



**ОБ ИНФОРМАЦИИ
ПРАВИТЕЛЬСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБ ИТОГАХ ПРОВЕДЕНИЯ ГОДА ЭКОЛОГИИ
В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Министр природных ресурсов
и ЛПК Архангельской области
Мураев И.Г.**



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



2023 ГОД В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ОБЪЯВЛЕН ГОДОМ ЭКОЛОГИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ Губернатора Архангельской области от 2 августа 2022 г. № 580-р

Развитие экологической культуры жителей Архангельской области



Повышение уровня знаний в сфере охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности

Развитие системы всеобщего и комплексного экологического образования и просвещения

Расширение и развитие информационного обеспечения жителей

Привлечение внимания жителей к экологическим проблемам региона



ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ГОДА ЭКОЛОГИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ Губернатора Архангельской области от 22 ноября 2022 г. № 905-р

145 УКРУПНЕННЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

Экологическое образование и просвещение

Конференции, форумы, совещания, круглые столы, вебинары

Акции, проекты, смотры, конкурсы, выставки, ярмарки, экскурсии, фестивали

Информационные стенды и публикации

Уборка и благоустройство территорий

Охрана, защита и воспроизводство лесов

ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ПРОСВЕЩЕНИЕ ПЛАН – 29 МЕРОПРИЯТИЙ

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ТЕМАТИЧЕСКИЕ УРОКИ И КЛАССНЫЕ ЧАСЫ

ЦИКЛЫ ЭКОЛОГО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

ЛЕКЦИИ, БЕСЕДЫ И МАСТЕР-КЛАССЫ ПО ТЕМЕ ООПТ И ОХРАНЯЕМЫМ ВИДАМ ФЛОРЫ И ФАУНЫ

ИНФОРМИРОВАНИЕ О ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ

РЕАЛИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ

ПРОЕКТ «ЭКОСТАНЦИЯ» – ТЕРРИТОРИЯ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ЭКОЛОГИИ

ЛЕКЦИИ И НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЭКСКУРСИИ НА БАЗЕ РОССИЙСКОГО МУЗЕЯ ЦЕНТРОВ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ

КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ «ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ ЗДОРОВЬЯ», «СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ»

АКЦИИ «ДЕНЬ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ»

ГРАНТОВЫЕ КОНКУРСЫ, ШКОЛЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО АКТИВА

АКЦИИ, ПОСВЯЩЕННЫЕ ООПТ

ИССЛЕДОВАНИЯ В РАМКАХ ПРОЕКТА «МЕДИЦИНСКАЯ БИОХИМИЯ»

ДЕТСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЛАГЕРЬ ТОПОР-ФЕСТ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЛАГЕРЬ КЕНОЗЕРЬЯ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СМЕНЫ НА СОЛОВЕЦКИХ ОСТРОВАХ

ЗАНЯТИЯ «ЗНАТОКИ ПРИРОДЫ»

КЛАССНЫЕ ЧАСЫ «ДЕНЬ БЕЗ АВТОМОБИЛЯ»

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПЛОЩАДКИ «ФАКУЛЬТАТИВ»

АРКТИКОВЕДЕНИЕ В ШКОЛЕ

ЗАНЯТИЯ В РАМКАХ ПРОЕКТА ШКОЛЬНЫЕ ЛЕСНИЧЕСТВА

БОЛЕЕ 1,3 ТЫС. ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ С ЖИТЕЛЯМИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

КЛАСС ЭКОЛОГИЧЕСКИХ КАДЕТОВ

СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 68, г. АРХАНГЕЛЬСК
32 ЭКОЛОГИЧЕСКИХ КАДЕТА

ЛЕСНЫЕ КЛАССЫ

БЕРЕЗНИЦКАЯ ГИМНАЗИЯ (УСТЬЯНСКИЙ
ОКРУГ, С. БЕРЕЗНИК), открыт 1 сентября 2023 г.

СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 1, г. НОВОДВИНСК

СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 3, г. НОВОДВИНСК
Открыт 18 октября 2023 г.

БОЛЕЕ 70 УЧЕНИКОВ

ШКОЛЬНЫЕ ЛЕСНИЧЕСТВА

20 ШКОЛЬНЫХ ЛЕСНИЧЕСТВ
БОЛЕЕ 400 УЧАСТНИКОВ

УЧАСТИЕ В ЭКОЛОГИЧЕСКИХ АКЦИЯХ
АВГУСТ, 2024 Г. – СЛЕТ ШКОЛЬНЫХ ЛЕСНИЧЕСТВ



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

АРКТИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

28 февраля

8 площадок в Архангельской области Более 1 тыс. участников



IX ВСЕРОССИЙСКИЙ ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

19 ноября Офлайн и онлайн площадки

Более 130 площадок в Архангельской области
Более 100 жителей посетили центральную площадку в Молодежном центре Архангельской области
Более 4 тыс. жителей области приняли участие в диктанте



V ЮБИЛЕЙНЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

С 9 по 26 ноября

Офлайн и онлайн площадки

Вопросы для разных возрастных категорий: до 12 лет, от 12 до 18 лет, старше 18 лет (не эколог), старше 18 лет (эколог), «Пишем вместе!» (дети с ОВЗ совместно с родителями или опекунами).





ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

ЧЕТВЕРТЫЙ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ПОЛУФИНАЛ ПРОЕКТА «ЭКОСОФИЯ»



Президентской платформы
АНО «Россия – страна возможностей»

АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ
ВЫСТУПИЛА ПЛОЩАДКОЙ
ЧЕТВЕРТОГО ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО
ПОЛУФИНАЛА ПРОЕКТА
«ЭКОСОФИЯ»

БОЛЕЕ **400** УЧАСТНИКОВ

34 ФИНАЛИСТА ПРОЕКТА
ИЗ 19 РЕГИОНОВ СТРАНЫ

2 ФИНАЛИСТА ПРОЕКТА
ИЗ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



2 ПРЕДСТАВИТЕЛЬНИЦЫ ИЗ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ВОШЛИ В ПЕРВУЮ ЭКОСБОРНУЮ СТРАНЫ



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



КОНФЕРЕНЦИИ, ФОРУМЫ, СОВЕЩАНИЯ, КРУГЛЫЕ СТОЛЫ, ВЕБИНАРЫ ПЛАН – 19 МЕРОПРИЯТИЙ

КОНФЕРЕНЦИЯ «ЭКОЛОГИЯ: НОВОЕ ВРЕМЯ НА ПУТИ
В ЗЕЛЕНое БУДУЩЕЕ»

ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОМИТЕТА СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ
ПО АГРАРНО-ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПОЛИТИКЕ
И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ

ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА
МИНПРИРОДЫ РОССИИ

КОНФЕРЕНЦИЯ СЕВНИИЛХ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТАЕЖНОГО
И ПРИТУНДРОВОГО ЛЕСОВОДСТВА ЕВРОПЕЙСКОГО
СЕВЕРА РОССИИ»

МАСТЕР-КЛАСС «ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ
АРКТИЧЕСКОГО РЕГИОНА»

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИГРА «ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА»

ОБЛАСТНАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ «ЮНОСТЬ ПОМОРЬЯ»

ДЕТСКАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ЭКОЛОГИЯ МОЕГО КРАЯ»

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ АКЦИЯ «ЗЕЛЕНЬ ГОРОД»

II СТУДЕНЧЕСКИЙ САММИТ ПО СОХРАНЕНИЮ
И ПОДДЕРЖАНИЮ ЭКОЛОГИИ АРКТИЧЕСКОГО РЕГИОНА

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТУРНИР «ЭКОПОЕЗД»

ОБЛАСТНЫЕ СЕМИНАРЫ ДЮЦ

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ЗЕМЛЯ ФРАНЦА-ИОСИФА: 150 ЛЕТ ИССЛЕДОВАНИЙ»

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС ЮНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ

МОЛОДЕЖНЫЙ ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ
«МНОГОЛИКАЯ АРКТИКА»

VI ДЕТСКАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ



ПРОВЕДЕНО БОЛЕЕ 50 МЕРОПРИЯТИЙ

ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

КОНФЕРЕНЦИЯ «ЭКОЛОГИЯ: НОВОЕ ВРЕМЯ НА ПУТИ В ЗЕЛЕНое БУДУЩЕЕ»

1 – 2 июня 2023 г.

БОЛЕЕ 500 УЧАСТНИКОВ

СОХРАНЕНИЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ

ВНЕДРЕНИЕ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА
ОТХОДОВ

ЛИКВИДАЦИЯ НАКОПЛЕННОГО
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО УЩЕРБА

СОХРАНЕНИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ, ПОСВЯЩЕННАЯ РАЗВИТИЮ ООПТ

Законодательство, развитие, обмен опытом

СЕНТЯБРЬ, КЕНОЗЕРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК

УЧАСТНИКИ:

представители ООПТ,
органов региональной власти,
государственных учреждений,
общественных и научных
организаций

РЕГИОНЫ:

Архангельская, Московская,
Нижегородская, Мурманская,
Смоленская области, Ненецкий
автономный округ, Республика
Карелия, Алтайский и
Красноярский край



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АКЦИИ, ПРОЕКТЫ, СМОТРЫ, КОНКУРСЫ, ВЫСТАВКИ, ЯРМАРКИ, ЭКСКУРСИИ, ФЕСТИВАЛИ

