

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1. ОСП28.52641

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Арматура линейная сцепная, арматура линейная контактная, арматура линейная натяжная, арматура линейная соединительная, арматура линейная поддерживающая, арматура линейная защитная, натяжные зажимы типа НС-МЗ, внутрифазные дистанционные распорки-гасители типа РГД/РГ2Д, поддерживающие зажимы типа ПГН-ДУ, ограничители гололедообразования и колебания типа ОГК.М, гасители вибрации многочастотные типа ГВП(М), ГВУ(М), птицевозрастные устройства (см. приложение №1-14) Серийный выпуск.

код ОК
27.90.40.190

код ТН ВЭД
853890

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

(см. приложение №15)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Тульский электромеханический завод», Адрес: Россия, 300062, г. Тула, ул Железнодорожная, д.48, здание административное, ИНН: 7107088113, ОГРН: 1057101145782, телефон: +7 (4872) 52-97-07 +7 (4872) 52-89-80, электронная почта: sales@temz-tula.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Тульский электромеханический завод», Адрес: Россия, 300062, г. Тула, ул Железнодорожная, д.48, здание административное, ИНН: 7107088113, ОГРН: 1057101145782, телефон: +7 (4872) 52-97-07 +7 (4872) 52-89-80, электронная почта: sales@temz-tula.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №47849-ПРГ/24 от 06.05.2024
Испытательная лаборатория ООО «Прогресс» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09. Протоколы испытаний: № 1.2018.072 от 28.12.2018; № 1.2018.072/4 от 28.12.2018; № 1.2018.072/1 от 28.12.2018; №1.2018.072/1 от 18.12.2018; № 1.2018.072/3 от 28.12.2018 Испытательного центра электротехнического и энергетического оборудования ЦИВЛ. ООО «ИЦ ОРГРЭС» Аттестат аккредитации RA.RU 21AT53 от 30.10.2017. № 2021.08.014 от 26.08.2021; №2022.01.005 от 13.01.2022; №2021.08.015 от 26.08.2021; №2020.12.007 от 30.12.2020; №2021.01.001 от 18.01.2021; №2021.01.004 от 29.01.2021; №2021.01.003 от 28.01.2021 ИЛ (центр) НТЦ Энергостандарт Аттестат аккредитации RA.RU 21HX88 от 24.03.2020.



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулк Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
Арматура линейная сцепная: Скобы: СК-7-1А, СКД-10-1, СК-12-1А, СКД-12-1, СК-16-1А, СКД-16-1, СК-21-1А, СКД-21-1, СК-25-1А, СК-30-1А, СКД-30-1, СК-35-1А, СК-45-1А, СКД-45-1, СК-53-1А, СК-60-1А, СК-75-1А, СК-90-1А, СК-110-1А, СК-120-1, СК-135-1, СК-180-1, СК-240-1, СК-270-1, СК-360-1, СКТ-7-1, СКТ-12-1, СКТ-16-1, СКТ-21-1, СКТ-25-1, СКТ-30-1, СКТ-35-1, СКТ-45-1, СКТ-53-1, СКТ-60-1, СКТ-75-1, СКТ-90-1, СКТ-110-1.
Узлы крепления: КГП-4-1, КГП-4-2, КГП-7-1, КГП-7-2Б, КГП-7-2В, КГП-7-3, КГП-7-3А, КГП-12-1, КГП-16-1, КГП-16-2, КГП-16-3, КГП-16-3А, КГП-21-1, КГП-21-2, КГП-21-3, КГПУ-21-3, КГП-21-3А, КГП-30-1, КГП-9/12-2С, КГП-9/12-3, КГТ-7-1, КГ-12-1, КГ-12-3, КГ-16-1, КГ-21-1, КГ-21-3, КГ-25-1, КГ-25-3, КГ-30-1, КГ-30-3, КГ-40-1, КГ-40-3, КГН-7-5, КГН-12-5, КГН-16-5, КГН-21-5, КГН-25-5, КГН-30-5, КГН-35-5, КГН-45-5, КГН-53-5, КГН-60-5, КГН-75-5, КГН-90-5, КГН-110-5, КГН-120-5, КГН-135-5, КГН-160-5, КГН-180-5.
Серьги: СР-4-11, СРС-4-11, СР-7-16, СРС-7-16, СРС-7-16, СРС-7-16А, СР-12-16, СР-16-20, СР-21-20, СР-30-21, СР-40-28.
Ушки: У1-4-11, У1К-7-16, У1-7-16, У1-12-16, 1-16-20, У1-21-20, У1-30-24, У1-40-28, У2К-7-16, У2-7-16, У2-12-16, У2-16-20, У2-21-20, У2-30-24, УСК-7-16 СК-12-16, УСК-16-20, УСК-21-20, УСК-30-24, УСК-40-28, УС-7-16, УС-12-16, УС-16-20, УС-21-20, УС-30-24, УС-40-28, УД-7-16.



**Руководитель органа
по сертификации**

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
<p>Коромысла: 2КУ-12-1, 2КУ-12-1А, 2КУ-12-2, 2КУ-25-2, 2КУ-30-1, 2КУ-30-2, 2КУ-45-1, 2КУ-45-2, 2КУ-60-1, 2КУ-60-2, 2КУ-60-3, 2КУ-75-1, 2КУ-75-2, 2КУ-90-1, 2КУ-120-1, 2КУ-120-2, 2КУ-135-1, 2КУ-180-1, 2КУ-270-1, 3КУ-16-1, 3КУ-30-1, 3КУ-45-1, 3КУ-60-1, 3КУ-135-1, 3КУ-180-1, 4КУ-45-1, 5КУ-60-1, 8КУ-53-1, К2-7-2С, К2-12-2, 3КБ-21-1, 3КБ-40-1, 3КБ-45-1, 3КБ-60-1, 3КБ-90-1, 3КБ-90-2, 3КБ-120-1, 3КБ-120-3, 3КБ-180-2, 3КБ-180-4, 2КЛ-12/16-1, 2КЛ-21-1, 3КЛ-21-1, 4КЛ-16-16, 4КЛ-21-1, 4КЛ-30-1, 5КЛ-12/21-1, 5КЛ-12/21-2, 5КЛ-40-1, 8КЛ-16-2, 2КД-7-1С, 2КД-12-1С, 2КД-12-2С, 2КД-16-2А, 2КД-21-1, 2КД-25-2, 2КД-30-4, 2КД-40-3, 2КД2-30-1, 2КД2-25-1С, 2КД2-240-1, 2КД2-240-2, 2КД2-240-3, 3КД2-40-1, 3КД2-60-1.</p>
<p>Звенья: ПР-4-1А, ПР-7-6, ПР-12-6, ПР-16-6, ПР-21-6, ПР-25-6, ПР-30-6, ПР-35-6, ПР-45-6, ПР-53-6, ПР-60-6, ПР-75-6, ПР-90-6, ПР-110-6, ПР-120-6, ПР-7-6В, ПР-12-6В, ПР-16-6В, ПР-21-6В, ПР-25-6В, ПР-30-6В, ПР-35-6В, ПР-45-6В, ПР-53-6В, ПР-60-6В, ПР-75-6В, ПР-90-6В, ПР-110-6В, ПР-120-1, ПР-135-1, ПР-270-1, 2ПР-4-1А, 2ПР-7-1, 2ПР-12-1, 2ПР-16-1, 2ПР-21-1, 2ПР-25-1, 2ПР-30-1, 2ПР-35-1, 2ПР-45-1, 2ПР-53-1, 2ПР-60-1, 2ПР-75-1, 2ПР-90-1, 2ПР-110-1, ПРВ-4-1, ПРВ-7-1, ПРВ-12-1, ПРВ-16-1, ПРВ-21-1, ПРВ-25-1, ПРВ-30-1, ПРВ-35-1, ПРВ-45-1, ПРВ-53-1, ПРВ-60-1, ПРВ-75-1, ПРВ-90-1, ПРВ-110-1, ПРВ-120-1, ПРВ-135-1, ПРВ-270-1, ПРР-4-1, ПРР-7-1, ПРР-12-1, ПРР-12-1А, ПРР-16-1, ПРР-16-1А, ПРР-21-1, ПРР-25-1, ПРР-30-1, ПРР-35-1, ПРР-45-1, ПРР-53-1, ПРР-60-1, ПРР-75-1, ПРР-90-1, ПРР-120-1, ПРР-135-1, ПРР-160-1, ПРР-180-1, 2ПРР-7-2, 2ПРР-12-2, 2ПРР-12-2А, 2ПРР-16-2, 2ПРР-16-2А, 2ПРР-21-2, 2ПРР-25-2, 2ПРР-30-2,</p>



