



2022

ДОКЛАД

Состояние и охрана
окружающей среды
Архангельской
области

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И
ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА АРХАНГЕЛЬСКОЙ
ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЦЕНТР ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ»

ДОКЛАД

СОСТОЯНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
за 2022 год



Государственное бюджетное учреждение
Архангельской области

**ЦЕНТР ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

АРХАНГЕЛЬСК

2023 г.

т.ч. раздельного накопления) ТКО, ликвидации несанкционированных свалок, приобретению контейнеров для накопления ТКО на общую сумму 9 452,4 тыс. руб.;

- муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и охрана окружающей среды в Холмогорском муниципальном районе» (2021-2024 годы), в рамках которой реализованы мероприятия по обустройству и содержанию мест (площадок) накопления ТКО, ликвидации несанкционированных свалок на общую сумму 1 285,4 тыс. руб.;

- муниципальная подпрограмма «Комплексное развитие в части решения вопросов охраны окружающей среды и безопасного обращения с отходами на 2019-2024 годы» муниципальной программы «Формирование современной городской среды муниципального образования «Шенкурский муниципальный район», в рамках которой реализованы мероприятия по содержанию мест (площадок) накопления ТКО на общую сумму 369,1 тыс. руб.;

- муниципальная программа «Развитие жилищной, коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение экологической безопасности на территории муниципального образования «Шенкурское» (2014-2023 годы), в рамках которой реализованы мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок на общую сумму 81,0 тыс. руб.

6.4 Государственная экологическая экспертиза

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 29.09.2010 № 283 «О полномочиях Росприроднадзора и его территориальных органов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2010 № 717», Административным регламентом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по предоставлению государственной услуги по организации и проведению государственной экологической экспертизы федерального уровня, утвержденным приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 31.07.2020 № 923, территориальные органы Росприроднадзора организуют и проводят государственную экологическую экспертизу федерального уровня только по поручению центрального аппарата Росприроднадзора.

В 2022 году в Северное межрегиональное управление Росприроднадзора поручения на проведение государственной экологической экспертизы по объектам, расположенным на территории Архангельской области, не поступали.

По имеющейся информации, в 2022 году центральным аппаратом Росприроднадзора государственная экологическая экспертиза проведена по следующим объектам, расположенным в Архангельской области:

- 1) комплекс обработки, утилизации и захоронения ТКО мощностью 60 000 т в год, Няндомский муниципальный округ;

- 2) разработка проектно-сметной документации на ликвидацию объектов накопленного экологического ущерба (5 свалок в границах городов Архангельск, Няндом) в целях участия в федеральном проекте «Чистая страна». Объект № 1 «Несанкционированная свалка отходов на острове Бревенник в районе поселка 23 лесозавода, входящего в состав г. Архангельск»;

- 3) разработка проектно-сметной документации на ликвидацию объектов накопленного экологического ущерба (5 свалок в границах городов Архангельск, Няндом) в целях участия в федеральном проекте «Чистая страна». Объект № 2 «Несанкционированная свалка отходов на острове Бревенник в районе Маймаксанского лесного порта, входящего в состав г. Архангельск»;

- 4) разработка проектно-сметной документации на ликвидацию объектов накопленного экологического ущерба (5 свалок в границах городов Архангельск,

Няндомы) в целях участия в федеральном проекте «Чистая страна». Объект № 3 «Несанкционированная свалка отходов на острове Хабарка в составе г. Архангельск»;

5) разработка проектно-сметной документации на ликвидацию объектов накопленного экологического ущерба (5 свалок в границах городов Архангельск, Няндомы) в целях участия в федеральном проекте «Чистая страна». Объект № 5 «Несанкционированная свалка отходов в г. Няндомы»;

6) газопровод межпоселковый от ГРС «Новодвинск» до с. Холмогоры;

7) строительство цеха в целях организации производства и ремонта электротехнического оборудования заказов 3-5 поколений АО «СПО «Арктика», г. Северодвинск;

8) устройство внутриплощадочного газопровода для технического перевооружения и поэтапного перевода производственных объектов АО «Архангельский ЦБК» на использование в качестве основного топлива природного газа по адресу: Архангельская обл., г. Новодвинск, ул. Мельникова, 1;

9) лесопильный комплекс в округе Майская Горка г. Архангельска;

10) проект технической документации на комплекс ракеты-носителя (КРН) 14К35 с ракетой носителем (РН) 14А15 при запусках космических аппаратов (КА) наклонение ~ 73° с космодрома «Плесецк»;

11) строительство разведочной скважины № 4 Ледового месторождения;