ЗАПЛАНИРОВАНО 48 МЕРОПРИЯТИЙ

ПРОВЕДЕНО БОЛЕЕ 200 МЕРОПРИЯТИЙ



ВЫСТАВКА ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ
«ПРИРОДА ГЛАЗАМИ ЮНЫХ ХУДОЖНИКОВ»

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ВЕСЧЕННИЙ КУБОК ЧИСТОТЫ, ЧИСТЫЕ ИГРЫ

АКЦИЯ «МАРШ ПАРКОВ»

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ АКЦИЯ «ЗЕЛЕНАЯ ВОЛНА»

ФЕСТИВАЛЬ «ЭКОДЕТСТВО», ЭКОКВЕСТ

АКЦИЯ «5 ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ДНЕЙ»

КОНКУРС «ПРИДУМАЙ И ИЗГОТОВЬ СВОИМИ РУКАМИ
ЭКОЛОГИЧЕСКУЮ ИГРУ»

КВЕСТ-ИГРА «ЗЕЛЕННЫЕ СТРАНИЦЫ»

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МАРАФОН

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ТРОПА ДЕРЕВНИ ВЕРКОЛА

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СПЛАВ ПО РЕКЕ КОЖА

ЛЕТНЯЯ ДЕТСКАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ «МУРАКАНЫ»
(НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «ОНЕЖСКОЕ ПОМОРЬЕ»)

КОНКУРС ФОТОРАБОТ «ЭКОЛОГИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

АКЦИИ «ЧУДЕСА БЕЛОГО МОРЯ», «ЗАГАДОЧНАЯ СТИХИЯ»

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНКУРС «ПРИРОДНЫЕ ЗНАТЕЛИ»

ФЕСТИВАЛЬ ТВОРЧЕСТВА «РАДУГА НАДЕЖДЫ»

ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС ЮНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

КОНКУРС «ГОРДОСТЬ СЕВЕРНОЙ ТАЙГИ»,
ПОСВЯЩЕННЫЙ ДИКОМУ СЕВЕРНОМУ ОЛЕНЮ



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ КОНКУРСЫ

БОЛЕЕ 200 КОНКУРСОВ (РИСУНКИ, ФОТОГРАФИИ, ПОДЕЛКИ и др.) БОЛЕЕ 11 ТЫС. УЧАСТНИКОВ

ОРГАНИЗАТОРЫ: ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ, ОБЩЕСТВЕННЫЕ, КОММЕРЧЕСКИЕ, ПРИРОДООХРАННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕЛОПРОБЕГ

Цель маршрута –
Новодвинская крепость

Преодоление
исторического
маршрута именно на
велосипедах призвано
привлечь внимание
жителей столицы
Поморья к проблеме
загрязнения воздуха

Приняли участие
более 50 человек

ВЕЛОПРОБЕГ

ПОСВЯЩЕННЫЙ ГОДУ ЭКОЛОГИИ
В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



10 ИЮНЯ

СБОР УЧАСТНИКОВ В 8.20 НА ПРИСТАНИ В
Г. АРХАНГЕЛЬСКЕ, УЛ. МАЯКОВСКОГО, Д. 2



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ ПО СБОРУ МАКУЛАТУРЫ «БУМБАТЛ»

БОЛЕЕ 100 ПУНКТОВ СБОРА НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Приняли участие более 20 тысяч жителей региона, около 100 средних школ, а также средние специальные и высшие учебные заведения.

Общий объем собранной в области макулатуры – 113 508 кг

По сравнению с 2022 годом количество участников увеличилось более чем в 10 раз, количество собранной макулатуры – в десятки раз

Мезенская средняя школа имени Торцева – 36 504 кг

(1-е место в номинации «Средние школы»)

Речное училище имени Адмирала Макарова, г. Котлас – 7 000 кг

(2-е место в номинации «Ссузы»)

Северодвинская средняя школа №6 – 3 693 кг

Средняя школа №28 г. Архангельска – 3 300 кг

Карпогорская средняя школа – 2 600 кг

Средняя школа № 4, г. Онега – 2 505 кг

Луковецкая средняя школа Холмогорский округ – 2 348 кг

Савинская школа Плесецкий округ – 2 093 кг

Сдавай
макулатуру
и помогай природе



Выкладывай фото/видео Вконтакте и Одноклассниках с «бумажным» креативом и поборись за ценные призы
Обязательно используй хештеги:
#бумбатл #экосистема #нацпроектэкология



