

### Перечень основных нормативных документов:

- РД 153-39.4-114-01 «Правила ликвидации аварий и повреждений на магистральных нефтепроводах». Утв ОАО «АК «Транснефть» 28.11.2001.
- Методика определения ущерба окружающей природной среде при авариях на магистральных нефтепроводах. Утв. Минтопэнерго РФ 1 ноября 1995 г.
- РД 153-39.4Р-125-02 Табель оснащения нефтепроводных предприятий ОАО «АК «Транснефть» аварийных разливов нефти на подводных переходах магистральных нефтепроводов Москва 2004 вместо РД 153.39.4-143-99.
- Маценко С.В., Волков Г.Г., Волкова Т.А. Методические рекомендации Ликвидация разливов нефти и нефтепродуктов на море и внутренних акваториях. Расчет достаточности сил и средств Новороссийск: МГА им. адм. Ф.Ф. Ушакова, 2009.– 78 с.
- РД 03-357-00 Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Москва 2000 131 с.
- РД 08-204-98 Порядок уведомления и предоставления территориальным органам Госгортехнадзора информации об авариях, аварийных утечках и опасных условиях эксплуатации объектов магистрального трубопроводного транспорта газов и опасных жидкостей. Утв. постановлением Госгортехнадзора России от 2.04.98 № 23.
- РД 03-293-99 Положение о порядке технического расследования причин аварий на опасных производственных объектах. Утв. Постановлением Госгортехнадзора РФ от 8.06.99 № 40.
- ГОСТ Р 22.0.05-94 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации. Термины и определения.
- Методика определения размеров ущерба от деградации почв и земель", утвержденная Минприроды России и Роскомземом в июле 1994 г.
- Методическое руководство по оценке степени риска аварий на магистральных нефтепроводах: Серия 27. Выпуск 1 / Колл. авт. - 2-е изд., испр. - М.: Государственное унитарное предприятие «Научно-технический центр по безопасности в промышленности Госгортехнадзора России», 2002.
- **РЕГЛАМЕНТ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СРОЧНЫХ ДОНЕСЕНИЙ ОБ АВАРИЯХ И ОТКАЗАХ НА МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОВОДАХ, НПС И РП И ИХ УЧЁТ Москва 2003**
- Инструкция ОАО «Томскнефть» ВНК по организации оперативной ликвидации аварий (инцидентов) и исследований на территории производственной деятельности ОАО «Томскнефть» ВНК