



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЭКСПЕРТ

Регистрационный номер № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ С-ПЭ.142.ТУ.00408

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:

Общество с ограниченной ответственностью Центр сертификации «ТАТСЕРТ»
420107, Республика Татарстан (Татарстан), г.о. город Казань, г Казань, ул. Петербургская, д.
40Б, помещ. 1004, рег. № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.142

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Оборудование (техническое устройство, изделие, материал):
КОНТРОЛЛЕР ЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГРАММИРУЕМЫЙ R-Logic Стандарт
по техническим условиям ТШВГ.421457.001 ТУ Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС: 8537 10 910 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ЗАЯВИТЕЛЬ):

ООО «РУБЕЖ». Адрес: 121471, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
ОЧАКОВО-МАТВЕЕВСКОЕ, УЛ РЯБИНОВАЯ, Д. 45А, СТР. 24 ОГРН 1026403344450.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ФНиП «Общие правила взрывобезопасности для
взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих
производств», приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 533; ФНиП «Правила безопасности в
нефтяной и газовой промышленности» приказ Ростехнадзора от 15.12.2020г. № 534.

ОСНОВАНИЯ ВЫДАЧИ СЕРТИФИКАТА:

Заключение экспертизы № 511-ТУ/12-25 от 05.02.2026 Общества с ограниченной
ответственностью Центр сертификации «ТАТСЕРТ» (регистрационный номер лицензии Л043-
00109-16/00511357 (временный № ДЭ-00-016594) от 29 июня 2018 г.).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Схема сертификации 1. Условия применения указаны в Приложениях к сертификату. Срок
службы указан в технической и эксплуатационной документации изготовителя. Проведение
планового инспекционного контроля ежегодно в период действия сертификата.

Дата выдачи: 05.02.2026

Срок действия сертификата: до 04.02.2031

Руководитель органа по сертификации

Эксперт



Гурбанова Н.О.
инициалы, фамилия

Погребнов А.А.
инициалы, фамилия

Приложение № 1

к сертификату соответствия № С-ПЭ.142.ТУ.00408

(без сертификата недействительно)

Срок действия с 05.02.2026 по 04.02.2031

Условия применения на опасных производственных объектах:

1. Изготовление, монтаж, техническое обслуживание оборудования (технического устройства, изделия, материала) и применение на опасных производственных объектах магистральных трубопроводов, взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производствах, объектах нефтепродуктообеспечения осуществлять с соблюдением требований действующего законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности, в области сертификации, в том числе системы добровольной сертификации «Промышленный эксперт», а также условий, ограничений и требований технической документации изготовителя.
2. Внесение изменений в конструкцию оборудования (технического устройства, изделия, материала) или технологического процесса его изготовления, влияющего на промышленную безопасность, допускается только после согласования с изготовителем.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «РУБЕЖ». Адрес: 121471, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОЧАКОВО-МАТВЕЕВСКОЕ, УЛ РЯБИНОВАЯ, Д. 45А, СТ. 24 ОГРН 1026403344450.

Руководитель органа по сертификации

Эксперт



Гурбанова Н.О.
инициалы, фамилия

Погребнов А.А.
инициалы, фамилия