бумбатл.рф



БумБатл
ЭКОСИСТЕМА
↑ △ = ^

СТАРТ 10 ОКТЯБРЯ → ФИНИШ 15 НОЯБРЯ 13

ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ВОЛОНТЕРСКИЕ ДВИЖЕНИЯ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЧИСТОЕ ПОМОРЬЕ»



33 ЭКОДВОРА ПО ЭКОПРОСВЕЩЕНИЮ И РАЗДЕЛЬНОМУ СБОРУ ОТХОДОВ

Более 800 участников. Собрано и отправлено на переработку: 1 тонна макулатуры, 150 кг пластика, 600 кг стекла, 100 кг металла

**5 ЭКОФЕСТИВАЛЕЙ С МАСТЕР-КЛАССАМИ И ИГРАМИ,
450 участников**

15 СУББОТНИКОВ

**МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛИКВИДАЦИИ
НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫХ СВАЛОК**

**19 МУНИЦИПАЛИТЕТОВ РЕГИОНА ПОДКЛЮЧИЛИСЬ
К ПРОЕКТУ**





ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ДВИЖЕНИЕ «ЧИСТЫЙ СЕВЕР – ЧИСТАЯ СТРАНА»



САМАЯ БОЛЬШАЯ В СЗФО МАСТЕРСКАЯ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПЛАСТИКА (8 станков, 15 видов готовых изделий)



МЕДИА-ПРОЕКТ С ВИДЕО-МАТЕРИАЛАМИ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКИМ НАПРАВЛЕНИЯМ РЕГИОНА



АРКТИЧЕСКИЕ ЭКСПЕДИЦИИ, 138 дней в Арктике

ЭКОПАТРУЛЬ ПО РЕКЕ КОЖА, 15 благоустроенных стоянок, 23 очищенных стоянки



ИССЛЕДОВАНИЯ МИКРОПЛАСТИКА В АРКТИКЕ

ЛЕТНИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЛАГЕРЬ



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АКЦИИ

2021 год:

НОВОДВИНСКАЯ
КРЕПОСТЬ

ОСТРОВ ЮЖНЫЙ
АРХИПЕЛАГА НОВАЯ
ЗЕМЛЯ

2023 год:

МАЙСКИЙ ПАРК
(Г. АРХАНГЕЛЬСК)

МОСЕЕВ О-В,
О-В КЕГО,
О-В БРЕВЕННИК,
О-В КРАСНОФЛОТСКИЙ
(Г. АРХАНГЕЛЬСК)

О-В ЯГРЫ
(Г. СЕВЕРОДВИНСК)

2022 год:

НОВОДВИНСКАЯ
КРЕПОСТЬ

ОСТРОВ ХЕЙСА
(АРХИПЕЛАГ ЗЕМЛЯ
ФРАНЦА-ИОСИФА)

ОЗ. ТЕАТРАЛЬНОЕ
(СЕВЕРОДВИНСК)

600

ВОЛОНТЕРОВ ПРИНЯЛИ
УЧАСТИЕ В ПРОЕКТЕ

334

ТОННЫ
ОТХОДОВ УБРАНО
В РАМКАХ ПРОЕКТА



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АКЦИИ



ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АКЦИИ

2019 – 2023 гг.

10 МЛН
ВЫСАЖЕННЫХ
ДЕРЕВЬЕВ

8,2 ТЫСЯЧ
УЧАСТНИКОВ

БОЛЕЕ **750** МЕРОПРИЯТИЙ



МЕЖДУНАРОДНАЯ АКЦИЯ «САД ПАМЯТИ»

В 2023 году в рамках проведения проведено 144 мероприятия, высажено 2,2 млн. деревьев
В период с 2020 по 2022 год проведено 331 мероприятие, высажено 1,9 млн. деревьев



ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ «СОХРАНИМ ЛЕС»

2020 год – область вошла в ТОП-10 регионов по количеству высаженных деревьев
2022 год – в числе регионов-лидеров, 2023 год – 1 млн деревьев
6 млн деревьев за весь период проведения акции в регионе

