

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации «ЕАС-ПОИНТ»

Регистрационный номер РОСС RU.32945.04ЕАПО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации от 28.02.2024 г.



№ 0001134

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32945.04ЕАПО.Н01101

Срок действия с 27.10.2025 по 26.10.2028

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег.№ РОСС RU.32945.04ЕАПО.ОС.02, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «МОНТЕ», 390006, Рязанская обл., г.о. город Рязань, г. Рязань, ул. Затинная, д. 30, к. 1, кв. 23. Тел: +7 995 904 41 96. E-mail: [iso@eac-point.ru](mailto:iso@eac-point.ru).

**ПРОДУКЦИЯ** Блок-контейнеры «Меридиан». (согласно приложению бланк №0651164) Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5363-012-00153672-2014 «Блок-контейнеры «Меридиан». Серийный выпуск.

код ОКПД2:  
25.11.10.000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 27751-2014 «Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения», ГОСТ Р 58759-2024 «Здания и сооружения мобильные (инвентарные). Классификация. Термины и определения», ГОСТ Р 58760-2024 «Здания мобильные (инвентарные). Общие технические условия», ГОСТ Р 58761-2019 «Здания мобильные (инвентарные). Электроустановки. Технические условия».

код ТН ВЭД  
9406 90 900 9

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «Газпром автоматизация»  
Место нахождения: 117405, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Южное, ул. Кирпичные Выемки, д. 3, помещ. VI, ком. 21.  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410008, Россия, Саратовская область, город Саратов, улица Лопатина Гора, дом 7; Краснодарский край, Северский район, пгт. Афицкий, улица Шоссейная, 33. Телефон: 8(499) 580-41-40, адрес электронной почты: [gazauto@gazprom-auto.ru](mailto:gazauto@gazprom-auto.ru).

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Публичное акционерное общество «Газпром автоматизация»  
Юридический адрес: 117405, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Южное, ул. Кирпичные Выемки, д. 3, помещ. VI, ком. 21.  
Телефон: 8(499) 580-41-40. Факс: (499) 580-41-36  
ИНН: 7704028125. КПП: 997450001. ОГРН: 1027700055360.

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 10-27/25-5286 от 27.10.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МОНТЕ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32945.ИЛ12)

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

*И.Г. Волков*  
подпись

И.Г. Волков

инициалы, фамилия

*М.В. Петрова*  
подпись

М.В. Петрова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации «ЕАС-ПОИНТ»

Регистрационный номер РОСС RU.32945.04ЕАПО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации от 28.02.2024 г.



№ 0651164

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.32945.04ЕАПО.Н01101

### ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БЛОК-КОНТЕЙНЕРОВ «МЕРИДИАН» ВЫПУСКАЕМЫХ ПАО «ГАЗПРОМ АВТОМАТИЗАЦИЯ»

#### I СОСТАВ БЛОК-КОНТЕЙНЕРОВ

Одиночные или блокируемые между собой блок-контейнеры в блочно-модульные здания.

#### II ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Уровень ответственности - повышенный.
2. Коэффициент надежности - 1,2.

По геологическим и природно-климатическим условиям

1. Эксплуатация в районах с сейсмичностью до 9 баллов включительно.
2. Нормативное значение снеговой нагрузки на горизонтальную проекцию покрытия, кПа (кгс/м<sup>2</sup>):
  - не более 3,20 (320) в климатическом исполнении У1;
  - не более 5,60 (560) в климатическом исполнении ХЛ1, УХЛ1;
3. Расчетная температура наружного воздуха не более:
  - минус 45° С для исполнения У1;
  - минус 60° С для исполнения ХЛ1, УХЛ1;
4. Допустимая зона влажности - сухая, нормальная, влажная.
5. Допустимая степень агрессивности наружной среды - неагрессивная, слабоагрессивная, среднеагрессивная;
6. Степень огнестойкости: III.
7. По пожарной и взрывопожарной опасности: А, Б, В1-В4, Г, Д.
8. Класс конструктивной пожарной опасности блок-контейнера: СО.
9. Класс пожарной опасности ограждающих конструкций: КО.
10. Класс функциональной пожарной опасности: Ф5.
11. Класс сооружения: КС-1, КС-2, КС-3.

По условиям эксплуатации объектов

Исполнение:

1. У1 предназначено для эксплуатации преимущественно:
  - в климатических подрайонах по СП 131.13330.2012- IV, IVГ, IVД, IVА, IVБ, IVВ, IVГ;
  - в снеговых районах по СП 20.13330.2011 - I, II, III, IV;
  - в ветровых районах по СП 20.13330.2011-I, II, III, IV;
2. УХЛ1, ХЛ1 предназначено для эксплуатации преимущественно:
  - в климатических подрайонах по СП 131.13330.2012 - IA, IB;
  - в снеговых районах по СП 20.13330.2011 - I, II, III, IV; V, VI, VII, VIII;
  - в ветровых районах по СП 20.13330.2011 -I, II, III, IV; V, VI, VII.



Руководитель органа

Эксперт

*Петрова*  
подпись  
*Петрова*  
подпись

И.Г. Волков

инициалы, фамилия  
М.В. Петрова

инициалы, фамилия