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
ПРТ-4-1А, ПРТ-7-1, ПРТ-12-1, ПРТ-16-1, ПРТ-21-1, ПРТ-25-1, ПРТ-30-1, ПРТ-35-1, ПРТ-45-1, ПРТ-53-1, ПРТ-60-1, ПРТ-75-1, ПРТ-90-1, ПРТ-110-1, ПТ-7/4-1А, ПРТ-7/4-1А, ПРТ-7/12-2, ПРТ-7/16-2, ПРТ-7/21-2, ПРТ-12/4-1, ПРТ-12/4-1А, ПРТ-12/7-2, ПРТ-12/16-2, ПРТ-12/21-2, ПРТ-12/45-2, ПРТ-16/12-2, ПРТ-16/21-2, ПРТ-16/25-2, ПРТ-16/30-2, ПРТ-16/45-2, ПРТ-21/12-2, ПРТ-21/16-2, ПРТ-21/30-2, ПРТ-2/45-2, ПРТ-21/60-2, ПРТ-25/12-2, ПРТ-25/16-2, ПРТ-25/21-2, ПРТ-25/60-2, ПРТ-30/12-2, ПРТ-30/21-2, ПРТ-30/60-2, ПРТ-35/21-2, ПРТ-45/12-2, ПРТ-45/30-2, ПРТ-60/45-2, ПРТ-45/7-1, ПРТ-120/60-1, ПРТ-120/90-1, ПРЦ-7-2, ПРЦ-12-2, ПТМ-4-1, ПТМ-7-2, ПТМ-12-2, ПТМ-16-2, ПТМ-21-2, ПТМ-25-2, ПТМ-30-2, ПТМ-35-5, ПТМ-45-2, ПТМ-53-2, ПТМ-60-2, ПТМ-75-2, ПТМ-90-2, ПТМ-110-2, ПТМ-120-1, ПТМ-135-1, ПТМ-160-1, ПТМ-180-1, ПТМ-7-3, ПТМ-12-3, ПТМ-16-3, ПТМ-21-3, ПТМ-25-3, ПТМ-30-3, ПТМ-7-3А, ПТМ-12-3А, ПТМ-16-3А, ПТМ-21-3А, ПТМ-25-3А, ПТМ-30-3А, ПТР-7-1, ПТР-10-1, ПТР-12-1, ПТР-16-1, ПТР-21-1, ПТР-25-1, ПТР-30-1, ПТР-60-2, ПРС-7-3, ПРС-21-1, ПРС-30-1, КТЗ-7-1.
Арматура линейная контактная: Зажимы аппаратные: 2А4А-300-3(Т), 2А4А-500-3(Т), 2А4А-300-4(Т), 2А4А-500-4(Т), 2А6А-300-3(Т), 2А6А-500-3(Т), 2А6А-600-3(Т), 2А6А-300-4(Т), 2А6А-500-4(Т), 2А6А-600-4(Т), 3А4А-300-2(Т), 3А4А-400-2(Т), 3А4А-600-2(Т), 3А4А-300-3(Т), 3А4А-300-3А(Т), 3А4А-400-3(Т), 3А4А-400-3А(Т), 3А-4А-600-3(Т), 3А4А-600-3А(Т), 3А2А-500-3(Т), 3А2А-500-3Б(Т), 3А2А-500-3А(Т), 3А2А-500-3В(Т), 3А2А-600-3(Т), 3А2А-600-3Б(Т), 3А2А-500-4(Т), 3А2А-500-4Б(Т), 3А2А-500-4А(Т), 3А2А-500-4В(Т), А1А-10-2(Т), А1А-16-2(Т), А1А-25-2(Т), А1А-35-2(Т), А1А-50-2(Т), А1А-70-2(Т), А1А-95-2(Т), А1А-120-2(Т), А1А-10-3Т(Д), А1А-16-3Т(Д), А1А-25-3Т(Д), А1А-35-3Т(Д), А1А-50-3Т(Д).



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

Е.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
A1A-70-3Т(Д), A1A-95-3Т(Д), A1A-120-3Т(Д), A1A-150-3Т(Д), A1A-185-3Т(Д), A1A-240-3Т(Д), A2A-10-2(Т), A2A-16-2(Т), A2A-25-2(Т), A2A-35-2(Т), A2A-50-2(Т), A2A-70-2(Т), A2A-95-2(Т), A2A-120-2(Т), A2A-150-2(Т), A2A-185-2(Т), A2A-240-2(Т), A2A-300-2(Т), A2A-400-2(Т), A2A-600-2(Т), A2A-700-2(Т), A2АП-500-2(Т), A2АП-500-2А(Т), A2АП-640-1(Т), A2A-10-3Т(Д), A2A-16-3Т(Д), A2A-25-3Т(Д), A2A-35-3Т(Д), A2A-50-3Т(Д), A2A-70-3Т(Д), A2A-95-3Т(Д), A2A-120-3Т(Д), A2A-150-3Т(Д), A2A-185-3Т(Д), A2A-240-3Т(Д), A2A-300-3Т(Д), A2A-400-3Т(Д), A2A-600-3Т(Д), A2A-700-3Т(Д)A4A-70Г-2(Т), A4A-95Г-2(Т), A4A-120Г-2(Т), A4A-150Г-2(Т), A4A-185Г-2(Т), A4A-240Г-2(Т), A4A-300-2(Т), A4A-400-2(Т), A4A-600-2(Т), A4A-700-2(Т), A4A-50-3Т(Д), A4A-70-3Т(Д), A4A-95-3Т(Д), A4A-120-3Т(Д), A4A-150-3Т(Д), A4A-185-3Т(Д), A4A-240-3Т(Д), A4A-300-3Т(Д), A4A-400-3Т(Д), A4A-600-3Т(Д), A4A-700-3Т(Д)A1M-35-2, A1M-50-2, A1M-70-2, A1M-95-2, A1M-120-2, A1M-150-2, A1M-185-2, A1M-240-2, A1M-300-2, A1M-400-2, A2M-35-2, A2M-50-2, A2M-70-2, A2A-95-2, A2M-120-2, A2M-150-2, A2M-185-2, A2M-240-2, A2M-300-2, A2M-400-2, A4M-70-2, A4M-95-2, A4M-120-2, A4M-1502, A4M-185-2, A4M-240-2, A4M-300-2, A4M-400-2, A4АП-500-1А, A4АП-640-1, A6АП-640-1, A6АП-640-1Б, A6АП-640-2, A6АП-640-2Б, A6АП-640-3, АШМ-12-1, АШМ-16-1, АШМ-16-2, АШМ-20-1, АШМ-20-2, АШМ-22-1, АШМ-27-1, АШМ-30-1.
Зажимы ответвительные: ОА-10-1, ОА-10-2, ОА-16-1, ОА-16-2, ОА-25-1, ОА-25-2, ОА-35-1, ОА-35-2, ОА-50-1, ОА-50-2, ОА-70-1, ОА-70-2, ОА-95-1, ОА-95-2, ОА-120-1, ОА-120-2, ОА-150-1, ОА-150-2, ОА-185-1, ОА-185-2, ОА-240-1, ОА-240-2, ОА-300-1, ОА-300-2, ОА-400-1, ОА-400-2, ОА-600-1, ОА-600-2, ОМ-35-1, ОМ-35-2, ОМ-50-1, ОМ-50-2, ОМ-70-1, ОМ-70-2, ОМ-95-1, ОМ-95-2, ОМ-120-1, ОМ-120-2, ОМ-150-1, ОМ-150-2, ОМ-185-1, ОМ-185-2, ОМ-240-1, ОМ-240-2, ОМ-300-1, ОМ-300-2, ОМ-400-1, ОМ-400-2, РОА-240-1, РОА-300-1, РОА-400-1, ОАП-500-1, ОАП-500-2, ОАП-640-1, ОАП-640-1А, ОАП-640-2, ОАП-640-2А, АОА-3/2, АОА-3/3, АОА-4/3, ЗОАП-500-1.



