



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

требованиям промышленной безопасности № СДС.ТСПБ.ЦРП.00059

Выдан органом по сертификации продукции:

ООО «Центр Развития Промышленности» (300026, г. Тула, ул. Рязанская д. 20,
тел. +7 (499) 705-95-83, E-mail: info@centr-rp.ru, рег. № СДС RU.ТСПБ.ОС.0001)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Оборудование (техническое устройство, материал): Теплообменники
пластинчатые (типы согласно приложению) по ТУ 3612-002-13573683-04.
Серийный выпуск.

Код ОКП (ТН ВЭД): 36 1251 (8419 50 000 0)

Изготовитель (заявитель): Общество с ограниченной ответственностью
«ТЕПЛОТЕКС АПВ» (105064, г. Москва, ул. Казакова, д.8-8А, стр.2
ИНН 7709559120)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: Федеральные нормы и правила в
области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности
опасных производственных объектов, на которых используется оборудование,
работающее под избыточным давлением», утв. приказом ФСЭТАН от 25.03.2014
года № 116

Основание выдачи сертификата: Заключения экспертизы промышленной
безопасности № 013-ТУ/ТСПБ/2015 от 28.09.2015 г. ООО «Центр Развития
Промышленности» (Лицензия ФСЭТАН от 03.10.2012 г. № ДЭ-00-013683)

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,
ограничениями и требованиями технической документации.

Срок действия сертификата: с 29.09.2015 г. по 28.09.2018 г.

Руководитель
органа по сертификации

Ю.В. Демидов /
инициалы, фамилия

Эксперт

/ А.В. Арсентьева /
инициалы, фамилия



010130



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

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
требованиям промышленной безопасности № СДС.ТСПБ.ЦРП.00059

Перечень типов теплообменников, на которые распространяется действие
сертификата соответствия:

U2, T4, TR1, TR2, SR2, SR3, SR4, SR5, H12, H17, N25, N35, N50, R55, O034, O050,
Q030, Q055, Q080, A055, A085, A145, J060, J092, J107, J154, J185, M060, M107,
M185, B063, B110, B134, B158, B205, P105, P190, Z155, Z195, Z230, Z270, Z310,
Z350, S190, S280, S330, S380, Hybrid, Compact, ST3, ST12, ST18, ST30, ST40,
ОНС12, ОМС12, ОНС 15, ОНС30, ОЛС20Н, ОНС35, ОМС35, ОНС60, ОМС60,
ОЛС60, ОНС70, ОНС75, ОНС85, ОМС85, ОЛС45L, ОНС100, ОМС100, ОЛС100,
PSHE, PRHE, Теплотекс-20-А, Теплотекс-20-В, Теплотекс-20-С, Теплотекс-20-Л,
Теплотекс-20-М, Теплотекс-32-А, Теплотекс-32-В, Теплотекс-32-С, Теплотекс-32-
Л, Теплотекс-32-М, Теплотекс-32-Н, Теплотекс-32-О, Теплотекс-50-А, Теплотекс-
50-В, Теплотекс-50-С, Теплотекс-50-Л, Теплотекс-50-М, Теплотекс-50-Н,
Теплотекс-50-О, Теплотекс-50-Р, Теплотекс-65-А, Теплотекс-65-В, Теплотекс-65-
С, Теплотекс-80-А, Теплотекс-80-В, Теплотекс-100-А, Теплотекс-100-Е,
Теплотекс-100-Л, Теплотекс-100-Q, Теплотекс-150-Д, Теплотекс-150-О,
Теплотекс-150-Т, Теплотекс-200-Е, Теплотекс-200-Н, Теплотекс-250-В,
Теплотекс-250-Г, Теплотекс-300-Е, Теплотекс-300-Н, Теплотекс-350-В,
Теплотекс-400-С, Теплотекс-400-Н, Теплотекс-500-Е, Теплотекс-500-О,
Теплотекс-В-19-С, Теплотекс-В-25-В, Теплотекс-В-25-Г, Теплотекс-В-32-Е,
Теплотекс-В-38-В, Теплотекс-В-51-Д, Теплотекс-В-51-И, Теплотекс-В-64-Е,
Теплотекс-В-165-В, Теплотекс-80-Д, Теплотекс-100-В, Теплотекс-100-Ф,
Теплотекс-100-М, Теплотекс-100-Р, Теплотекс-150-Е, Теплотекс-150-Р,
Теплотекс-200-А, Теплотекс-200-Ф, Теплотекс-200-О, Теплотекс-250-С,
Теплотекс-300-С, Теплотекс-300-М, Теплотекс-300-О, Теплотекс-350-С,
Теплотекс-400-Д, Теплотекс-500-А, Теплотекс-500-Ф, Теплотекс-500-Р,
Теплотекс-В-19-Е, Теплотекс-В-25-С, Теплотекс-В-32-А, Теплотекс-В-32-Ф,
Теплотекс-В-38-С, Теплотекс-В-51-Е, Теплотекс-В-64-А, Теплотекс-В-64-Ф,
Теплотекс-В-100-А, Теплотекс-80-Л, Теплотекс-100-С, Теплотекс-100-Г,
Теплотекс-100-Н, Теплотекс-150-А, Теплотекс-150-Л, Теплотекс-150-Q,
Теплотекс-200-В, Теплотекс-200-Г, Теплотекс-200-Р, Теплотекс-250-Д,
Теплотекс-300-А, Теплотекс-300-Ф, Теплотекс-300-Р, Теплотекс-350-Д,

