



Региональные прединвестиционные исследования в Восточном секторе российской Арктики

Поиск и утилизация РИТЭГ пункта СНО (бухта Роджерса, остров Врангеля)



Предпосылки региональных прединвестиционных исследований

Проект НПД-Арктика является программой по защите арктической морской среды от загрязнения. Прединвестиционные исследования представляют необходимую информацию для возможных инвестиционных проектов, которые внесут свой вклад по снижению уровня загрязнения.

В прединвестиционных исследованиях представлено полное техническое описание проекта, включая план реализации, нормативные требования, экологические и социальные аспекты, а также сметную стоимость реализации проекта. Техническое описание сопровождается экономическими расчетами с оценкой возможных инвестиций и с указанием возможных источников финансирования.

Поиск и утилизация радиоизотопного термоэлектрического генератора (РИТЭГ) пункта средств навигационного оборудования (СНО) в бухте Роджерса, остров Врангеля

Инициатором проекта выступает Федеральное агентство морского и речного транспорта РФ (Росморречфлот). Потенциальным получателем средств выступает ФГУ «Гидрографическое предприятие» Росморречфлота.

В настоящее время проблема поиска и утилизации утерянного в 2003 году РИТЭГа, ранее установленного на пункте СНО на побережье бухты Роджерс, остается нерешенной.

Цель проекта: поиск, извлечение и вывоз РИТЭГ. Предлагается применение процедур утилизации РИТЭГ в соответствии с действующей нормативно-правовой документацией по обращению с ядерными отходами лицензированными организациями-исполнителями, способными обеспечить соответствующий уровень безопасности.

В результате выполнения Проекта ожидается исключение риска современного радиационного загрязнения и заражения местности. Реабилитация территории позволит подтвердить международные обязательства России по сохранению объекта всемирного природного наследия.

Для более подробной информации:

С итоговым отчетом по проекту поиска и утилизации РИТЭГ можно ознакомиться в офисах заказчика, инициатора проекта и консультанта, а также дать свои комментарии в течение 2 недель со дня его опубликования. Для более подробной информации обращайтесь к представителям:

<u>НПД-Арктика</u>	<u>ФГУ «Гидрографическое</u>	<u>ФГУ ГПЗ «Остров</u>	ERM Eurasia Ltd:
<u>(ИД РПОИ):</u>	предприятие»:	<u>Врангеля»:</u>	
Сергей Тамбиев	Сергей Федоров	Александр Груздев	Валерий Вотрин
stambiev@npa-arctic.ru	+7 812 5702124	+7 42737 41512	valery.votrin@erm.com
+7 495 7304097		+7 926 5335356	+7 495 2343177