Международные требования в отношении опасных работ

Цель

определение международных требований, принятых компанией «Сахалин Энерджи» в отношении Опасных работ¹.

Целевая аудитория

- менеджеры и супервайзеры;
- сотрудники;
- держатели договоров и подрядчики, если Объем работ по договору включает опасные работы;
- специалисты по ОТОС.

Требования

Компания «Сахалин Энерджи» обязана соблюдать следующие конвенции, стандарты и прочие требования в отношении опасных работ:

- Руководство МФК по охране окружающей среды, здоровья и труда, (30 апреля 2007 г.).
- Руководство МФК по ОСЗТ для разработки нефтегазовых месторождений на суше, апрель 2007 г.
- Руководство МФК по ОСЗТ для разработкиморских нефтегазовых месторождений, апрель 2007 г.
- Руководство МФК по ОСЗТ для работ по производству, транспортировке и регазификации сжиженного природного газа, апрель 2007 г.
- Директива Совета ЕС 1999/92/ЕС (Директива о взрывоопасных средах (ATEX)) (27 июня 2007 г.).
- Директива Seveso II 96/82/ЕС. (11 декабря 2008 г.)
- Процедура международной финансовой корпорации по экологической и социальной оценке проектов (Руководство Е. Общие принципы оценки основных опасных факторов проекта).
- Стандарты по ОТОСБ и социальной деятельности «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по очистке емкостей хранения «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по работам в замкнутом пространстве «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по водолазным работам «Роял Датч Шелл п.л.с.»
- Руководство по электробезопасности «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по земляным работам «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по огневым работам «Роял Датч Шелл п.л.с».
- Руководство по грузоподъемным операциям «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по средствам индивидуальной защиты «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по блокировке и опломбированию оборудования «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по работам на высоте «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по организуемым Компанией мероприятиям «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по организации деловых поездок «Роял Датч Шелл п.л.с.».

¹ В тексте настоящего документа термины, выделенные курсивом, представлены в Глоссарии по ОТОС «Сахалин Энерджи».

ОТКРЫТАЯ ИНФОРМАЦИЯ	Документ 0000-S-90-04-O-0261-00-R Приложение 3, редакция 03	Действителен с 30.06.2012 г. по 30.06.2017 г.	
<u>Формуляр</u> документа	Утвердил: А.Галаев, Разработчик: Р. Брайден	Печатная копия не контролируется	Стр. 1 из 2

0

Стандарт в области производства опасных работ

Обязателен

Международные требования

- Руководство по работе с асбестом и огнеупорными керамическими волокнами «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по защите слуха «Роял Датч Шелл п.л.с.».
- Руководство по обращению с высокотоксичными веществами «Роял Датч Шелл п.л.с.».

Отраслевое руководство

- Руководство по вопросам охраны здоровья и безопасности Великобритании: HSG17 Техника безопасности при работе с шлифовальным кругом.
- Руководство по вопросам охраны здоровья и безопасности Великобритании: HSG139 Безопасное применение сжатых газов при сварке, газопламенной резке и выполнении сопутствующих работ.
- Руководство по вопросам охраны здоровья и безопасности Великобритании: HSG60 Профессиональные заболевания верхних конечностей.
- Отчет МАПНГ о рекомендованных методах безопасного выполнения грузоподъемных операций № 376, апрель 2006 г.
- Руководство по вопросам охраны здоровья и безопасности Великобритании: HSG402 Безопасное использование приставных лестниц и лестниц-стремянок.
- Химическая безопасность Великобритании: CS15 Очистка и удаление газа из баков, содержащих остатки легковоспламеняющихся материалов.
- Руководство по вопросам охраны здоровья и безопасности Великобритании: GS6 Предотвращение рисков, связанных с использованием воздушных линий электропередач.
- Рекомендованные правила проведения водолазных работ МАПНГ № 411, июнь 2008 г.

<u>ОТКРЫТАЯ</u> ИНФОРМАЦИЯ	Документ 0000-S-90-04-O-0261-00-R Приложение 3, редакция 03	Действителен с 30.06.2012 г. по 30.06.2017 г.	
<u>Формуляр</u> документа	Утвердил: А.Галаев, Разработчик: Р. Брайден	Печатная копия не контролируется	Стр. 2 из 2