**ОБЪЕКТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ПОДХОД**

**ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ПОЖАРНЫХ РИСКОВ НА ТЕРРИТОРИИ**

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ**

***Хабибулин Р.Ш., Гудин С.В.***

E-mail: kh-r@yandex.ru

Академия Государственной противопожарной службы МЧС России

Предлагается применить объектно-ориентированный подход при определении расчетных величин пожарных рисков на территории производственных объектов.

Ключевые слова: пожарный риск, объектно-ориентированный подход, производственный объект.

**OBJECT-ORIENTED APPROACH IN DETERMINING
FIRE RISKS ON THE TERRITORY
OF PRODUCTION FACILITIES**

***Khabibulin R.Sh., Gudin S.V.***

It is proposed to use an object-oriented approach in the determination of the values ​​of fire risks on the production site.

Key words: fire risk, object-oriented approach, the production facility.

Текст статьи…..

Литература

1. Р.Ш. Хабибулин, В.О. Лепихов, С.В. Гудин[. Разработка интернет-картографического веб-портала для повышения эффективности управления пожарным риском на объектах нефтегазовой отрасли // Материалы международной науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов «Проблемы техносферной безопасности – 2012». М.: Академия ГПС МЧС России, 2012. С. 20-22.](#__RefHeading__523_1526881044)
2. Силич В.А., Силич М.П. Проектирование сложной системы на основе объектно-ориентированного подхода / Известия Томского политехнического университета, 2003. Т. 306, №2. С. 99-103.