



**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ТК 023
«НЕФТЯНАЯ И ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ»**

ПК 12 «Сосуды и аппараты, работающие под давлением»

115191, Россия, Москва, 4-й Рощинский проезд, 19 Тел.: +7 (495)952-3466, e-mail: info@chemmash.com
(Секретариат ПК 12)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**по проекту СТО ХИММАШ «Футеровки абразивостойкие оборудования нефтехимии.
Основные требования к проектированию и нанесению. Стандарт отрасли»**

3 сентября 2018 г.

№ 4

Проект стандарта Ассоциации предприятий химического и нефтяного машиностроения СТО ХИММАШ «Футеровки абразивостойкие оборудования нефтехимии. Основные требования к проектированию и нанесению. Стандарт отрасли» разработан в соответствии с программой отраслевой стандартизации 2018-2019 гг. Ассоциации «ХИММАШ».

Разработчик проекта СТО ХИММАШ – ООО «Алитер-Акси».

Проект СТО ХИММАШ распространяется на бетонную футеровку с тонким абразивостойким рабочим слоем, которая применяется в оборудовании и изделиях нефтяной, нефтеперерабатывающей, нефтехимической, химической и других отраслей промышленности, работающих при температурах до 800 °С в средах с высоким абразивным (эрозионным) воздействием.

Проект СТО ХИММАШ не противоречит Федеральному закону № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и Федеральному закону № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации».

Проект СТО ХИММАШ соответствует положениям

ГОСТ Р 1.2 -2016 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок, приостановки действия и отмены»

ГОСТ Р 1.4-2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения»

ГОСТ Р 1.5-2012 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные. Правила построения, изложения, оформления и обозначения»

Проект стандарта размещен на официальном сайте Ассоциации предприятий химического и нефтяного машиностроения – 23 марта 2018 г.

Обсуждение проекта стандарта завершено – 28 мая 2018 г.

В ходе обсуждения проекта СТО ХИММАШ в адрес разработчика поступили замечания и предложения от ОАО «Славнефть-Янос» и ООО «РН-Комсомольский НПЗ». По всем замечаниям была проведена необходимая корректировка проекта СТО ХИММАШ.

Подкомитет ПК 12 «Сосуды и аппараты, работающие под давлением» Технического комитета по стандартизации ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность» рекомендует Ассоциации «ХИММАШ» утвердить проект СТО ХИММАШ «Футеровки абразивостойкие оборудования нефтехимии. Основные требования к проектированию и нанесению. Стандарт отрасли» в качестве стандарта Ассоциации.

Руководитель ПК 12

В.Л. Головачев

Ответственный секретарь ПК 12

С.А. Коновалов