



# **ООО «Центр современных технологий»**

Экологическое проектирование

Инженерные изыскания

Производственный экологический

мониторинг и контроль

# Чем мы занимаемся?

- ▶ **СМТех** - компания, которая занимается разработкой экологической документации, проектированием очистных сооружений и проведением инженерных изысканий. Мы сотрудничаем с любыми предприятиями и проектными организациями
- ▶ **Наша миссия** - помочь Вам разобраться в природоохранном законодательстве и свести к минимуму риски убытков от штрафов надзорных органов
- ▶ Мы постоянно совершенствуемся, вовремя отслеживаем изменения в законодательстве и всегда поможем Вам создать необходимые документы. Ведь разработать документацию проще и дешевле, чем заплатить штраф
- ▶ Почему именно мы?
  - Проведем бесплатный аудит документации
  - Абонентская форма обслуживания клиентов
  - Достаточный опыт разработки различной экологической документации - за три года работы нами было разработано свыше 120 проектов
  - Гибкая ценовая политика
  - Выполнение всех работ «под ключ» - до получения всех необходимых разрешений
  - Опытные сотрудники с профильным образованием, являющиеся экспертами при проведении государственных экологических экспертиз



# Что значит «индивидуальный подход»?

1. Мы предложим Вам встречу в любое удобное для Вас время
2. Качественно проведём бесплатный аудит Вашего предприятия
3. На основании аудита предложим разработку недостающих документов
4. Договоримся о взаимовыгодной стоимости наших работ
5. Приступим к разработке документации
6. Согласуем документы во всех необходимых инстанциях/департаментах
7. Передадим Вам документы прямо в руки
8. Будем помогать Вам в дальнейших необходимых отчётах

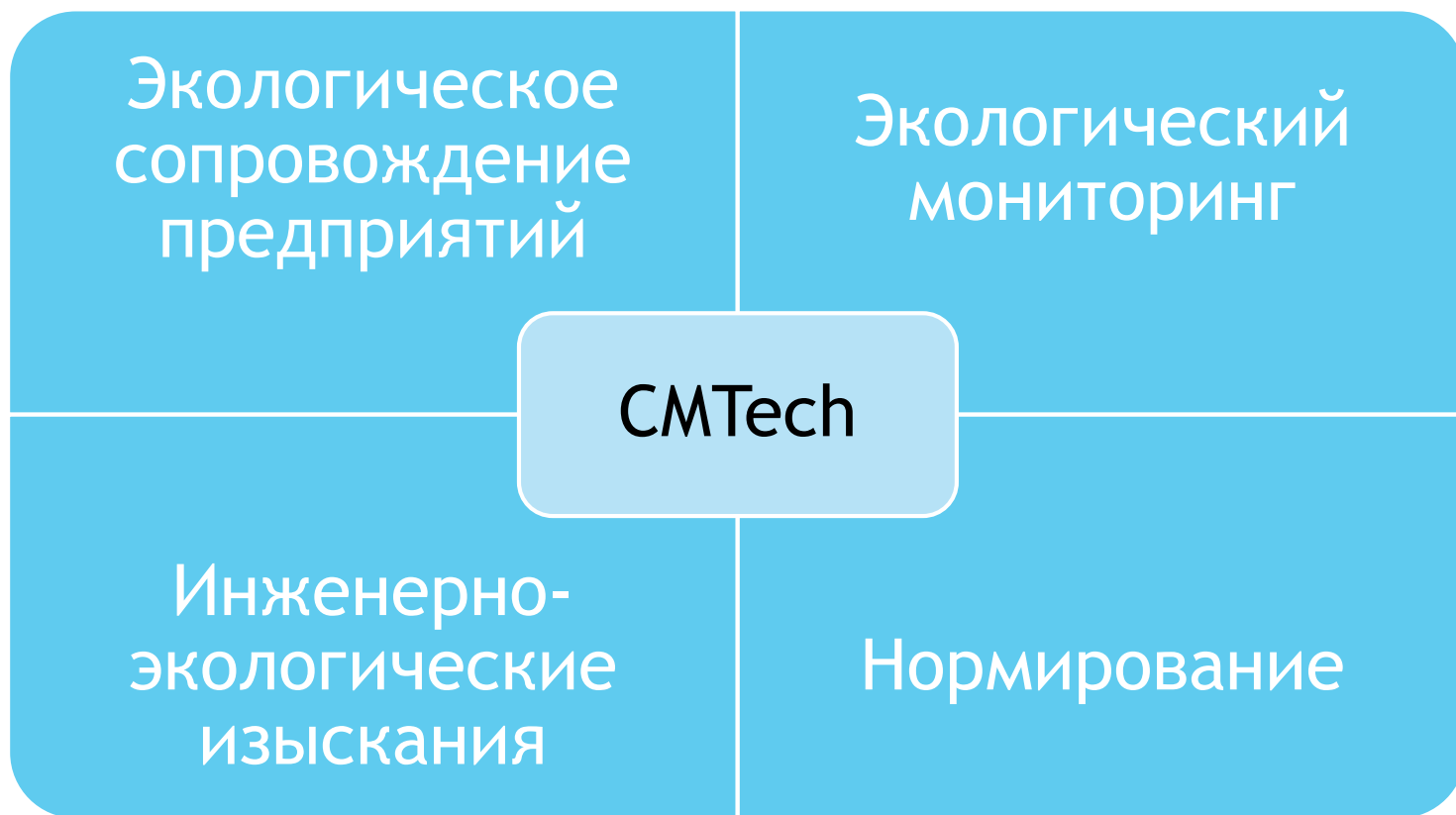


## Наши принципы

- ▶ **Ответственность** - все проекты выполняем в установленные сроки
- ▶ **Внимательность** - уделяем должное внимание мелочам, которые возникают в ходе разработки проектов
- ▶ **Индивидуальность** - учитываем все особенности бизнеса нашего клиента
- ▶ **Энтузиазм** - мы любим то, что мы делаем и вкладываем нашу любовь в работу



