



ТЕХНОЭКСПЕРТ

научно-технический центр

тел/факс: +7 (495) 2255-295

e-mail: info@tehnexpert.ru

web: www.tehnexpert.ru

Генеральный директор

АО НТЦ «ТехноЭксперт»

В. В. Сидоров

«23» ноября 2018 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

для целей подтверждения соответствия в системе добровольной сертификации в области промышленной безопасности «ТехСертПБ»

№ 154-ТУ-2018

технических устройств, предназначенных для применения на опасных производственных объектах нефтяной и газовой промышленности:

«Трубы типа электросварные прямошовные диаметром 102 ÷ 1420 мм из стали классов прочности К42-К65 (Х42-Х80) для магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, подводных и промысловых трубопроводов без покрытия и с антикоррозионным покрытием»

Изготовитель: Акционерное общество «Выксунский металлургический завод» (607060, Россия, Нижегородская область, г. Выкса, ул. Братьев Баташевых, 45)

Рег. №: не подлежит внесению в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

Москва, 2018

Копия приказа о назначении эксперта представлена в приложении 3 к настоящему заключению.

2 ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ ЭКСПЕРТИЗЫ

Действие заключения экспертизы промышленной безопасности распространяется на трубы типа электросварные прямошовные диаметром 102 ± 1420 мм из стали классов прочности К42-К65 (Х42-Х80) для магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, подводных и промысловых трубопроводов без покрытия и с антикоррозионным покрытием, изготавливаемые по ГОСТ 10706-76, ГОСТ 20295-85, ГОСТ 31443-2012, ТУ 14-1-5491-2004, ТУ 14-ЗР-37-2000, ТУ 14-ЗР-45-2001, ТУ 24.20.13-158-05757848-2018, ТУ 24.20.13-175-05757848-2018, ТУ 24.20.13-184-05757848-2018, ТУ 24.20.21-166-05757848-2017, ТУ 24.20.21-172-05757848-2017, ТУ 24.20.21-1573-05757848-2016, ТУ 39-0147016-123-2000, ТУ 1303-006.2-593377520-2003, ТУ 1303-09-593377520-2003, ТУ 1380-219-00147016-2002, ТУ 1381-011-05757848-2003, ТУ 1381-012-05757848-2005, ТУ 1381-012-05757848-2015, ТУ 1381-020-05757848-2011, ТУ 1381-033-05757848-2007, ТУ 1381-036-05757848-2008, ТУ 1381-037-05757848-2008, ТУ 1381-038-05757848-2008, ТУ 1381-039-05757848-2008, ТУ 1381-049-05757848-2010, ТУ 1381-051-05757848-2011, ТУ 1381-054-05757848-2011, ТУ 1381-129-05757848-2015, ТУ 1390-017-05757848-2011, ТУ 1390-044-05757848-2011, ТУ 1390-159-05757848-2016, ТУ 1394-015-05757848-2011, ТУ 2458-065-05757848-2011, ТУ 5768-153-05757848-2017, ТУ 5768-154-05757848-2016, предназначенные для эксплуатации на опасных производственных объектах нефтяной и газовой промышленности.

3 ДАННЫЕ О ЗАКАЗЧИКЕ

Заказчиком проведения экспертизы промышленной безопасности, а также изготовителем заявленных изделий является АО «ВМЗ» (Нижегородская область, город Выкса).

Полное наименование организации: Акционерное общество «Выксунский металлургический завод»

Сокращённое наименование организации: АО «ВМЗ»

Адрес места нахождения: 607060, Россия, Нижегородская область, г.Выкса, ул.Братьев Баташевых, 45

Почтовый адрес: 607060, Россия, Нижегородская область, г.Выкса, ул.Братьев Баташевых, 45

Телефон: 8-800-250-11-50