27910,1	27910,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.5.	Создание мест (площадок) накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО, приобретение контейнеров (бункеров) для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО и/или создание мест (площадок) накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО, оборудованных контейнерами для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО	министерство	24365,5	19051	78,2	0,0	0,0	20221,3	14337,1	4144,2	4713,9	0,0	0,0	19051
1.7.	Возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами	министерство	826618	826532,3	100,0	0,0	0,0	826618	826532,3	0,0	0,0	0,0	0,0	826532,3
1.13.	Строительство кладбища в д. Валдушки	министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области	103749,5	100263,9	96,6	0,0	0,0	73749,5	71271,8	30000	28992,1	0,0	0,0	100263,9
1.16.	Создание объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское» в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»	министерство	500781,8	500781	100,0	490764,6	490764,6	10017,2	10016,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.	Ликвидация последствий загрязнения земель нефтепродуктами	министерство	1793	1630	90,9	0,0	0,0	1793	1630	0,0	0,0	0,0	0,0	1630
2.2.	Выявление и ликвидация несанкционированных свалок и захламлиений территорий Архангельской области	министерство	450	6286,4	1397,0	0,0	0,0	0,0	0,0	450	6286,4	0,0	0,0	6286,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
2.3.	Разработка проектно-сметной документации на рекультивацию полигонов размещения отходов, выводимых из эксплуатации	министерство	67020,5	67020,5	100,0	0,0	0,0	67020,5	67020,5	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.7.	Ликвидация несанкционированных свалок на землях лесного фонда Архангельской области	министерство	84750,7	84733,7	100,0	0,0	0,0	84750,7	84733,7	0,0	0,0	0,0	84733,7	
2.8.1.	Взнос Архангельской области в уставный капитал акционерного общества «Архангельский экологический оператор» на разработку проектно-сметной документации для создания полигонов и мусоросортировочных комплексов	министерство имущественных отношений Архангельской области	75800	75800	100,0	0,0	0,0	75800	75800	0,0	0,0	0,0	75800	
2.8.2.	Взнос Архангельской области в уставный капитал акционерного общества «Архангельский экологический оператор» на расходы по организации разработки проектно-сметной документации для создания полигонов и мусоросортировочных комплексов и пополнение оборотных средств общества	министерство имущественных отношений Архангельской области	17200	17200	100,0	0,0	0,0	17200	17200	0,0	0,0	0,0	17200	
2.8.3.	Взнос Архангельской области в уставный капитал акционерного общества «Архангельский экологический оператор» на расходы по созданию объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское»	министерство имущественных отношений Архангельской области	41367	41367	100,0	0,0	0,0	41367	41367	0,0	0,0	0,0	41367	
2.9.	Разработка проектно-сметной документации по рекультивации территории бывшего завода железобетонных изделий (г. Мирный)	министерство	14963,7	14963,7	100,0	0,0	0,0	11671,7	11671,7	3292	3292	0,0	0,0	14963,7
3.1.	Инвентаризация ООПТ	министерство	2300	2300	100,0	0,0	0,0	2300	2300	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.2.	Выполнение работ по обоснованию создания новых ООПТ	министерство	1492,5	1492,5	100,0	0,0	0,0	1492,5	1492,5	0,0	0,0	0,0	746,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
3.3.	Проведение мероприятий, направленных на развитие ООПТ	министерство	9707,9	9707,9	100,0	0,0	0,0	9707,9	9707,9	0,0	0,0	0,0	3747,2	
4.2.	Модернизация и содержание технических средств автоматизированной системы мониторинга. Развитие парка резервного оборудования (подменного фонда системы)	министерство	4923,6	4923,6	100,0	0,0	0,0	4923,6	4923,6	0,0	0,0	0,0	4563,3	
4.4.	Инструментальное обеспечение регионального государственного контроля (надзора)	министерство	131,2	95,8	73,0	0,0	0,0	131,2	95,8	0,0	0,0	0,0	95,8	
5.1.	Проведение эколого-практических и эколого-просветительских мероприятий	министерство	20	300	1500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20	300	0,0	300	
5.2.	Издание книг о заказниках по результатам инвентаризации, изготовление и распространение буклетов, листовок, брошюр и плакатов эколого-просветительской тематики, издание методических материалов, создание информационных ресурсов	министерство	100	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100	0,0	0,0	0,0	
5.5.	Финансовое обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр природопользования и охраны окружающей среды»	министерство	55942,1	55941,9	100,0	0,0	0,0	55942,1	55941,9	0,0	0,0	0,0	49593,4	
5.6.	Обеспечение деятельности исполнительного органа государственной власти Архангельской области, осуществляющего руководство и управление в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов	министерство	1016,2	1016,2	100,0	0,0	0,0	1016,2	1016,2	0,0	0,0	0,0	1016,2	
Итого по подпрограмме			1867347,5	1870171,8	100,2	490764,6	490764,6	1316576,7	1307912,7	38006,2	43584,4	22000	27910,1	1286279,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Подпрограмма № 2 «Воспроизводство и использование природных ресурсов»														
1.1.	Геологическое изучение, поиски и оценка месторождений подземных вод для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и (или) технического водоснабжения	министерство	2000	5197,2	259,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2000	5197,2	5197,2
1.2.	Геологическое изучение в целях поисков и оценки месторождений общераспространенных полезных ископаемых	министерство	10000	23287,9	232,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10000	23287,9	23287,9
3.2.	Обеспечение деятельности исполнительного органа государственной власти Архангельской области, осуществляющего руководство и управление в сфере установленных функций	министерство	37879,4	37530,7	99,1	22914,9	22641,3	14964,5	14889,4	0,0	0,0	0,0	0,0	37530,7
3.3.	Обеспечение деятельности подведомственных учреждений	министерство	833,9	828,2	99,3	833,9	828,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	828,2
Итого по подпрограмме			50713,3	66844	131,8	23748,8	23469,5	14964,5	14889,4	0,0	0,0	12000	28485,1	66844
Подпрограмма № 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области»														
1.1.	Выполнение мероприятий по обеспечению исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений	министерство	9144,2	9144,2	100,0	9144,2	9144,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9144,2
1.3.	Выполнение работ по изучению процессов переноса донных грунтов и его влияния на состояние прибрежной зоны Двинского залива Белого моря в районе о. Ягры	министерство строительства и архитектуры Архангельской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.	Проектирование и строительство объекта «Укрепление правого берега реки Северная Двина в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова»	министерство строительства и архитектуры Архангельской области	309	309	100,0	0,0	0,0	309	309	0,0	0,0	0,0	0,0	309