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
Арматура линейная натяжная: Зажимы натяжные: НАСУС-70-1, НАСУС-70ЖС-1, НАСУС-95-1, НАСУС-185-1, НАСУС-300-1, НАСУС-500-1, НАСУС-500-2, НАСУС-500ЖС-1, НАП-500-3, НАП-640-1, НБ-2-6, НБ-2-6А, НЗ-2-7, НБ-3-6Б, НБ-3-6В, НК-1-1, НКК-1-1Б, НКК-2-1, НКК-1-1, НАС-240-1, ТРАС-240—1, НАС-240-2, ТРАС-240-2, НАС-330-1, ТРАС-330-1, НАС-330-2, ТРАС-330-2, НАС-300-1, ТРАС-300-1, НАС-400-1, ТРАС-400-1, НАС-450-1, ТРАС-450-1, НАС-500-1, ТРАС-500-1, НАС-600-1, ТРАС-600-1, НАС-700-1, ТРАС-700-1, НАС-800-1, ТРАС-800-1, НАС-1200-1А, ТРАС-1200-1А, НС-50-3, НС-70-3, НС-100-3, НС-120-3, НС-140-3, НС-150-3, НС-170-3, НС-220-3, НС-230-3, НС-260-3, НС-300-3, НМБ-95-1, НМБ-120-1, НМБ-150-1, НМБ-185-1, НМБ-240-1, НМБ-300-1, НМБ-400-1, ЗК-1-1.Ч, ЗК-1-2.Ч, ЗК-2-2.Ч, ЗНК-15-1.Т, ЗНК-15-2.Т, ЗНК-15-3.Т, ЗНК-15-4.Т, ЗНК-20-2.Т, ЗНК-20-3.Т, ЗНК-30-1.Т, ЗНК-30-2.Т, ЗНК-30-3.Т, КС-100-1, КС-120-1, КС-185-1. Натяжные зажимы типа НС-МЗ: НС-45-МЗ, НС-50-МЗ, НС-70-МЗ, НС-100-МЗ.
Арматура линейная соединительная: Зажимы соединительные: САСУС-70-1, САСУС-95-1, САСУС-185-1, САСУС-300-1, САСУС-500-1, САСУС-500-2, САП-500-1, САП-640-1, САС-240-1, САС-240-2, САС-240-3, САС-330-1, САС-400-1, САС-300-1, САС-500-1, САС-500-2, САС-400-2, САС-500-3, САС-600-1, САС-650-1, САС-750-1, САС-800-1, САС-1200-1А, СВС-50-3, СВС-70-3, СВС-100-3, СВС-120-3, СВС-135-3, СВС-150-3, СВС-200-3, СВС-260-3, СВС-300-3, СОАС-10-3, СОАС-16-3, СОАС-25-3, СОАС-35-3, СОАС-50-3, СОАС-70-3, СОАС-95-3, СОАС-120-3, СОАС-150-3, СОАС-185-3, СОМ-35-1, СОМ-50-1, СОМ-70-1, СОМ-95-1, СОМ-120-1, СОМ-150-1, САП-500-1, САП-640-1, ПА-1-1, ПА-2-2, ПА-2-2А, ПА-3-2, ПА-3-2А, ПА-4-1, ПА-5-1, ПА-6-1, ПАМ-2-2, ПАМ-3-2, ПАМ-4-1, ПАМ-5-1, ПАМ-6-1, ПС-1-1, ПС-2-1, ПС-3-1, ПП-21, ПП-24, ПП-33, ПП-44, ПП-47, ПП-51, ПП-53, ПП-54, ПП-56, ПП-58, ПП-59, ПП-60, ПП-64, ПП-67, ПП-68, ПП-69, ПП-70, ПАС-120-2(Т), ПАС-120-2А, ПАС-240-2(Т), ПАС-240-2А, ПАС-300-2(Т), ПАС-300-2А, ПАС-400-2(Т), ПАС-400-2А, ПАС-600-2(Т),