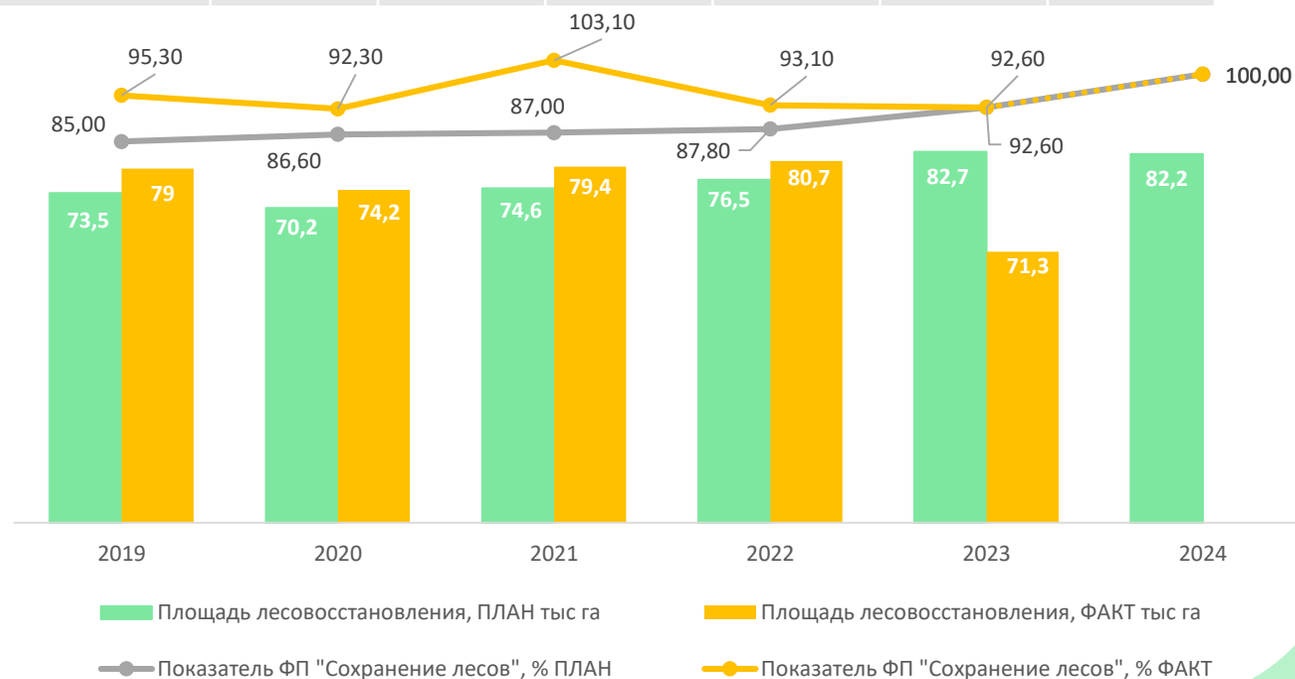




2023 г.

ОТНОШЕНИЕ ПЛОЩАДИ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ И ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЯ К ПЛОЩАДИ ВЫРУБЛЕННЫХ И ПОГИБШИХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

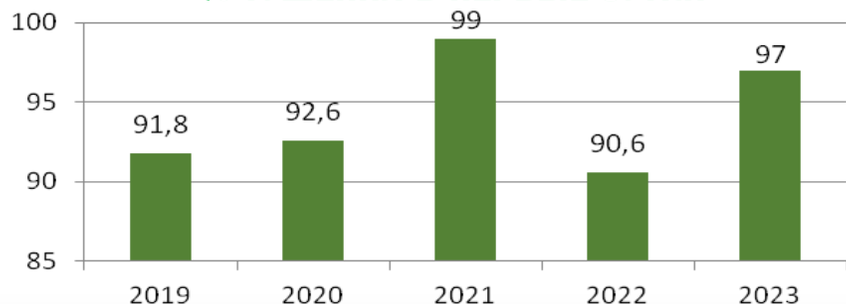
Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Площадь лесовосстановления, ПЛАН тыс. га	73,5	70,2	74,6	76,5	82,7	82,2
Площадь лесовосстановления, ФАКТ тыс. га	79	74,2	79,4	80,7	84	
Показатель ФП "Сохранение лесов", % ПЛАН	85	86,6	87	87,8	92,6	100
Показатель ФП "Сохранение лесов", % ФАКТ	95,3	92,3	103,1	93,1	94	