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
2.4.	Обеспечение охраны объекта «Укрепление правого берега реки Северная Двина в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова»	министерство строительства и архитектуры Архангельской области	1040,5	1040,5	100,0	0,0	0,0	1040,5	1040,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1040,5
2.5.	Разработка проекта по консервации и консервация объекта «Укрепление правого берега реки Северная Двина в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова»	министерство строительства и архитектуры Архангельской области	3451,9	3451,9	100,0	0,0	0,0	3451,9	3451,9	0,0	0,0	0,0	0,0	3451,9
4.1.	Ведение мониторинга состояния берегов водных объектов	министерство	970	955,8	98,5	0,0	0,0	970	955,8	0,0	0,0	0,0	0,0	955,8
4.2.	Подготовка предложений по определению границ зон затопления (подтопления) Архангельской области	министерство	6000	6000	100,0	0,0	0,0	6000	6000	0,0	0,0	0,0	0,0	6000
Итого по подпрограмме			20915,6	20901,4	99,9	9144,2	9144,2	11771,4	11757,2	0,0	0,0	0,0	0,0	20901,4
ИТОГО			1 938 976,4	1 957 917,2	101,0	523 657,6	523 378,3	1 343 312,6	1 334 559,3	38 006,2	43 584,4	34 000	56 395,2	1 374 016,3

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к отчету о реализации в 2022 году государственной
программы Архангельской области «Охрана
окружающей среды, воспроизводство и использование
природных ресурсов Архангельской области»

С В Е Д Е Н И Я
о достижении целевых показателей государственной программы Архангельской области
«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»
по итогам 2022 года

Ответственный исполнитель – министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области (далее – министерство).

Наименование целевого показателя	Исполнитель	Единица измерения	Значение целевых показателей						Обоснование отклонений значений целевого показателя за отчетный период (год)
			фактическое за два года, предшествующие отчетному году		плано-вое на отчет-ный год	факти-ческое за отчет-ный год	степень до-стижения показателя, процентов	плано-вое на теку-щий год	
			2020 год	2021 год					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Государственная программа Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»

1. Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения	министерство	про-цент	4,79	4,84	4,84	4,84	100	5,91	
2. Качество окружающей среды	министерство	про-цент	-	104,6	106,3	114	107,2	108,33	
3. Прирост запасов песка (строительного и силикатного), песчано-гравийных материалов	министерство	млн. куб. м		15,408	11	28,63	260,3	8	ввиду увеличения спроса на строительное сырье (песок, песчано-гравийные материалы) в связи с реализацией в Архангельской области национального проекта «Безопасные качественные дороги»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Доля населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий, направленных на предотвращение негативного воздействия вод, к общей численности населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод	министерство строительства и архитектуры Архангельской области	про- центов	9,22	9,22	9,22	9,22	100	9,22	

