Природоохранное законодательство штата Аляска: Требования для предприятий отрасли по разливам

Шэрон О. Хилман Компания «Алиеска Пайплайн Сервис» - SERVS

Требования по профилактике и ликвидации разливов

- Обзор законов и правил
- Планирование
- Реагирование
- Подготовка
- Финансовая ответственность

Законодательные требования

- Законы и правила штата о контроле загрязнения природы нефтью и вредными веществами
 - -Законы штата Аляска (Том 46)
 - -Административный кодекс штата Аляска (Том 18)
- Федеральный закон о загрязнении нефтью от 1990 г. (33H 90)
 - -Свод законов США (33 USC 2701)
 - -Правила применения (33 CFR; 49 CFR; 40 CFR)

В центре внимания регулятивного законодательства в 1997 г.

• Штат

- -Насколько чистым должно быть «Чистое»
- -Наилучшая разработанная технология
- -Выполнение конкретного плана соответственно тому, что утверждено

• Федеральный уровень

- -Продолжение проведения в жизнь 33Н 90
- -Планирование по регионам и суб-регионам
- -Правила УМР

Нормативные правила штата

- Содержание плана по профилактике и аварийной ликвидации последствий разливов: 18 ААС 75. Вступление в силу: 4/4/97.
- Обзор наилучших разработанных технологий: 18 AAC 75. 445 (K), и Утверждение плана 18 AAC 75. 425(c)(4).
- Руководящие указания по применению и политика Департамента охраны природы штата Аляска

Федеральные правила: Закон о загрязнении нефтью от 1990 г.

Закон 33Н 90 породил беспрецедентные требования и значительно повысил юридическую ответственность компаний, занимающихся транспортировкой нефтепродуктов. 33Н 90 не отменяет действия законов штата.

Применение закона ЗЗН-90

- Береговая охрана США (БО США)
- Управление охраны окружающей среды (УООС)
- Управление минеральных ресурсов (УМР)
- Министерство природных ресурсов (МПР)
- Министерство транспорта (МТ)
- Национальное управление океанических и атмосферных исследований (NOAA)

33H-90

- 33H-90 обобщил и значительно изменил положения существующих законов, включая:
- Федеральный закон о предупреждении загрязнения вод (Закон о чистой воде) (33 U.S.C. 1251)
- Закон о глубоководных портах от 1974г. (33 U.S.C. 1331)
- Закон о трансаляскинском нефтепроводе (43 U.S.C. 1651)

Правила в отношении разливов

Конгресс намеревался создать условия при помощи 33H-90 для развития более эффективных и скоординированных методов аварийного реагирования на нефтяные разливы.

Законодательное собрание штата Аляска, Правительство штата и предприятия отрасли стремятся обеспечить предупреждение разливов за счет значительного улучшения программ планирования, оценки риска, подготовки и оценки выполненной работы.

Аварийные планы

- HПАM: План региона = Объединенный план
- МОПА: Аварийные планы по предотвращению и ликвидации разливов нефти
- БО США: Аварийные планы для судов
- УООС: Аварийные планы для предприятий
- МТ: Планы по трубопроводам
- УМР: Аварийные планы по ВКШ

Планирование аварийных мероприятий

- Наилучшие разработанные технологии
- Нормативные изменения по утверждению планов
- Утверждение несколькими органами
- Воплощение в жизнь регулятивных философий
- Составление планов для конкретных участков или регионов

Аварийное реагирование

- Стандарты планирования аварийных мероприятий
 - Региональные
 - Федеральные
- Сертификация организаций, специализирующихся по ликвидации нефтяных разливов (ОЛНП)
- Регистрация координаторов аварийных мероприятий (КАМ)
- Оборудование и техника
- Оценка тактики аварийного реагирования в процессе учений

Подготовка

- Национальная программа учений по проведению аварийных мероприятий (НПУАМ)
- Региональные учения
- Требования по графикам
- Документация
- Выводы из опыта

Финансовая ответственность

- Сертификат финансовой ответственности (СФО)
- Пределы финансовой ответственности были расширены согласно Закону о третьих сторонах
- Гражданские и криминальные санкции за нарушения
- Для отдельных ситуаций отсутствует защита и лимит ответственности