**Руководитель органа
по сертификации**

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулочек Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
ПАС-600-2А, ПАС-700-2(Т), ПАС-1200-2(Т), ППТ-1, ППТ-1Б, ППТ-2, ППТ-2Б, ППТ-3, ППТ-3Б, ППТ-4, ППТ-5, ППР-1, ППР-2, ППР-3, ППР-3А, ППР-4, ППР-4А, ППР-5, ППР-5А, ППР-6, ППР-7, ППР-7А, ППР-8, ППР-8А, ППР-9, ППР-9А, ЗПС-35-3В, ЗПС-50-3В, ЗПС-70-3В, ЗПС-100-3В, ЗПС-120-3В, ЗПС-140-3В, ЗПС-150-3В, ЗПС-170-3В, ЗПС-35-3, ЗПС-50-3, ЗПС-70-3, ЗПС-100-3, ЗПС-120-3, ЗПС-140-3, ЗПС-150-3, ЗПС-170-3, ЗПС-220-3, ЗПС-230-3, ЗПС-260-3, ЗПС-300-3, ЗПС-340-3, ЗПС-420-3. Зажимы ремонтные: РАС-95-4А, РАС-120-4А, РАС-150-4А, РАС-205-4А, РАС-330-5А, РАС-500-5А, РАС-600-5А, РАС-600-5Б, РАС-750-5А, РАС-750-5Б, РАС-1200-1. Арматура линейная поддерживающая: Зажимы поддерживающие: ПГН-1-5, ПГ-2-11 А, ПГН-2-6, ПГ-2-11 Б, ПГН-2-6 А, ПГ-2-11 Д, ПГН-3-5, ПГ-3-12, ПГ-1-11, ПГ-2-10, ПГ-3-10, ПГН-5-3, ПГН-5-4, ПГН-5-6, ПГН-5-7, ПГН-6-5, ПГН-6-6, ПГН-6-9, ПГН-8-6, ПГН-8-6 А, ПГН-8-7, ПГН-8-8, 2ПГН-5-1, 2ПГН-5-7, 2ПГН-5-10, 3ПГН-5-1, 3ПГН-5-7, 3ПГН-5-12, 3ПГН-6-3, 3ПГН2-5-1, 3ПГН2-5-4, 3ПГН2-6-3, 3ПГН2-8-1, 4ПГН-5-2А, 4ПГН2-5-2А, 4ПГН2-8-2, 5ПГН-5-8, 5ПГН2-5-8, 5ПГН2-6-2, 8ПГН-5-5, 8ПГН2-5-20, 8ПГН2-5-21, 8ПГН4-5-1, ПГН-5-3ПАА, ПГН-5-4 ПАА, 2ПГН-5-7 ПАА, 2ПГН-5-10 ПАА, 3ПГН-5-7 ПАА, 3ПГН-5-7 ПААК, 3ПГН-5-12 ПАА, 3ПГН-5-12 ПААК, 4ПГН-5-2А ПАА, 4ПГН-5-2А ПААК, 4ПГН-5-2А ПААК, 5ПГН2-5-8 ПАА, 5ПГН2-5-8 ПААК, 5ПГН-5-8 ПАА, 5ПГН-5-8 ПААК, ПГН-5-3ПАВ, ПГН-5-4 ПАВ, 2ПГН-5-7 ПАВ, 2ПГН-5-10 ПАВ, 3ПГН-5-7 ПАВ, 3ПГН-5-7 ПАВК, 3ПГН-5-12 ПАВ, 3ПГН-5-12 ПАВК, 3ПГН2-5-1 ПАВ, 3ПГН2-5-1 ПАВК, 3ПГН2-5-4 ПАВ, 3ПГН2-5-4 ПАВК, 4ПГН2-5-2А ПАВ, 4ПГН2-5-2А ПАВК, 4ПГН-5-2А ПАВ, 4ПГН-5-2А ПАВК, 5ПГН2-5-8 ПАВ, 5ПГН2-5-8 ПАВК, 5ПГН-5-8 ПАВ, 5ПГН-5-8 ПАВК, ПГН-5-3 ПАЕ, ПГН-5-4 ПАЕ, 2ПГН-5-7 ПАЕ, 2ПГН-5-10 ПАЕ,



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

**К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)**

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
3ПГН-5-7 ПАЕ, 3ПГН-5-7 ПАЕК, 3ПГН-5-12 ПАЕ, 3ПГН-5-12 ПАЕК, 3ПГН2-5-1 ПАЕ, 3ПГН2-5-1 ПАЕК, 3ПГН2-5-4 ПАЕ, 3ПГН2-5-4 ПАЕК, 4ПГН2-5-2А ПАЕ, 4ПГН2-5-2А ПАЕК, 4ПГН-5-2А ПАЕ, 4ПГН-5-2А ПАЕК, 5ПГН2-5-8 ПАЕ, 5ПГН2-5-8 ПАЕК, 5ПГН-5-8 ПАЕ, 5ПГН-5-8 ПАЕК, ПГН-5-3 ПАК, ПГН-5-4 ПАК, 2ПГН-5-7 ПАК, 2ПГН-5-10 ПАК, 3ПГН-5-7 ПАК, 3ПГН-5-7 ПАКК, 3ПГН-5-12 ПАК, 3ПГН-5-12 ПАКК, 3ПГН2-5-1 ПАК, 3ПГН2-5-1 ПАКК, 3ПГН2-5-4 ПАК, 3ПГН2-5-4 ПАКК, 4ПГН2-5-2А ПАК, 4ПГН2-5-2А ПАКК, 4ПГН-5-2А ПАК, 4ПГН-5-2А ПАКК, 5ПГН2-5-8 ПАК, 5ПГН2-5-8 ПАКК, 5ПГН-5-8 ПАК, 5ПГН-5-8 ПАКК, 8ПГН-5-5 ПАКК, 8ПГН2-5-20 ПАКК, 8ПГН2-5-21 ПАКК, 8ПГН4-5-1 ПАКК, ПГН-5-3ПАМ, ПГН-5-4 ПАМ, 2ПГН-5-7 ПАМ, 2ПГН-5-10 ПАМ, 3ПГН-5-7ПАМ, 3ПГН-5-7ПАМК, 3ПГН-5-12ПАМ, 3ПГН-5-12 ПАМК, 3ПГН2-5-1 ПАМ, 3ПГН2-5-1 ПАМК, 3ПГН2-5-4 ПАМ, 3ПГН2-5-4 ПАМК, 4ПГН2-5-2А ПАМ, 4ПГН2-5-2А ПАМК, 4ПГН-5-2А ПАМ, 4ПГН-5-2А ПАМК, 5ПГН2-5-8 ПАМ, 5ПГН2-5-8 ПАМК, 5ПГН-5-8 ПАМ, 5ПГН-5-8 ПАМК, 8ПГН-5-5 ПАМК, 8ПГН2-5-20 ПАМК, 8ПГН2-5-21 ПАМК, 8ПГН4-5-1 ПАМК, ПГН-5-3 ПАН, ПГН-5-4 ПАН, 2ПГН-5-7 ПАН, 2ПГН-5-10 ПАН, 3ПГН-5-7 ПАН, 3ПГН-5-7 ПАНК, 3ПГН-5-12 ПАН, 3ПГН-5-12 ПАНК, 3ПГН2-5-1 ПАН, 3ПГН2-5-1 ПАНК, 3ПГН2-5-4 ПАН, 3ПГН2-5-4 ПАНК, 4ПГН2-5-2А ПАН, 4ПГН2-5-2А ПАНК, 4ПГН-5-2А ПАН, 4ПГН-5-2А ПАНК, 5ПГН2-5-8 ПАН, 5ПГН2-5-8 ПАНК, 5ПГН-5-8 ПАН, 5ПГН-5-8 ПАНК, 8ПГН-5-5 ПАНК, 8ПГН2-5-20 ПАНК, 8ПГН2-5-21 ПАНК, 8ПГН4-5-1 ПАНК, ПГН-5-3ПАО, ПГН-5-4ПАО, 2ПГН-5-7ПАО, 2ПГН-5-10 ПАО, 3ПГН-5-7ПАО, 3ПГН-5-7ПАОК, 3ПГН-5-12ПАО, 3ПГН-5-12ПАОК, 3ПГН2-5-1 ПАО, 3ПГН2-5-1 ПАОК, 3ПГН2-5-4 ПАО, 3ПГН2-5-4 ПАОК, 4ПГН2-5-2А ПАО, 4ПГН2-5-2А ПАОК, 4ПГН-5-2А ПАО, 4ПГН-5-2А ПАОК, 5ПГН2-5-8 ПАО, 5ПГН2-5-8 ПАОК, 5ПГН-5-8 ПАО, 5ПГН-5-8 ПАОК, 8ПГН-5-5 ПАОК, 8ПГН2-5-20 ПАОК, 8ПГН2-5-21 ПАОК, 8ПГН4-5-1 ПАОК, ПГН-5-3ПАР, ПГН-5-4ПАР, 2ПГН-5-7ПАР, 2ПГН-5-10 ПАР, 3ПГН-5-7ПАР, 3ПГН-5-7ПАРК, 3ПГН-5-12ПАР, 3ПГН-5-12ПАРК, 3ПГН2-5-1 ПАР, 3ПГН2-5-1 ПАРК, 3ПГН2-5-4 ПАР, 3ПГН2-5-4 ПАРК, 4ПГН2-5-2А ПАР,