Подпрограмма № 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Архангельской области»

1.1. Площадь земель, реабилитированных в результате ликвидации экологического ущерба от хозяйственной и иной деятельности (нарастающим итогом)	министерство	га	27,81	42,15	62,83	55,19	87,8	84,78	в ходе осуществления работ по ликвидации свалок (захлампений) объем отходов, вывезенных со свалок, значительно превысил планируемый, что привело к уменьшению количества свалок и площади очистки территории
1.2. Количество обезвреженных и утилизированных опасных отходов, образующихся у населения, в том числе ртутьсодержащих отходов (нарастающим итогом)	агентство государственной противопожарной службы и гражданской защиты Архангельской области	тонн	53,7	53,7	53,9	53,71	99,6	-	
1.4. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации (нарастающим итогом) (в рамках реализации федерального проекта «Чистая страна»)	министерство	тыс. человек	-	3,5	3,5	3,5	100	3,5	
1.6. Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате разделенного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов (далее – ТКО), в общей массе образованных ТКО	министерство	про- центов	-	-	0,1	0,8	800	0,2	ввиду направления на объект обработки обществом с ограниченной ответственностью «Дампстер» отходов как из «синих» контейнеров, так и из «зеленых» и снижения плановых значений целевых показателей, характеризующих работу по обработке (сортировке) ТКО в паспорте федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.7. Доля ТКО, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО	министерство	про- центов	-	-	3,7	5,5	148,6	7,4	ввиду направления на объект обработки обществом с ограниченной ответственностью «Дампстер» отходов как из «синих» контейнеров, так и из «зеленых» и снижения плановых значений целевых показателей, характеризующих работу по обработке (сортировке) ТКО в паспорте федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»
1.9. Доля особо охраняемых природных территорий, на которых проведена инвентаризация по отношению к общему количеству особо охраняемых природных территорий	министерство	про- центов	47,5	47,5	67	67	100	96	
1.10. Доля населения Архангельской области, вовлеченного в процесс экологического просвещения	министерство	про- центов	30	28	23	30	130,4	30	ввиду увеличения количества участников мероприятий экологической направленности (более 320 тыс. человек), а также за счет проведения мероприятий в онлайн-формате
1.11. Охват населения Архангельской области коммунальной услугой по обращению с твердыми коммунальными отходами	министерство	про- центов	-	-	99	96	97	99	
1.12. Сводный индекс обработки (сортировки) утилизации и захоронения ТКО для Архангельской области	министерство	про- центов	-	-	3,3	3,03	91,8	9,6	ввиду увеличения количества образованных отходов в отчетном году (выполнен предварительный расчет показателя с применением данных по количеству отходов, направленных на обработку, захоронение, утилизацию, и количеству образованных отходов). Значение показателя, рассчитанного Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, будет известно не ранее мая 2023 года
1.13. Доля направленных на захоронение ТКО, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО	министерство	про- центов	-	100	99,9	98,9	101	99,8	
1.14. Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде	министерство	штук	-	1	1	1	100	1	
1.17. Площадь построенных и введенных в эксплуатацию мест захоронения	министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области	га	-	-	1,9	2,3	121,1	-	ввиду пересмотра состава работ и замены фракции песка на более дешевый увеличена площадь отсыпки мест захоронений

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.19. Увеличение уставного капитала акционерного общества «Архангельский экологический оператор»	министерство имущественных отношений Архангельской области	штук	-	-	100	100	100	100	
1.20. Доля импорта оборудования для обработки и утилизации ТКО (в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»)	министерство	про- центов	-	-	38	0,0	100	37	
1.21. Доля разработанных электронных моделей (в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»)	министерство	про- центов	-	-	100	100	100	100	
Подпрограмма № 2 «Воспроизводство и использование природных ресурсов»									
2.1. Прирост запасов подземных вод (нарастающим итогом)	министерство	тыс. куб. м/ сутки	-	3	0,8	4,461	557,9	1,2	открыто 4 месторождения питьевых подземных вод в Вилегодском, Виноградовском и Устьянском муниципальных округах Архангельской области, Красноборском муниципальном районе Архангельской области (утверждены запасы категории В1 в количестве 1,200 тыс. м/сутки в течение 25 лет эксплуатации)
2.2. Прирост запасов песка (строительного и силикатного), песчано-гравийных материалов, (Арктическая зона Архангельской области)	министерство	млн. куб. м	-	7,54	1,5	11,282	752,1	2	ввиду увеличения спроса на строительное сырье (песок, песчано-гравийные материалы) в связи с реализацией в Архангельской области национального проекта «Безопасные качественные дороги»
2.3. Доля лицензий на пользование недрами, по которым недропользователь не выполняет существенные условия, в процентах к числу проверенных лицензий	министерство	про- центов	21	20	20	19	105,3	19	ввиду увеличения количества недропользователей, не нарушающих условия пользования недрами
2.4. Доля предоставленных по лицензиям на пользование недрами месторождений ОПИ в целях их вовлечения в промышленное освоение	министерство	про- центов	-	22	23	57	247,8	24	ввиду увеличения спроса на строительное сырье (песка, песчано-гравийных материалов)
2.5. Доля нарушений, выявленных при осуществлении федерального государственного охотничьего контроля (надзора), по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, к общему количеству выявленных нарушений	министерство	про- центов	97,3	93	94	93,5	99,5	95	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.6. Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий	министерство	про- центов	6,1	6,23	6,6	6,23	94,3	6,8	аукционы на право заключения охотхозяйственных соглашений не проводились

