



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПО ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ТехСертПБ»
Регистрационный номер № РОСС RU.31114.04ЖКЧ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

требованиям промышленной безопасности № СДС.ТСПБ.РНП.00027

Выдан органом по сертификации продукции:

ООО «РусНефтеПроект-Мск» (105187, г. Москва, ул. Борисовская, д. 1, офис 409, тел. +7 (499) 400-23-31, рег. № СДС RU.ТСПБ.ОС.0010)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Оборудование (техническое устройство, материал): Фланцы, производства ООО «АВГ Арматура», по ГОСТ 33259-2015, серийный выпуск.

Код ОКПД 2 (ТН ВЭД ЕАС): 28.14.20-(7307910000)

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «АВГ Арматура» ООО «АВГ Арматура» (454012, г. Челябинск, ул. Горелова, д. 12, пом. 27; ИНН 7449132679).

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «АВГ Арматура» ООО «АВГ Арматура» (454012, г. Челябинск, ул. Горелова, д. 12, пом. 27; ИНН 7449132679).

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утв. приказом Ростехнадзора от 15.12.2020 года № 533;

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утв. приказом Ростехнадзора от 15.12.2020 года № 534;

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов» от 07.12.2020 года № 500.

Основание выдачи сертификата: Экспертное решение № 4559-ТУ-2025 от 06.11.2025 г. ООО «РусНефтеПроект-Мск» (Лицензия Ростехнадзора № ДЭ-00-015444 от 15.06.2015 г.)

Дополнительная информация: Схема сертификации 1.

Условия применения на опасных производственных объектах:

1. Обеспечение соответствия поставляемого оборудования требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемого оборудования в соответствии с условиями и требованиями технической документации на взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах.

Срок действия сертификата: с 07.11.2025 г. по 06.11.2030 г.



Руководитель
органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

/ О.А. Моисеев /
инициалы, фамилия

/ А.В. Шаманов /
инициалы, фамилия