12) проект технической документации на изделие 14К038;

13) проект технической документации на космический комплекс «Обзор-Р»;

14) мост через реку Онегу на 242 км ПКЗ перегона Грибаниха – пост 243 км Северной железной дороги;

15) строительство угольной котельной ст. Малошуйка;

16) газопровод, назначение: производственное, протяженность 13 938 м, адрес (местонахождение) объекта: Российская Федерация, Архангельская обл., МО «Город Архангельск», газопровод межпоселковый от ГРС-1 «Архангельск» («Талаги») до Архангельской ТЭЦ и ГРП г. Архангельска Архангельской области (первый этап). (Реконструкция ПРГ, г. Архангельск, Талажское шоссе). Код стройки 52439-17;

17) реконструкция и техническое перевооружение производственных мощностей в обеспечение создания глубоководной морской техники. Техническое перевооружение производств для строительства специальной техники 2 этап. Реконструкция оградительной перемычки слипа цеха 42» акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие», г. Северодвинск;

18) строительство здания радиационной камеры ОЯРБ АО «ПО «Севмаш», г. Северодвинск;

19) строительство здания стенда испытаний баллонов ВВД АО «ПО» Севмаш», г. Северодвинск;

20) разработка и рекультивация месторождения песка «Конецдворка»;

21) строительство II и III очереди кольцевого водовода в г. Архангельске, расположенного по адресу: II очередь – участок от пересечения ул. Тимме и пр. Дзержинского до пересечения ул. 23-й Гвардейской Дивизии и пр. Дзержинского; III очередь – участок от пересечения ул. 23-й Гвардейской Дивизии и пр. Дзержинского до ул. Набережная Северной Двины в районе ул. Комсомольская;

22) хвостовое хозяйство с обратным водоснабжением. Реконструкция, 2 этап;

23) монтаж узла привозного хлората натрия в БИГ-БЭГАХ;

24) реконструкция железнодорожных путей № 9, 10, 11, 12 с реконструкцией путепровода на производство целлюлозы.

Информация об объектах государственной экологической экспертизы и результатах ее проведения размещается на странице Северного межрегионального управления Росприроднадзора (www.29.rpn.gov.ru).

**Информация о проведении государственной экологической экспертизы
объектов федерального уровня**

	2020 год	2021 год	2022 год
Количество утвержденных заключений, из них:	7	0	24
положительных	6	0	20
отрицательных	1	0	4

Государственную экологическую экспертизу объектов регионального уровня организует и проводит министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области. Административный регламент предоставления государственной услуги по организации и проведению государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня в Архангельской области утвержден указом Губернатора Архангельской области от 29.02.2012 № 22-у.

В 2022 году министерством была организована и проведена государственная экологическая экспертиза с установлением соответствия проектной документации требованиям законодательства в области охраны окружающей среды по материалам, обосновывающим объемы (лимиты) добычи охотничьих ресурсов в сезоне охоты 2021-2022 гг.

Информация о результате проведенной экологической экспертизы регионального уровня размещена на веб-сайте Правительства Архангельской области и является общедоступной.

6.5 Экологическое образование и просвещение

Правовую основу экологического образования, просвещения и формирования экологической культуры населения Архангельской области составляет областной закон от 19.11.2012 № 575-35-ОЗ «Об экологическом образовании, просвещении и формировании экологической культуры населения Архангельской области».

Основными задачами экологического образования, просвещения и формирования экологической культуры населения Архангельской области являются:

- повышение экологической культуры, образовательного уровня населения Архангельской области в сфере охраны окружающей среды;
- развитие системы всеобщего, комплексного экологического образования и просвещения;
- информирование населения об экологическом состоянии Архангельской области;
- освещение вопросов экологии в СМИ.

В целях реализации установленных областным законом задач, координации и упорядочивания деятельности в сфере экологического образования, вовлечения большего количества предприятий и организаций в сферу экологической культуры в Архангельской области распоряжением министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области (далее – минлеспром АО) от 17.02.2015 № 186р утвержден «Перечень основных мероприятий по экологическому образованию, просвещению и формированию экологической культуры в Архангельской области» (далее – Перечень), который разделен на 10 блоков, включающих мероприятия, направленные на распространение и пропаганду экологических знаний; акции по благоустройству и озеленению территорий населенных пунктов, проведение массовых субботников, а также проведение смотров, конкурсов, конференций, семинаров, выставок и ярмарок на экологическую тему; мероприятия по вопросам повышения экологической грамотности в учебных заведениях области; работу школьных лесничеств, проведение слетов юных экологов, создание детских оздоровительных