Руководитель
органа по сертификации

Ю.В. Демидов /
инициалы, фамилия

Эксперт

А.В. Арсентьева /
инициалы, фамилия



010131



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

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 2
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

требованиям промышленной безопасности № СДС.ТСПБ.ЦРП.00059

Теплотекс-400-Е,	Теплотекс-500-В,	Теплотекс-500-Л,	Теплотекс-500-Q,
Теплотекс-В-19-D,	Теплотекс-В-25-D,	Теплотекс-В-32-В,	Теплотекс-В-32-Г,
Теплотекс-В-51-А,	Теплотекс-В-51-Ф,	Теплотекс-В-64-В,	Теплотекс-В-100-В,
Теплотекс-В-165-С,	Теплотекс-80-М,	Теплотекс-100-D,	Теплотекс-100-Н,
Теплотекс-100-О,	Теплотекс-150-В,	Теплотекс-150-М,	Теплотекс-150-Р,
Теплотекс-200-С,	Теплотекс-200-Л,	Теплотекс-200-Q,	Теплотекс-250-Е,
Теплотекс-300-В,	Теплотекс-300-Г,	Теплотекс-300-Q,	Теплотекс-400-А,
Теплотекс-400-Ф,	Теплотекс-500-С,	Теплотекс-500-М,	Теплотекс-В-19-А,
Теплотекс-В-19-Ф,	Теплотекс-В-25-Е,	Теплотекс-В-32-С,	Теплотекс-В-32-Н,
Теплотекс-В-51-В,	Теплотекс-В-51-Г,	Теплотекс-В-64-С,	Теплотекс-В-100-С,
Теплотекс-В-165-D,	Теплотекс-80-Н,	Теплотекс-100-Е,	Теплотекс-100-И,
Теплотекс-100-Р,	Теплотекс-150-С,	Теплотекс-150-Н,	Теплотекс-150-С,
Теплотекс-200-D,	Теплотекс-200-М,	Теплотекс-250-А,	Теплотекс-250-Ф,
Теплотекс-300-D,	Теплотекс-300-Л,	Теплотекс-350-А,	Теплотекс-400-В,
Теплотекс-400-Г,	Теплотекс-500-D,	Теплотекс-500-Н,	Теплотекс-В-19-В,
Теплотекс-В-25-А,	Теплотекс-В-25-Ф,	Теплотекс-В-32-D,	Теплотекс-В-38-А,
Теплотекс-В-51-С,	Теплотекс-В-51-Н,	Теплотекс-В-64-D,	Теплотекс-В-165-А,
Теплотекс-В-165-Е			

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт



Ю.В. Демидов /
инициалы, фамилия

/ А.В. Арсентьева /
инициалы, фамилия



010132



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

РАЗРЕШЕНИЕ
НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ
требованиям промышленной безопасности № СДС.ТСПБ.ЦРП.Р.00059

Выдан органом по сертификации продукции:

ООО «Центр Развития Промышленности» (300026, г. Тула, ул. Рязанская д. 20,
тел. +7 (499) 705-95-83, E-mail: info@centr-rp.ru, рег. № СДС RU.ТСПБ.ОС.0001)

Настоящее разрешение предоставляет право на применение Знака соответствия требованиям промышленной безопасности Системы добровольной сертификации по требованиям промышленной безопасности «ТехСертПБ»

Разрешение предоставлено: Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОТЕКС АПВ» (105064, г. Москва, ул. Казакова, д.8-8А, стр.2
ИНН 7709559120)

Основание выдачи Разрешения: сертификат соответствия по требованиям промышленной безопасности № СДС.ТСПБ.ЦРП.00059 от 29.09.2015 г.

Условия применения Знака соответствия: знак соответствия наносится на продукцию, тару (упаковку), сопроводительную техническую документацию.

Дата выдачи Разрешения: 29.09.2015 г.

Данное Разрешение действует в период действия сертификата соответствия

Руководитель
органа по сертификации



подпись

Ю.В. Демидов /
инициалы, фамилия



010133