



Генеральному директору
ООО «СК «Гидрокор»
Гладштейну О.И.

Место нахождения: 117556, г. Москва
Варшавское шоссе, д. 95, корп. 1
info@uo-system.ru/ (495) 280-76-68
ОГРН 1117746488232; ИНН 7725727149

Россия, г. Санкт-Петербург,
пр. Обуховской обороны
д.116 к.1 лит. Е оф.405

Исх. № 170 от 05.04.2018г.

Благодарственное письмо

Настоящим письмом выражаем благодарность ООО «СК «Гидрокор» за разработанный полный комплекс проектной документации по Объектам системы коммунальной инфраструктуры – системы переработки и утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов на территории Мурманской области, включающего в себя:

- Осушение земельного участка под строительство объекта – Полигон твердых коммунальных отходов;
- Полигон твердых коммунальных отходов в Кольском районе Мурманской области мощностью не менее 250 тыс. тонн в год с комплексом по сортировке отходов производительностью не менее 180 тыс. тонн в год;
- Строительство подъездной автомобильной дороги к Полигону ТБО;
- Мусороперегрузочные станции общей мощностью не менее 81 тыс. тонн в год в ЗАТО г. Североморск, в ЗАТО Александровск, в г. Заполярный.

Проектная документация и результаты инженерных изысканий (в соответствии с законодательством) получили положительное заключение Главной Государственной Экологической Экспертизы, положительные заключения строительных экспертиз, в том числе ФАУ «ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА РОССИИ». Сметная документация, прошедшая проверку достоверности сметной стоимости, также имеет положительное заключение Главной Государственной Экспертизы.

Данный комплекс объектов является первым в России, расположенным в арктической зоне, что повлекло за собой ряд особенностей проектно-изыскательских работ, связанных с особыми геологическими и климатическими условиями.

Перед началом комплексного проектирования были разработаны предварительные проектные решения по всем объектам, позволившие на ранних этапах выявить детали для оптимизации данного проекта.

В рамках основной проектной работы были выполнены геологическое изучение (поиск и оценка) подземных вод для организации хозяйственно-питьевого и технологического водоснабжения объекта; проверка и очистка территории от взрывоопасных предметов, сопровождение разрабатываемых материалов при согласовании в соответствующих госорганах и организациях.

Специалистами экологического отдела выполнена разработка проекта расчетной санитарно-защитной зоны, получившей санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, разработан раздел "Оценка воздействия на окружающую среду" и обеспечено сопровождение раздела на общественных обсуждениях.

Благодарим ООО «СК «Гидрокор» за конструктивное и успешное сотрудничество и желаем всему коллективу многих лет успешной работы.

Генеральный директор



Бешапов П.Е.