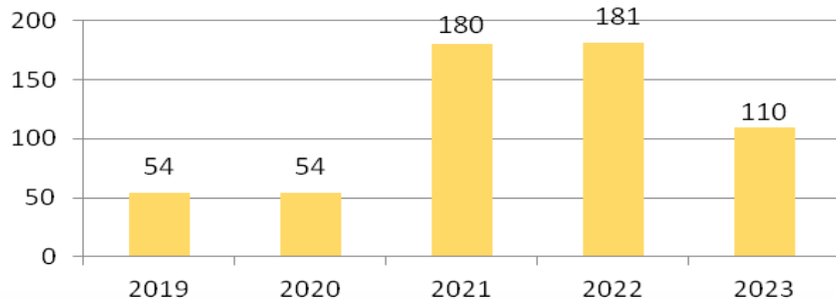
СОХРАНЕНИЕ ЛЕСОВ



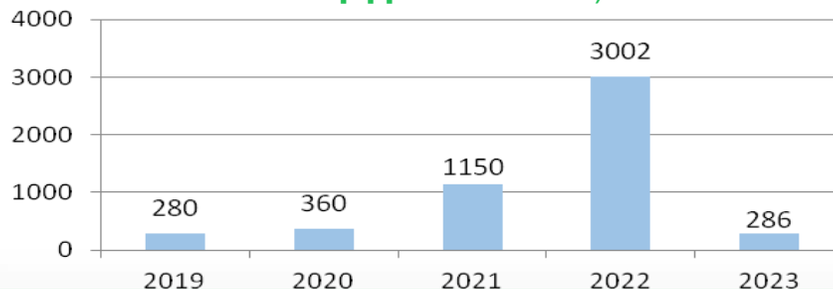
% ТУШЕНИЯ В ПЕРВЫЕ СУТКИ



КОЛИЧЕСТВО ПОЖАРОВ, ШТ



ПЛОЩАДЬ ПОЖАРОВ, га



В СРАВНЕНИИ С 2022 ГОДОМ:



В 1,7 РАЗ – СОКРАЩЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ПОЖАРОВ



В 10,4 РАЗА – СОКРАЩЕНИЕ ПЛОЩАДИ ПОЖАРОВ

АРКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КАДРОВ



ИНСТРУКТОРОВ ПАРАШЮТИСТОВ-ПОЖАРНЫХ И ДЕСАНТНИКОВ-ПОЖАРНЫХ



40 ПАРАШЮТИСТОВ-ПОЖАРНЫХ



30 РУКОВОДИТЕЛЕЙ ТУШЕНИЯ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ



250 ЛЕСНЫХ ПОЖАРНЫХ

ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ – 2024 ГОД

ГОД ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



ВОЛОНТЕРСКИЕ ДВИЖЕНИЯ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

ВОЛОНТЕРСКОЕ ДВИЖЕНИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ «ЛЕСНОЙ ПАТРУЛЬ», ШКОЛЬНЫЕ ЛЕСНИЧЕСТВА



530 ВОЛОНТЕРОВ ВО ВСЕХ МУНИЦИПАЛИТЕТАХ РЕГИОНА



СОХРАНЕНИЕ ЛЕСОВ

Охрана лесов от пожаров:
участие в рейдах
и агитационная работа с населением
Лесовосстановление:
посадки деревьев и уход за ними

ОЧИСТКА ТЕРРИТОРИЙ

Участие в субботниках,
ликвидации
несанкционированных свалок

ПРОФ- ОРИЕНТАЦИЯ

Знакомство с лесными профессиями

СОЗДАНИЕ БЕЗОПАСНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ»

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

УТИЛИЗАЦИЯ

Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (%)

БАЗОВОЕ ЗНАЧЕНИЕ		ПЕРИОД, ГОД										
		2019		2020		2021		2022		2023		2024
ЗНАЧ.	ДАТА	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ*	ПЛАН
0	01.09.2018	-	-	-	-	-	-	0,1	0,8	0,2	0,9	2,8

ОБРАБОТКА

Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (%)

БАЗОВОЕ ЗНАЧЕНИЕ		ПЕРИОД, ГОД										
		2019		2020		2021		2022		2023		2024
ЗНАЧ.	ДАТА	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ*	ПЛАН
0	01.09.2018	-	-	-	-	-	-	3,7	5,55	7,4	10	22

ЗАХОРОНЕНИЕ

Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (процентов)

БАЗОВОЕ ЗНАЧЕНИЕ		ПЕРИОД, ГОД										
		2019		2020		2021		2022		2023		2024
ЗНАЧ.	ДАТА	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ	ПЛАН	ФАКТ*	ПЛАН
100	01.09.2018	100	100	100	100	100	100	99,9	98,9	99,8	98,4	97,2

* - на отчетную дату

СОЗДАНИЕ БЕЗОПАСНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ»