**Руководитель органа
по сертификации**

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
4ПГН2-5-2А ПАРК, 4ПГН-5-2А ПАР, 4ПГН-5-2А ПАРК, 5ПГН2-5-8 ПАР, 5ПГН2-5-8 ПАРК, 5ПГН-5-8 ПАР, 5ПГН-5-8 ПАРК, 8ПГН-5-5 ПАРК, 8ПГН2-5-20 ПАРК, 8ПГН2-5-21 ПАРК, 8ПГН4-5-1 ПАРК, ПГН-6-5 ПАС, ПГН-6-5 ПАСК, 3ПГН-6-3 ПАС, 3ПГН-6-3 ПАСК, 3ПГН2-6-3 ПАС, 3ПГН2-6-3 ПАСК, 5ПГН2-6-2 ПАС, 5ПГН2-6-2 ПАСК, ПГН-6-5ПАТ, ПГН-6-5ПАТК, 3ПГН-6-3 ПАТ, 3ПГН-6-3 ПАТК, 3ПГН2-6-3 ПАТ, 3ПГН2-6-3 ПАТК, 5ПГН2-6-2 ПАТ, 5ПГН2-6-2 ПАТК, ПГН-6-5ПАХ, ПГН-6-5ПАХК, 3ПГН-6-3 ПАХ, 3ПГН-6-3 ПАХК, 3ПГН2-6-3 ПАХ, 3ПГН2-6-3 ПАХК, 5ПГН2-6-2 ПАХ, 5ПГН2-6-2 ПАХК, ПГН-5-3ПКА, ПГН-5-4 ПКА, 2ПГН-5-7 ПКА, 2ПГН-5-10 ПКА, 3ПГН-5-7 ПКА, 3ПГН-5-7 ПКАК, 3ПГН-5-12 ПКА, 3ПГН-5-12 ПКАК, 3ПГН2-5-1 ПКА, 3ПГН2-5-1 ПКАК, 3ПГН2-5-4 ПКА, 3ПГН2-5-4 ПКАК, 4ПГН2-5-2А ПКА, 4ПГН2-5-2А ПКАК, 4ПГН-5-2А ПКА, 4ПГН-5-2А ПКАК, 5ПГН2-5-8 ПКА, 5ПГН2-5-8 ПКАК, 5ПГН-5-8 ПКА, 5ПГН-5-8 ПКАК, ПГН-5-3ПКВ, ПГН-5-4 ПКВ, 2ПГН-5-7 ПКВ, 2ПГН-5-10 ПКВ, 3ПГН-5-7 ПКВ, 3ПГН-5-7 ПКВК, 3ПГН-5-12 ПКВ, 3ПГН-5-12 ПКВК, 3ПГН2-5-1 ПКВ, 3ПГН2-5-1 ПКВК, 3ПГН2-5-4 ПКВ, 3ПГН2-5-4 ПКВК, 4ПГН2-5-2А ПКВ, 4ПГН2-5-2А ПКВК, 4ПГН-5-2А ПКВ, 4ПГН-5-2А ПКВК, 5ПГН2-5-8 ПКВ, 5ПГН2-5-8 ПКВК, ПГН-5-3 ПКЕ, ПГН-5-4 ПКЕ, 2ПГН-5-7 ПКЕ, 2ПГН-5-10 ПКЕ, 3ПГН-5-7 ПКЕ, 3ПГН-5-7 ПКЕК, 3ПГН-5-12 ПКЕ, 3ПГН-5-12 ПКЕК, 3ПГН2-5-1 ПКЕ, 3ПГН2-5-1 ПКЕК, 3ПГН2-5-4 ПКЕ, 3ПГН2-5-4 ПКЕК, 4ПГН2-5-2А ПКЕ, 4ПГН2-5-2А ПКЕК, 4ПГН-5-2А ПКЕ, 4ПГН-5-2А ПКЕК, 5ПГН2-5-8 ПКЕ, 5ПГН2-5-8 ПКЕК, 5ПГН-5-8 ПКЕ, 5ПГН-5-8 ПКЕК, ПГН-5-3ПКО, ПГН-5-4ПКО, 2ПГН-5-7ПКО, 2ПГН-5-10 ПКО, 3ПГН-5-7ПКО, 3ПГН-5-7ПКОК, 3ПГН-5-12ПКО, 3ПГН-5-12ПКОК, 3ПГН2-5-1 ПКО, 3ПГН2-5-1 ПКОК, 3ПГН2-5-4 ПКО, 3ПГН2-5-4 ПКОК, 4ПГН2-5-2А ПКО, 4ПГН2-5-2А ПКОК, 4ПГН-5-2А ПКО, 4ПГН-5-2А ПКОК, 5ПГН2-5-8 ПКО, 5ПГН2-5-8 ПКОК, 5ПГН-5-8 ПКО, 5ПГН-5-8 ПКОК, 8ПГН-5-5 ПКОК, 8ПГН2-5-20 ПКОК, 8ПГН2-5-21 ПКОК, 8ПГН4-5-1 ПКОК, ПГН-6-5ПКС, ПГН-6-5ПКСК, 3ПГН-6-3 ПКС, 3ПГН-6-3 ПКСК, 3ПГН2-6-3 ПКС, 3ПГН2-6-3 ПКСК, 5ПГН2-6-2 ПКС, 5ПГН2-6-2 ПКСК, ПГН-6-5ПКСХ, ПГН-6-5ПКСХК, 3ПГН-6-3 ПКСХ, 3ПГН-6-3 ПКСХК, 3ПГН2-6-3 ПКСХ,



**Руководитель органа
по сертификации**

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
3ПГН2-6-3 ПКХК, 5ПГН2-6-2 ПКХ, 5ПГН2-6-2 ПКХК, ПГН-3Р-7УТ, ПГН-3Р-7УТА, ПГН-3Р-7УТВ, ПГН-3Р-7УТС, ПГУ-2-1, ПГУ-2-2, ПГУ-2-3, ПГУ-5-1.
Многороликовые подвесы: П4Р-12-1, П4Р-25-1, П6Р-30-1, П6Р-45-1, 2П6Р-30-1, 2П6Р-30-2, 2П6Р-30-2А, 3П6Р-30-1, 3П6Р-30-2, 3П6Р-30-2А, 3П6Р-30-3, 4П6Р-90-2, 4П6Р-90-3, 5П6Р-150-1.
Арматура линейная защитная: Экраны защитные: Э3-500-1, Э3-500-1А, Э3-500-4, Э3-500-5, Э3-500-6, Э3-750-1, Э3-750-1А, Э3-750-2, Э3-750-3, Э3-750-4, Э3-750-4А, Э3-750-5, Э3-750-6, Э3-750-8, Э3-750-10, Э3-750-11, Э3-750-18, Э3-750-3/4-4, Э3-1150-1, Э3-1150-7, Э3-1150-8, Э3-1150-9, Э3-1150-19А, Э3-1150-19Б, Э3-1150-22, Э3-1150-3/4-1, Э3-1150-3/4-2, Э3-1150-3/4-3, Э3-1150-3/4-4, Э3-1500-1, Э3-1500-2. Узлы крепления экранов: УКЭ-1А, УКЭ-1В, УКЭ-1Б, УКЭ-2, УКЭ-2А, УКЭ-4, УКЭ-5, УКЭ-6А, УКЭ-6Б, УКЭ-6В, УКЭ-6Г, УКЭ-7, УКЭ-11, УКЭ-12, УКЭ-16, УКЭ-17, УКЭ-18, УКЭ-25, УКЭ-26. Кольца защитные: НКЗ-1-1А, НКЗ-1-1Б, НКЗ-1-1В, НКЗ-2/4-1. Рога разрядные: РРН – 55, РРН – 88, РРН – 130, РРН – 250, РРН – 312, РРН – 357, РРН – 412, РРН – 470, РРН – 750, РРН – 940, РР-55, РР-88, РР-130, РР-156, РР-168, РР-205, РР-212, РР-357, РР-412, РР-470, РРВ – 82, РРВ – 95, РРВ – 135, РРВ – 168, РРВ – 198, РРВ – 200, РРВ – 212, РРВ – 250, РРВ – 342, РРВ – 435, РРВ – 482, РРВ – 750.



