



МИНИСТР ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

БАГРОВА АННА БОРИСОВНА

ЛИКВИДАЦИЯ НАКОПЛЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО УЩЕРБА НА ТЕРРИТОРИИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ



НАКОПЛЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ УЩЕРБ (НЭУ)



Мурманская область

∅ Административный центр – г. Мурманск – самый крупный северный город России, расположенный за полярным кругом

∅ Центры горнодобывающей, горнообрабатывающей и металлургической промышленности

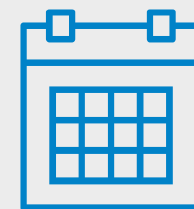
∅ Северный форпост России





ПОМЕТОХРАНИЛИЩЕ ПТИЦЕФАБРИКИ «СНЕЖНАЯ»

Расположение:	Мурманская область, Кольский район, гп Молочный
Эксплуатация	1983 – 2004 годы
Технические характеристики	3 поля накопления отходов, ограждающие и разделительные дамбы, переливные трубы
Накопленные отходы	Куриный помет IV класса опасности – более 230 тыс. т (145 тыс. м³)
Площадь объекта	12,6 га



**2020-
2022**



**СРОКИ
РЕАЛИЗАЦИИ**

462

МЛН РУБЛЕЙ





ЭТАПЫ ПО РЕКУЛЬТИВАЦИИ ПОМЕТОХРАНИЛИЩА

I. Строительство ЛЭП с установкой трансформаторной подстанции

II. Строительство комплекса очистных сооружений для очистки и откачки

III. Очистка и обеззараживание стоков, сброс очищенных вод в водный объект

IV. Обеззараживание куриного помета

V. Засыпка образовавшихся котлованов после откачки привозным и местным грунтом

VI. Вертикальная планировка и благоустройство площадки рекультивации

VII. Экологический мониторинг за состоянием и изменением параметров окружающей среды на участке

**Рекультивация пометохранилища бывшей
ОАО «Птицефабрика «Снежная»**

Адрес объекта: муниципальное образование городское поселение Молочный Кольского района, Мурманская область, земельный участок с кадастровым номером 51-01-0000000-11528.

Проект реализуется в рамках федерального и регионального проектов «Чистая страна» национального проекта «Экология».

Заказчик: МКУ «ХС Кольского района»
184381, Российская Федерация,
Мурманская область, г. Кола,
пр-т Советский д. 50
тел.: 8 (81553) 3-37-51

Подрядчик: АО Группа компаний ЕКС»
127006, г. Москва, ул. Долгоруковская, д. 19, стр. 8
тел.: 7 (495) 004-50-44

Разрешение на строительство
№51-01-01-2020

Ответственный
Руководитель проекта
Келейнов Андрей Михайлович
тел.: 8 (927) 654 36 57

Начало работ: 2020г.
Окончание работ: 2022г.



САМАЯ КРУПНАЯ СВАЛКА ЗА ПОЛЯРНЫМ КРУГОМ (МКР. ДРОВЯНОЕ)

Расположение:	Мурманская область, Мурманск
Эксплуатация	1971 - 2018
Технические характеристики	Городская свалка твердых отходов
Накопленные отходы	III-V класс опасности (2,8 млн. м3)
Площадь объекта	36 га



2021-2023
СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ

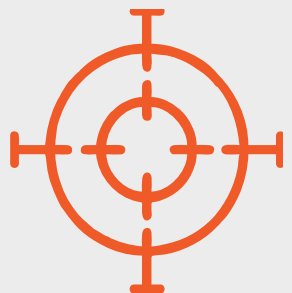


2,8
МЛРД РУБЛЕЙ

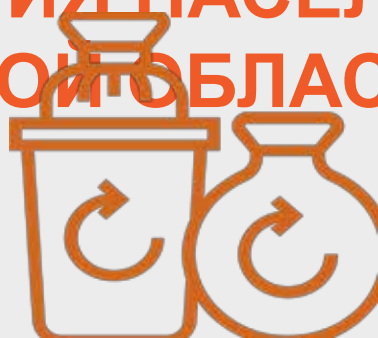




ЛИКВИДАЦИЯ СВАЛОК ТКО



**ПОВЫШЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И
КОМФОРТА
ПРОЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**



22

СВАЛКИ ТКО

1 ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

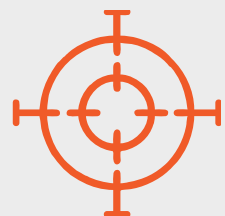
**МУРМАНСК, ЗАОЗЕРСК,
НИКЕЛЬ, ЗАПОЛЯРНЫЙ,
ЗЕЛЕНОБОРСКИЙ,
СНЕЖНОГОРСК, ВИДЯЕВО,
ТУМАННЫЙ, КРАСНОЩЕЛЬЕ,
УМБА, ВАРЗУГА**

2 ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ

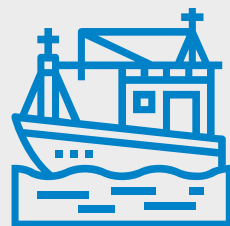
**ЛОВОЗЕРСКИЙ РАЙОН,
ОЛЕНЕГОРСК,
МОНЧЕГОРСК, АПАТИТЫ,
КАНДАЛАКША, КОВДОР**



ОЧИСТКА КОЛЬСКОГО ЗАЛИВА ОТ ЗАТОПЛЕННЫХ И ЗАТОНУВШИХ ОБЪЕКТОВ



**ПОВЫШЕНИЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

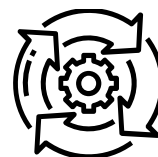


100

**ОБЪЕКТОВ
В**



**БОЛЕЕ
2,7
МЛРД.
РУБЛЕЙ**



**ПРОЕКТИРОВАНИЕ
ЭКСПЕРТИЗА
ПОДЪЕМ И
УТИЛИЗАЦИЯ**



НЕОБХОДИМОСТЬ ВКЛЮЧЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ В НП «ЭКОЛОГИЯ»



ОБЪЕКТЫ ВОЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Соглашение о сотрудничестве

Строительный мусор
Металлический лом
Химические контейнеры
Брошенных ГСМ
Загрязненные нефтепродуктами земли



За два месяца
военнослужащие
собрали более
300 тонн
металлолома

! Экологическая очистка Арктики является одной из приоритетных задач системы материально-технического обеспечения Северного флота



МИНИСТР ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

БАГРОВА АННА БОРИСОВНА

#НАСЕВЕРЕЖИТЬ