Подпрограмма № 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области»

3.2. Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (нарастающим итогом)	министерство строительства и архитектуры Архангельской области	км	2,21	2,21	2,21	2,21	100	2,21	
3.3. Протяженность береговой линии водных объектов, охваченной государственным мониторингом на постоянной основе (нарастающим итогом)	министерство	км	83,5	88,95	91	102,383	112,5	93,5	ввиду увеличения протяженности участков мониторинга в границах населенных пунктов в Красноборском и Приморском муниципальных районах Архангельской области, Котласском муниципальном округе Архангельской области в связи с поступившей информацией от граждан и органов местного самоуправления о разрушении участков берегов водных объектов
3.4. Количество населенных пунктов, на территории которых определены границы зон затопления (ежегодно)	министерство	единиц	50	12	19	20	105,3	25	ввиду экономии средств по итогам закупки выполнен дополнительный объем работ по установлению границ зон затопления (подтопления) на территории Котласского муниципального округа Архангельской области в административных границах населенного пункта «Черемушское»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к отчету о реализации в 2022 году государственной
программы Архангельской области «Охрана
окружающей среды, воспроизводство и использование
природных ресурсов Архангельской области»

С В Е Д Е Н И Я
**о достижении показателей результативности использования субсидий (иных межбюджетных трансфертов),
предоставленных из федерального бюджета на выполнение мероприятий государственной программы
Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов
Архангельской области», по итогам 2022 года**

Наименование показателя результативности	Единица измерения	Значение показателя результативности		Степень достижения показателя, процентов	Объем субсидии, предоставленной из федерального бюджета, тыс. рублей	Расчетный объем средств субсидии, планируемый к возврату в федеральный бюджет в результате невыполнения условий соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета, тыс. рублей	Доля средств, планируемых к возврату в федеральный бюджет в результате невыполнения условий соглашения, в общем объеме средств предоставленной из федерального бюджета субсидии, процентов	Причины невыполнения условий соглашения и возврата средств в федеральный бюджет
		плановое	фактическое					
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области

Предоставление в 2022 году областному бюджету из федерального бюджета субсидии в целях софинансирования расходных обязательств областного бюджета на обеспечение сокращения количества твердых коммунальных отходов, направленных на захоронение в субъектах Российской Федерации (создание объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское»), обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»

Показатели результативности

Обеспечено сокращение твердых коммунальных отходов, направленных на захоронение в субъектах Российской Федерации	тыс. тонн	52	-	-				плановое достижение показателя результативности субсидии – 31 декабря 2024 года
ИТОГО	x	x	x	-	490 764,6	-	-	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к отчету о реализации в 2022 году государственной
программы Архангельской области «Охрана
окружающей среды, воспроизводство и использование
природных ресурсов Архангельской области»

О Ц Е Н К А
эффективности реализации государственной программы Архангельской области
«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»
за 2022 год

Исполнитель	Уровень выполнения исполнителем мероприятий государственной программы (ВМ _г)	Степень достижения целей и решения задач государственной программы исполнителем (ДЦ _г)	Уровень расходования средств исполнителем (РС _г)	Оценка реализации государственной программы по исполнителю (КР _г) (гр. 2×35+гр. 3×55+гр. 4×10)	Оценка реализации государственной программы по исполнителям (КР _{исп})	Оценка качества планирования и управления реализацией государственной программы (R)	Интегральная оценка эффективности реализации государственной программы (КР _{гп}) (гр. 6×0,8+гр. 7×0,2)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	0,82	087	1	86,6				
2. Министерство имущественных отношений Архангельской области	0,75	1	1	91,3				
3. Министерство строительства и архитектуры Архангельской области	1	1	1	100				
4. Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области	1	1	0,97	99,7				
5. Агентство государственной противопожарной службы и гражданской защиты Архангельской области	1	1	1	100				
В целом по государственной программе					86,7	78,5	85,1	

Эффективность реализации государственной программы – средняя.