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 10

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
<p>Распорки глухие: РГИФ-0-400Г, РГИФ-0-600Г, РГИФ-0-800Г, РГИФ-0-1000Г, РГИФ-1-400Г, РГИФ-1-600Г, РГИФ-2-400, РГИФ-2-500, РГИФ-2-600, РГИФ-2-800, РГИФ-2-850, РГИФ-3-400, РГИФ-3-500, РГИФ-3-600, РГИФ-4-400, РГИФ-4-500, РГИФ-4-600, РГИФ-5-800, Р-2-120, Р-3-120, Р-4-120, РУ-2-400, РУ-3-400, РУ-4-400, РГ-1-300, РГ-1-400, РГ-1-500, РГ-2-300, РГ-2-400, РГ-2-485, РГ-2-500, РГ-2-600, РГ-2-650, РГ-2-850, РГ-3-400, РГ-3-500, РГ-3-600, РГ-3-650, РГ-3-850, РГ-4-400, РГ-4-500, РГ-4-600, РГ-4-850, РГ-4-970, РГ-5-400, РГ-5-600, РГ-6-400, РГУ-0-300, РГУ-0-400, РГУ-0-500, РГУ-1-300, РГУ-1-400, РГУ-1-500, РГУ-2-300, РГУ-2-400, РГУ-2-485, РГУ-2-500, РГУ-2-600, РГУ-2-650, РГУ-2-850, РГУ-3-400, РГУ-3-500, РГУ-3-600, РГУ-3-650, РГУ-3-850, РГУ-4-400, РГУ-4-500, РГУ-4-600, РГУ-4-650, РГУ-4-850, РГУ-4-970, РГУ-5-400, РГУ-5-600, ЗРГ-3-400, ЗРГ-3-400А, ЗРГ-5-1, ЗРГ-5-1А, 4РГ-3-400, 4РГ-3-400А, 4РГ-3-600, 6РГ-5-400, 8РГ-2-400Б, 8РГ-3-400Б, РС-2-400, РС-2-400А, РС-3-400, РС-3-400А, РС-6-400, 2РС-4-2, 3РС-2-3А, 3РС-3-3А, 3РС-2-400, 3РС-3-400, 3РС-4-400, 3РС-4-600, 3РС-5-400, 4РС-2-925А, 4РС-3-400, 4РС-3-600, 4РС-3-925А, 4РС-4-600, 4РС-400-1, 5РС-2-450А, 5РС-3-400, 5РС-3-450А, 5РС-5-1А.</p>
<p>Балласты: БЛ-100-1, БЛ-200-1, БЛ-400-1, БЛ-400-4, БЛ-400-5, 2БЛ-800-3, 3БЛ-1400-1, 3БЛ-1400-4, 4БЛ-1000-1.</p>
<p>Муфты предохранительные: МПР-240-1, МПР-400-1, МПР-500-1, МПР-500-2, МПР-600-1, МПР-640-1, МПР-1200-1.</p>
<p>Муфты защитные: МЗ-24-1, МЗ-25-1, МЗ-30-1, МЗ-40-1, МЗ-55-1.</p>



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 11

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
Внутрифазные дистанционные распорки-гасители типа РГД/РГ2Д: 2РГД-400-01, 2РГД-500-01, 2РГД-600-01, 2РГД-400-02, 2РГД-500-02, 2РГД-600-02, 2РГД-400-03, 2РГД-500-03, 2РГД-600-03, 2РГД-400-04, 2РГД-500-04, 2РГД-600-04, 2РГД-400-05, 2РГД-500-05, 2РГД-600-05, 2РГД-400-06, 2РГД-500-06, 2РГД-600-06, 2РГД-400-07, 2РГД-500-07, 2РГД-600-07, 2РГД-400-08, 2РГД-500-08, 2РГД-600-08, 3РГД-400-01, 3РГД-500-01, 3РГД-600-01, 3РГД-400-02, 3РГД-500-02, 3РГД-600-02, 3РГД-400-03, 3РГД-500-03, 3РГД-600-03, 3РГД-400-04, 3РГД-500-04, 3РГД-600-04, 3РГД-400-05, 3РГД-500-05, 3РГД-600-05, 3РГД-400-06, 3РГД-500-06, 3РГД-600-06, 3РГД-400-07, 3РГД-500-07, 3РГД-600-07, 3РГД-400-08, 3РГД-500-08, 3РГД-600-08, 2РГ2Д-400-19/20, 2РГ2Д-500-19/20, 2РГ2Д-600-19/20, 2РГ2Д-400-20/21, 2РГ2Д-500-20/21, 2РГ2Д-600-20/21, 2РГ2Д-400-21/22, 2РГ2Д-500-21/22, 2РГ2Д-600-21/22, 2РГ2Д-400-22/23, 2РГ2Д-500-22/23, 2РГ2Д-600-22/23, 2РГ2Д-400-23/24, 2РГ2Д-500-23/24, 2РГ2Д-600-23/24, 2РГ2Д-400-24/25, 2РГ2Д-500-24/25, 2РГ2Д-600-24/25, 2РГ2Д-400-25/26, 2РГ2Д-500-25/26, 2РГ2Д-600-25/26, 2РГ2Д-400-26/27, 2РГ2Д-500-26/27, 2РГ2Д-600-26/27, 2РГ2Д-400-27/28, 2РГ2Д-500-27/28, 2РГ2Д-600-27/28, 2РГ2Д-400-28/29, 2РГ2Д-500-28/29, 2РГ2Д-600-28/29, 2РГ2Д-400-29/30, 2РГ2Д-500-29/30, 2РГ2Д-600-29/30, 2РГ2Д-400-30/31, 2РГ2Д-500-30/31, 2РГ2Д-600-30/31, 2РГ2Д-400-31/32, 2РГ2Д-500-31/32, 2РГ2Д-600-31/32, 2РГ2Д-400-32/33, 2РГ2Д-500-32/33, 2РГ2Д-600-32/33, 2РГ2Д-400-33/34, 2РГ2Д-500-33/34, 2РГ2Д-600-33/34, 2РГ2Д-400-34/35, 2РГ2Д-500-34/35, 2РГ2Д-600-34/35, 2РГ2Д-400-35/36, 2РГ2Д-500-35/36, 2РГ2Д-600-35/36, 2РГ2Д-400-36/37, 2РГ2Д-500-36/37, 2РГ2Д-600-36/37, 2РГ2Д-400-37/38, 2РГ2Д-500-37/38, 2РГ2Д-600-37/38, 3РГ2Д-400-19/20, 3РГ2Д-500-19/20, 3РГ2Д-600-19/20, 3РГ2Д-400-20/21, 3РГ2Д-500-20/21, 3РГ2Д-600-20/21, 3РГ2Д-400-21/22, 3РГ2Д-500-21/22, 3РГ2Д-600-21/22, 3РГ2Д-400-22/23, 3РГ2Д-500-22/23, 3РГ2Д-600-22/23, 3РГ2Д-400-23/24, 3РГ2Д-500-23/24, 3РГ2Д-600-23/24, 3РГ2Д-400-24/25, 3РГ2Д-500-24/25, 3РГ2Д-600-24/25, 3РГ2Д-400-25/26, 3РГ2Д-500-25/26, 3РГ2Д-600-25/26, 3РГ2Д-400-26/27, 3РГ2Д-500-26/27, 3РГ2Д-600-26/27, 3РГ2Д-400-27/28, 3РГ2Д-500-27/28, 3РГ2Д-600-27/28.