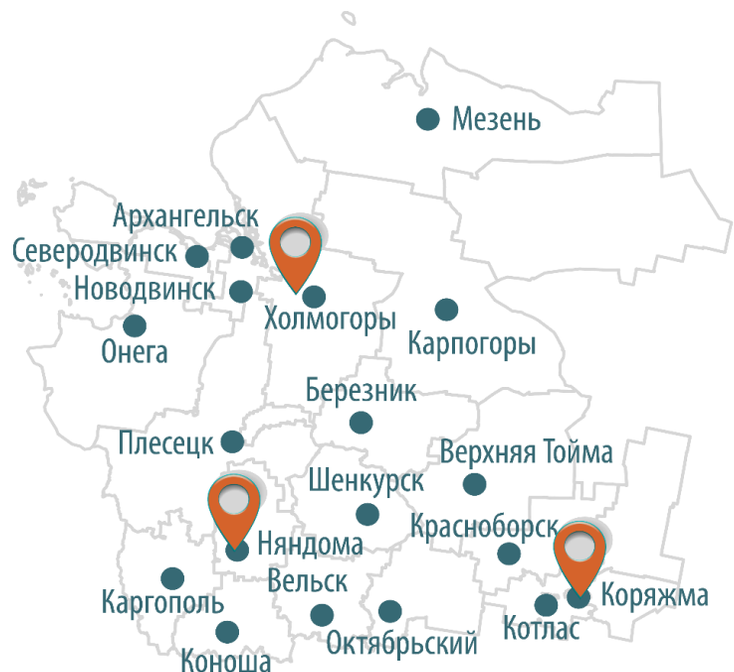
РЕЗУЛЬТАТЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА
ВЫПОЛНЯЮТСЯ:



ВВЕДЕНА В ПРОМЫШЛЕННУЮ
ЭКСПЛУАТАЦИЮ МОЩНОСТИ
ПО УТИЛИЗАЦИИ ТКО

ВВЕДЕНА В ПРОМЫШЛЕННУЮ
ЭКСПЛУАТАЦИЮ МОЩНОСТИ
ПО ОБРАБОТКЕ (СОТИРОВКЕ) ТКО

ВВЕДЕНА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ОБЪЕКТЫ
РАЗМЕЩЕНИЯ ТКО



3 МУСОРОСОРТИРОВОЧНЫХ КОМПЛЕКСА

405 ТЫС. ТОНН
ОТХОДОВ В ГОД

2 ПОЛИГОНА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

195 ТЫС. ТОНН
ОТХОДОВ В ГОД

100 %

ОТХОДОВ НА
СОТИРОВКУ



55 %
45 %

ОТХОДОВ
НА ПЕРЕРАБОТКУ

ОТХОДОВ
НА ЗАХОРОНЕНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫМ ПРОЕКТОМ «ЭКОЛОГИЯ» ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ДОСТИЖЕНИЕ ТАКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ПО СТРАНЕ ТОЛЬКО К 2030 Г. (на 5 лет позже, чем будет в Архангельской области)

СОЗДАНИЕ БЕЗОПАСНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ»



СОРТИРОВКА
входящего мусора:
100 %



НАПРАВЛЕНИЕ НА
ПЕРЕРАБОТКУ
входящего мусора:
более 55 %



КОМПСТИРОВАНИЕ
ОРГАНИКИ



РАЗМЕЩЕНИЕ НА ПОЛИГОНЕ
входящего мусора:
менее 45 %

КОТЛАССКИЙ МО

МОЩНОСТЬ ОБЪЕКТА

По приему и обработке отходов:
70 000 тонн в год

Разработана ПСД

Распоряжением Правительства РФ
утверждено распределение субсидий
из ФБ в 2022-2024 гг.

Заключено соглашение с Минприроды России
в целях софинансирования и выплаты части
расходных обязательств из ФБ

Заключен контракт
Получено разрешение на строительство

Заключены договоры на осуществление
строительного контроля, авторского надзора

Ведется подготовка площадки, монтаж
фундамента

НЯНДОМСКИЙ МО

МОЩНОСТЬ ОБЪЕКТА

По приему и обработке отходов:
60 000 тонн в год
По захоронению:
35 000 тонн в год

Разработана ПСД

Получено положительное заключение
государственной экологической экспертизы

Получено положительное заключение
Главгосэкспертизы

Получено разрешение на строительство

Начало работ – 2024 г.

ХОЛМОГОРСКИЙ МО

МОЩНОСТЬ ОБЪЕКТА

По приему и обработке отходов:
275 000 тонн в год
По захоронению:
160 000 тонн в год

Получено положительное заключение
государственной экологической экспертизы

Земельный участок под объект переведен
из земель лесного фонда в земли
промышленности

Земельный участок переведен из федеральной
собственности в собственность Архангельской
области, заключен договор аренды
с АО «Архангельский экологический оператор»

Заключение контракта на создание
объекта – 2024 г. Начало работ – 2024 г.