# Что мы можем Вам предложить?



## А так же:

Лицензирование скважин на воду

Получение лицензии на сбор, обезвреживание, использование, транспортировка, размещение отходов

Оформим водный объект в пользование

Проведение оценки воздействия на окружающую среду

# Экологическое сопровождение предприятий

## Экологический консалтинг

- Консультирование в области применения природоохранного законодательства необходимо для предотвращения нарушений предприятиями экологических норм. Специалисты компании СМТех проводят консультирование по вопросам правового регулирования в области охраны окружающей среды как в рамках абонентского обслуживания, так и разового оказания услуг.

## Экологический аудит

- Независимая оценка соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности нормативно-правовых требований в области охраны окружающей среды и подготовка рекомендаций в области экологической деятельности

## Постановка на учёт объектов НВОС

- Постановка на государственный учёт объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, актуализация учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, снятие с государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

# Экологический мониторинг

Разработка программы производственного экологического контроля (ПЭК)

- Разработка программы ПЭК необходима юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим хозяйственную и/или иную деятельность на объектах I, II и III категорий.

Осуществление программы ПЭК и М

- Выполним программу ПЭК и М как на этапе строительства, так и на этапе эксплуатации объекта.



# Инженерные изыскания

## Инженерно-экологические изыскания

- Комплексное исследование компонентов окружающей природной среды (почв, атмосферного воздуха, подземных и поверхностных вод), техногенных и социально-экономических условий в районе расположения проектируемого объекта.

## Инженерно-геодезические изыскания

- Основной вид инженерных изысканий необходимых при капитальном ремонте, реконструкции и строительстве объектов капитального и некапитального строительства.
- Они необходимы для комплексной оценки природных и техногенных условий территории.

## Инженерно-гидрометеорологические изыскания

- Основной вид инженерных изысканий необходимых при капитальном ремонте, реконструкции и строительстве объектов капитального и некапитального строительства.
- Данный вид работ обеспечивает изучение гидрометеорологических условий района строительства и прогноз возможных изменений этих условий и дает материалы для принятия тех или иных проектных решений.

# Нормирование

## План ПЛРН

- Разрабатывается с целью определения всех мероприятий, направленных на выявление, ликвидацию и профилактику последствий возможных чрезвычайных ситуаций, вызванных утечкой нефти и нефтепродуктов на опасном производственном объекте.

## ПМООС

- Обязательный документ при реализации проектов строительства и ликвидации направленный на обеспечение экологической безопасности и защиту окружающей среды во время осуществления хозяйственной или производственной деятельности объекта.

## Паспортизация ОТХОДОВ

- Документ, детально описывающий: химический состав отхода, к какому классу опасности относится, в ходе какого процесса образуется, какими опасными свойствами обладает, какому предприятию принадлежит.

## ПДВ

- Основной задачей проекта ПДВ является разработка оптимальных мероприятий по защите атмосферы, обеспечивающих снижение приземных концентраций вредных веществ в жилой зоне до нормируемых величин.

# Нормирование

## ПНООЛР

- Если в процессе деятельности Вашего предприятия образуются и накапливаются отходы, при этом юридическое лицо не относится к малому и среднему бизнесу, в этом случае Вам необходим Проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. Если ваше юридическое лицо относится к малому и среднему бизнесу, и в процессе деятельности вашего предприятия образуются и накапливаются отходы, Вам необходимо представлять в Росприроднадзор отчетность об образовании, использовании, обезвреживании, о размещении отходов для субъектов малого и среднего бизнеса.

## СЗЗ

- Проект санитарно-защитной зоны разрабатывается для проектируемых, строящихся, реконструируемых промышленных объектов и производств. Для вновь строящихся или реконструируемых объектов проект санитарно-защитной зоны представляется одновременно с проектом на строительство (реконструкцию, техническое перевооружение) предприятия.

## НДС

- Проект предельно допустимых сбросов требуется для действующих предприятий водопользователей, которые осуществляют выпуск сточных вод в водный объект. Предельно допустимый сброс устанавливается в соответствии с условиями недопустимости превышения в контрольном створе предельно допустимых концентраций вредных веществ (ПДК), с учетом его целевого использования.

# Какая документация вам нужна?

## Проектирование

- ОВОС
- СЗЗ
- ПМООС
- План ПЛРН
- Инженерные изыскания (экологические, геодезические, гидрометеорологические)
- Разрешение на водопользование
- Лицензия на поисково-разведочные работы при добыче пресных подземных вод

## Строительство

- ПНООЛР (для этапа строительства)
- ПДВ (для этапа строительства)
- отчетность
- Паспорта отходов
- ПЭК и Мониторинг

## Эксплуатация

- ПЭК (мониторинг)
- 2-ТП (отходы, воздух, водхоз)
- ПДВ (для этапа эксплуатации)
- НДС
- План ПЛРН
- Разрешения на сбросы и выбросы
- ПНООЛР
- Лицензия на скважины
- Лицензия по обращению с отходами

# Нам доверяют





## ООО «Центр Современных Технологий»

### Контакты:

Телефон: 8 (423) 267-87-44

Наш сайт: [cmt-vl.ru](http://cmt-vl.ru)

E-mail: [info@cmt-vl.ru](mailto:info@cmt-vl.ru)

Адрес: 690014, г. Владивосток, ул.  
Крылова, 10, офис 305