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 12

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
ЗРГ2Д-400-28/29, ЗРГ2Д-500-28/29, ЗРГ2Д-600-28/29, ЗРГ2Д-400-29/30, ЗРГ2Д-500-29/30, ЗРГ2Д-600-29/30, ЗРГ2Д-400-30/31, ЗРГ2Д-500-30/31, ЗРГ2Д-600-30/31, ЗРГ2Д-400-31/32, ЗРГ2Д-500-31/32, ЗРГ2Д-600-31/32, ЗРГ2Д-400-32/33, ЗРГ2Д-500-32/33, ЗРГ2Д-600-32/33, ЗРГ2Д-400-33/34, ЗРГ2Д-500-33/34, ЗРГ2Д-600-33/34, ЗРГ2Д-400-34/35, ЗРГ2Д-500-34/35, ЗРГ2Д-600-34/35, ЗРГ2Д-400-35/36, ЗРГ2Д-500-35/36, ЗРГ2Д-600-35/36, ЗРГ2Д-400-36/37, ЗРГ2Д-500-36/37, ЗРГ2Д-600-36/37, ЗРГ2Д-400-37/38, ЗРГ2Д-500-37/38, ЗРГ2Д-600-37/38.
Поддерживающие зажимы типа ПГН ДУ: ПГН-5-15 ДУ, 2ПГН-5-15 ДУ, 3ПГН-5-15 ДУ, 5ПГН-5-15 ДУ, 5ПГН2-5-15 ДУ. Зажимы опорные: АА-4-3, АА-5-3, АА-6-3, АА-8-3, 2АА-4-3, 2АА-5-3, 2АА-6-3, 2АА-8-1, 2АА-8-2, 3АА-8-1, 3АА-8-2, АА-210. Ограничители гололедообразования и колебаний типа ОГК.М: ОГК-1,0-9,1.М, ОГК-3,0-11.М, ОГК-5,0-13.М, ОГК-7,0-13.М.
Гасители вибрации многочастотные типа ГВП(М), ГВУ(М): ГВП(М)-0,8-9,1-300/10-13, ГВП(М)-0,8-9,1-350/10-13, ГВП(М)-0,8-9,1-400/10-13, ГВП(М)-1,6-11-350/10-13, ГВП(М)-1,6-11-400/10-13, ГВП(М)-1,6-11-450/10-13, ГВП(М)-1,6-11-500/10-13, ГВП(М)-1,6-13-350/10-13, ГВП(М)-2,4-11-400/10-13, ГВП(М)-2,4-11-450/10-13, ГВП(М)-2,4-11-500/10-13, ГВП(М)-2,4-13-450/10-13, ГВП(М)-2,4-13-500/10-13, ГВП(М)-0,8-9,1-350/16-20, ГВП(М)-1,6-11-400/16-20, ГВП(М)-1,6-11-450/16-20, ГВП(М)-1,6-11-500/16-20, ГВП(М)-1,6-11-550/16-20, ГВП(М)-1,6-13-400/16-20, ГВП(М)-1,6-13-450/16-20, ГВП(М)-2,4-11-450/16-20, ГВП(М)-2,4-11-500/16-20, ГВП(М)-2,4-11-550/16-20, ГВП(М)-2,4-13-400/16-20, ГВП(М)-2,4-13-450/16-20, ГВП(М)-2,4-13-500/16-20, ГВП(М)-2,4-13-550/16-20, ГВП(М)-3,2-13-450/16-20, ГВП(М)-3,2-13-500/16-20, ГВП(М)-3,2-13-550/16-20, ГВП(М)-1,6-11-450/23-31, ГВП(М)-1,6-13-450/23-31, ГВП(М)-2,4-11-550/23-31, ГВП(М)-2,4-11-600/23-31, ГВП(М)-2,4-13-450/23-31, ГВП(М)-2,4-13-500/23-31, ГВП(М)-2,4-13-550/23-31, ГВП(М)-2,4-13-600/23-31, ГВП(М)-3,2-13-450/23-31,