СОЗДАНИЕ БЕЗОПАСНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА
ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ»



Территориальная схема

<https://office.dvinaland.ru/docs/pub/fb5a9a80ff506f990bc34db9d35d2c9c/default/?&>

Электронная модель

<https://arh.shemaethodov.ru/objects>

Документация

Размещены на сайте АО «Архангельский экологический оператор»
<https://aeo29.ru/documents/>

и основные новости об объекте

Создана мониторинговая группа под председательством
председателя Российского экологического общества Исмаилова Р.А.
Вошли представители общественности



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ

Информационные источники и социальные сети Правительства Архангельской области, министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, АО «Архангельский экологический оператор»

ТК РЕГИОН 29

Газета БИЗНЕС-КЛАСС Архангельск

Газета Трудовая Коряжма

Газета Юг Севера (Котлас)

Информгентство Эхо СЕВЕРА

ТК КОРЯЖМА 24

СОЗДАНИЕ БЕЗОПАСНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ



ПРОЕКТИРОВАНИЕ РЕКОНСТРУКЦИИ ТЕРРИТОРИИ ПОЛИГОНА В Г. КОРЯЖМА

РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ КАРТЫ
СОЗДАНИЕ МУСОРОСОРТИРОВОЧНОГО КОМПЛЕКСА
СОЗДАНИЕ СОВРЕМЕННОГО ПОЛИГОНА ДЛЯ «ХВОСТОВ» СОРТИРОВКИ



ПЛОЩАДЬ ТЕРРИТОРИИ ПОД ОТХОДЫ:
ДО – 50,8 ГА, ПОСЛЕ – 16 ГА

НАЧАТА РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ПЯТИ КРУПНЫХ НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫХ СВАЛОК В ГОРОДАХ

ОСТРОВНЫЕ ТЕРРИТОРИИ Г. АРХАНГЕЛЬСКА (О-ВА БРЕВЕННИК, ХАБАРКА, КЕГО), Г. НЯНДОМА

59 ГЕКТАР
ЗАНЯТО ОТХОДАМИ

798 ТЫС. КУБ. М
ОТХОДОВ



В 2024 ГОДУ СВАЛКИ БУДУТ
РЕКУЛЬТИВИРОВАНЫ

НАЧАТО ПРОЕКТИРОВАНИЕ РЕКУЛЬТИВАЦИИ ПОЛИГОНОВ АРХАНГЕЛЬСКОЙ АГЛОМЕРАЦИИ

ГГ. АРХАНГЕЛЬСК, СЕВЕРОДВИНСК, НОВОДВИНСК

75 ГЕКТАР
ЗАНЯТО ОТХОДАМИ

10 МЛН ТОНН
ОТХОДОВ



В 2024 ГОДУ ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
БУДЕТ РАЗРАБОТАНА

НОВЫЕ КОНТЕЙНЕРНЫЕ ПЛОЩАДКИ И КОНТЕЙНЕРЫ ПОЯВИЛИСЬ:

20 МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
245 КОНТЕЙНЕРНЫХ ПЛОЩАДОК
1519 НОВЫХ КОНТЕЙНЕРОВ

50,2 МЛН РУБЛЕЙ
ОБЛАСТНАЯ СУБСИДИЯ



В 2024 – 2026 ГГ. ПОТРЕБНОСТЬ
БУДЕТ ЗАКРЫТА



БОЛЕЕ **300** ТЫСЯЧ
УЧАСТНИКОВ МЕРОПРИЯТИЙ
В РАМКАХ ГОДА ЭКОЛОГИИ

10 МЛН
ДЕРЕВЬЕВ ВЫСАЖЕНО



БОЛЕЕ **700**

МЕРОПРИЯТИЙ РЕАЛИЗОВАНО

26

МУНИЦИПАЛЬНЫХ
ОБРАЗОВАНИЙ

БОЛЕЕ **100** СВАЛОК
ЛИКВИДИРОВАНО В ЛЕСАХ
И НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ

74 КМ

БЕРЕГОВ ВОДНЫХ
ОБЪЕКТОВ ОЧИЩЕНО
ОТ МУСОРА

БОЛЕЕ **260** ТОНН

МУСОРА СОБРАНО
И ВЫВЕЗЕНО ИЗ ЛЕСОВ
И НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ



ПЛАНЫ

ПРОДОЛЖЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРОВЕДЕННЫХ В ГОД ЭКОЛОГИИ

**ВСЕРОССИЙСКИЙ МОЛОДЕЖНЫЙ ФОРУМ «АРКТИКА. ЛЕД ТРОНУЛСЯ»
(в дни празднования Всемирного Дня охраны окружающей среды)»**

**НЕДЕЛЯ ООПТ НА ФОРУМЕ-ВЫСТАВКЕ «РОССИЯ» НА ВДНХ
(8 – 14 января 2024 года)**

СОЗДАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОВЕТА ПРИ МИНЛЕСПРОМЕ АО

СОЗДАНИЕ МОЛОДЕЖНОГО СОВЕТА ПРИ МИНЛЕСПРОМЕ АО

**СПЕЦВЫПУСК ЖУРНАЛА И БРОШЮРЫ, ПОСВЯЩЕННЫЕ ГОДУ
ЭКОЛОГИИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

