



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»
Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ С-РТЭ.002.ТУ.00558

Орган по сертификации

Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность», рег. № РТЭ.ОС.002,
Адрес: 115533, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом № 22, помещение 1.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Технические устройства (продукция): оборудование для обслуживания баллонов согласно
Приложению (бланк № 0070). Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ТС: 9024 80 900 0, 8419 19 000 0, 8413 11 000 0, 8479 89 970 8

Изготовитель: Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗ-
ТЕХНИКА», Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30;
телефон: (+37517)207-65-61, факс: (+37517)213-06-23, e-mail: marketing@belgastehnika.by

Заявитель: Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХ-
НИКА», Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30;
телефон: (+37517)207-65-61, факс: (+37517)213-06-23, e-mail: marketing@belgastehnika.by

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ нормативных документов в области промышленной
безопасности, указанных в Приложении (бланк № 0071).

Основания выдачи сертификата: Заключение экспертизы промышленной
безопасности № 0994Р-ЭПБ-2015 от 16.12.2015 г. ЗАО «ЭКЦ «РусТехЭксперт»
(лицензия № ДЭ-00-011997 от 24.09.2010 г. (переоформлена 22.04.2015 г.)

Дополнительная информация:

Условия применения технических устройств указаны в Приложении (бланк № 0071)

Срок действия сертификата: с 22.06.2016 г. по 21.06.2021 г.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

П.В. Панкин

инициалы, фамилия

А.Н. Аксёнов

инициалы, фамилия

Подлинность сертификата можно проверить в реестре НО Ассоциация «Ростехэкспертиза»: <http://www.rostehexpertiza.ru/activities/certification/reestr/>



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»
Регистрационный №РОСС RU.3969.04ЖПЯО

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ С-РТЭ.002.ТУ.00558

Оборудование для обслуживания баллонов

| № | Наименование оборудования | Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция | Код ТН ВЭД ТС |
|---|---|--|---------------|
| 1 | Агрегат гидроиспытания и дегазации баллонов АГДБ-2 | ТУ РБ 05550283.060-99 | 9024 80 900 0 |
| 2 | Агрегат пропарки баллонов АПБ | ТУ РБ 05550283.066-99 | 8419 19 000 0 |
| 3 | Установка мобильная для гидроиспытаний автомобильных баллонов МУГ | ТУ ВУ 100270876.142-2008 | 9024 80 900 0 |
| 4 | Посты наполнения баллонов ПНБ | ТУ РБ 100270876.067-2000 | 8413 11 000 0 |
| 5 | Станок замены запорных устройств СЗЗУ | ТУ РБ 00555028-024-95 | 8479 89 970 8 |
| 6 | Станок для слива газа баллонов емкостью 50 литров ССГ | ТУ 214 БССР 555028-209-90 | 8413 19 000 0 |
| 7 | Установка для слива газа из баллона объемом 50 литров с неисправными вентилями УСГ-50 | ТУ ВУ 100270876.181-2014 | 8413 19 000 0 |



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

П.В. Панкин

инициалы, фамилия

А.Н. Аксёнов

инициалы, фамилия

Подлинность сертификата можно проверить в реестре НО Ассоциация «Ростехэкспертиза»: <http://www.rostehexpertiza.ru/activities/certification/reestr/>



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»
Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯО

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ С-РТЭ.002.ТУ.00558

**Перечень нормативных документов
в области промышленной безопасности**

1. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утвержденные Приказом Ростехнадзора от 11.03.2013 г. № 96 (зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 16.04.2013 г. № 28138);
2. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденные Приказом Ростехнадзора от 12.03.2013 г. № 101 (зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 19.04.2013 г. № 28222).

**Условия применения технических устройств
на опасных производственных объектах**

1. Обеспечение соответствия технических устройств требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемого оборудования на опасных производственных объектах в соответствии с условиями, ограничениями и требованиями технической документации.

Изготовитель:

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,
Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30;
телефон: (+37517)207-65-61, факс: (+37517)213-06-23,
e-mail: marketing@belgastehnika.by



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

П.В. Панкин
инициалы, фамилия

А.Н. Аксёнов
инициалы, фамилия

Подлинность сертификата можно проверить в реестре НО Ассоциация «Ростехэкспертиза»: <http://www.rostehexpertiza.ru/activities/certification/reestr/>



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»
Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯО

РАЗРЕШЕНИЕ
НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ Р-РТЭ.002.ТУ.00558

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

Орган по сертификации

Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность», рег. № РТЭ.ОС.002,
Адрес: 115533, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом № 22, помещение 1.

Разрешение выдано:

Научно-производственному республиканскому унитарному предприятию «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,
Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30; телефон: (+37517)207-65-61,
факс: (+37517)213-06-23, e-mail: marketing@belgastehnika.by

Основание выдачи разрешения:

Сертификат соответствия № С-РТЭ.002.ТУ.00558 от 22.06.2016 г.

Условия применения Знака соответствия:

Знак соответствия наносится на продукцию, тару (упаковку), сопроводительную
техническую документацию в соответствии с ГОСТ 31816-2012.

Дата выдачи разрешения: 22.06.2016 г.

Данное разрешение действует в период действия сертификата соответствия.



Руководитель органа

подпись

П.В. Панкин
инициалы, фамилия