

DOI: 10.25728/avtprom.2022.09.05

И.Л. Шраго (ООО «ЗАО АМТ»)

Концептуальные решения линейки тренажеров АМТ – залог успеха и долголетия

Представлен 30-летний опыт ООО «ЗАО АМТ» в области создания тренажерных платформ для подготовки операторов технологических процессов добычи углеводородного сырья. Приведены примеры реализованных тренажерных комплексов.

Ключевые слова: тренажер, добыча углеводородного сырья, моделирование, оператор, обучение.

Шраго Иосиф Леонидович - заместитель генерального директора ООО «ЗАО АМТ» (до 2016 г. ЗАО «АМТ»).

Список литературы

1. Смирнов М.В., Шибяев А.А., Шраго И.Л., Шраго Л.Г. Семейство тренажеров АМТ для обучения специалистов нефте-газодобывающей отрасли // Автоматизация в промышленности. 2003. №7.
2. Николаев И.А., Смирнов М.В., Сухарев М.В., Шраго И.Л. Вопросы целеполагания при разработке тренажеров ЗАО «АМТ» // V научно-практической конф. "Современные тренажерно-обучающие технологии, комплексы и системы". 2009. Ялта. <http://amt-s.spb.ru/articles.html>
3. Шраго И.Л. Тренажеры для обучения управлению промышленными объектами // Промышленные ведомости. 2009. №9-10.

Shrago I.L. Conceptual solutions of the OTS product range from AMT: a key to success and longevity

The paper presents the 30 year experience of AMT JSC in the development of operator training simulator platforms for hydrocarbon production processes. OTS case studies are included.

Keywords: training simulator, hydrocarbon production, simulation, operator, training.