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 13

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
ГВП(М)-3,2-13-550/23-31, ГВП(М)-3,2-13-600/23-31, ГВП(М)-1,6-11-450/35, ГВП(М)-2,4-13-500/35, ГВП(М)-3,2-13-550/35, ГВП(М)-3,2-13-600/35, ГВП(М)-3,2-13-650/35, ГВУ(М)-0,6-0,8/10-13, ГВУ(М)-0,6-0,8/16-20, ГВУ(М)-0,6-0,8/23-31, ГВУ(М)-0,6-0,8/35, ГВУ(М)-0,8-1,2/10-13, ГВУ(М)-0,8-1,2/16-20, ГВУ(М)-0,8-1,2/23-31, ГВУ(М)-0,8-1,2/35, ГВУ(М)-1,2-1,6/10-13, ГВУ(М)-1,2-1,6/16-20, ГВУ(М)-1,2-1,6/23-31, ГВУ(М)-1,2-1,6/35, ГВУ(М)-1,6-2,4/10-13, ГВУ(М)-1,6-2,4/16-20, ГВУ(М)-1,6-2,4/23-31, ГВУ(М)-1,6-2,4/35, ГВУ(М)-2,4-3,2/10-13, ГВУ(М)-2,4-3,2/16-20, ГВУ(М)-2,4-3,2/23-31, ГВУ(М)-2,4-3,2/35, ГВУ(М)-3,2-4,0/10-13, ГВУ(М)-3,2-4,0/16-20, ГВУ(М)-3,2-4,0/23-31, ГВУ(М)-3,2-4,0/35.
Гасители вибрации многочастотные типа ГПГ(М), ГПГ(МР), ГПГ(МН): ГПГ(М)-0,8-9,1-300/10-13, ГПГ(М)-0,8-9,1-350/10-13, ГПГ(М)-0,8-9,1-400/10-13, ГПГ(М)-1,6-11-350/10-13, ГПГ(М)-1,6-11-400/10-13, ГПГ(М)-1,6-11-450/10-13, ГПГ(М)-1,6-11-500/10-13, ГПГ(М)-1,6-13-350/10-13, ГПГ(М)-2,4-11-400/10-13, ГПГ(М)-2,4-11-450/10-13, ГПГ(М)-2,4-11-500/10-13, ГПГ(М)-2,4-13-450/10-13, ГПГ(М)-2,4-13-500/10-13, ГПГ(М)-0,8-9,1-350/16-20, ГПГ(М)-1,6-11-400/16-20, ГПГ(М)-1,6-11-450/16-20, ГПГ(М)-1,6-11-500/16-20, ГПГ(М)-1,6-11-550/16-20, ГПГ(М)-1,6-13-400/16-20, ГПГ(М)-1,6-13-450/16-20, ГПГ(М)-2,4-11-450/16-20, ГПГ(М)-2,4-11-500/16-20, ГПГ(М)-2,4-11-550/16-20, ГПГ(М)-2,4-13-400/16-20, ГПГ(М)-2,4-13-450/16-20, ГПГ(М)-2,4-13-500/16-20, ГПГ(М)-2,4-13-550/16-20, ГПГ(М)-3,2-13-450/16-20, ГПГ(М)-3,2-13-500/16-20, ГПГ(М)-3,2-13-550/16-20, ГПГ(М)-1,6-11-450/23-31, ГПГ(М)-1,6-13-450/23-31, ГПГ(М)-2,4-11-550/23-31, ГПГ(М)-2,4-11-600/23-31, ГПГ(М)-2,4-13-450/23-31, ГПГ(М)-2,4-13-500/23-31, ГПГ(М)-2,4-13-550/23-31, ГПГ(М)-2,4-13-600/23-31, ГПГ(М)-3,2-13-450/23-31, ГПГ(М)-3,2-13-550/23-31, ГПГ(М)-3,2-13-600/23-31, ГПГ(М)-1,6-11-450/35, ГПГ(М)-2,4-13-500/35, ГПГ(М)-3,2-13-550/35, ГПГ(М)-3,2-13-600/35, ГПГ(М)-3,2-13-650/35, ГПГ(МР)-0,8-9,1-300/10-13, ГПГ(МР)-0,8-9,1-350/10-13, ГПГ(МР)-0,8-9,1-400/10-13, ГПГ(МР)-1,6-11-350/10-13, ГПГ(МР)-1,6-11-400/10-13, ГПГ(МР)-1,6-11-450/10-13, ГПГ(МР)-1,6-11-500/10-13, ГПГ(МР)-1,6-13-350/10-13, ГПГ(МР)-2,4-11-400/10-13, ГПГ(МР)-2,4-11-450/10-13, ГПГ(МР)-2,4-11-500/10-13,



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 14

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции
ГПГ(МР)-2,4-13-450/10-13, ГПГ(МР)-2,4-13-500/10-13, ГПГ(МР)-0,8-9,1-350/16-20, ГПГ(МР)-1,6-11-400/16-20, ГПГ(МР)-1,6-11-450/16-20, ГПГ(МР)-1,6-11-500/16-20, ГПГ(МР)-1,6-11-550/16-20, ГПГ(МР)-1,6-13-400/16-20, ГПГ(МР)-1,6-13-450/16-20, ГПГ(МР)-2,4-11-450/16-20, ГПГ(МР)-2,4-11-500/16-20, ГПГ(МР)-2,4-11-550/16-20, ГПГ(МР)-2,4-13-400/16-20, ГПГ(МР)-2,4-13-450/16-20, ГПГ(МР)-2,4-13-500/16-20, ГПГ(МР)-2,4-13-550/16-20, ГПГ(МР)-3,2-13-450/16-20, ГПГ(МР)-3,2-13-500/16-20, ГПГ(МР)-3,2-13-550/16-20, ГПГ(МР)-1,6-11-450/23-31, ГПГ(МР)-1,6-13-450/23-31, ГПГ(МР)-2,4-11-550/23-31, ГПГ(МР)-2,4-11-600/23-31, ГПГ(МР)-2,4-13-450/23-31, ГПГ(МР)-2,4-13-500/23-31, ГПГ(МР)-2,4-13-550/23-31, ГПГ(МР)-2,4-13-600/23-31, ГПГ(МР)-3,2-13-450/23-31, ГПГ(МР)-3,2-13-550/23-31, ГПГ(МР)-3,2-13-600/23-31, ГПГ(МР)-1,6-11-450/35, ГПГ(МР)-2,4-13-500/35, ГПГ(МР)-3,2-13-550/35, ГПГ(МР)-3,2-13-600/35, ГПГ(МР)-3,2-13-650/35, ГПГ(МН)-0,6-0,8/10-13, ГПГ(МН)-0,6-0,8/16-20, ГПГ(МН)-0,6-0,8/23-31, ГПГ(МН)-0,6-0,8/35, ГПГ(МН)-0,8-1,2/10-13, ГПГ(МН)-0,8-1,2/16-20, ГПГ(МН)-0,8-1,2/23-31, ГПГ(МН)-0,8-1,2/35, ГПГ(МН)-1,2-1,6/10-13, ГПГ(МН)-1,2-1,6/16-20, ГПГ(МН)-1,2-1,6/23-31, ГПГ(МН)-1,2-1,6/35, ГПГ(МН)-1,6-2,4/10-13, ГПГ(МН)-1,6-2,4/16-20, ГПГ(МН)-1,6-2,4/23-31, ГПГ(МН)-1,6-2,4/35, ГПГ(МН)-2,4-3,2/10-13, ГПГ(МН)-2,4-3,2/16-20, ГПГ(МН)-2,4-3,2/23-31, ГПГ(МН)-2,4-3,2/35, ГПГ(МН)-3,2-4,0/10-13, ГПГ(МН)-3,2-4,0/16-20, ГПГ(МН)-3,2-4,0/23-31, ГПГ(МН)-3,2-4,0/35.
Птицезащитные устройства: АПЗУ-А-750 «ЗОНТ», АПЗУ-П, АПЗУ-К-750 «КОНУС», АПЗУ-БТМ, ПЗУ-Б-СР.1, ПЗУ-Б-СР.2, ПЗУ-Б-ПС.1, ПЗУ-Б-ПС.2, ПЗУ-Б-ПС.3, ПЗУ-1/08 «ЕЖ», ЗПК-1, ПЗУ-Б-ЛК-300/0-7, ПЗУ-Б-ЛК-470/0-7, СП.Т 300-8,0/9,2, СП.Т 300-9,3/10,8, СП.Т 300-10,9/11,9, СП.Т 300-12,0/13,2, СП.Т 300-13,3/14,4, СП.Т 300-14,5/15,9, СП.Т 300-16,0/17,4, СП.Т 300-17,5/18,7, СП.Т 300-18,8/19,5, СП.Т 300-19,6/20,9, СП.Т 300-21,0/22,3, СП.Т 300-22,4/23,9, СП.Т 300-24,0/25,2, СП.Т 300-25,3/26,6, СП.Т 300-26,7/28,3, СП.Т 300-28,4/29,8, СП.Т 300-29,9/31,3.



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

Ерм
подпись

Маг
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 15

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28. 52641
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 07.05.2024 по 06.05.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51177-2017, ТУ 3449-047-84716711-2010, ТУ 3449-048-84716711-2010,
ТУ 3449-049-84716711-2010, ТУ 3449-050-84716711-2010, ТУ 3449-051-84716711-2010,
ТУ 3449-052-84716711-2010, ТУ3449-053-77040783-2015, ТУ 27.90.40.190-009-96502166-2018,
ТУ 27.90.40.190-010-96502166-2018, ТУ 3449-054-77040783-2015, ТУ 3449-015-84716711-2009,
ТУ 27.90.40-055-77040783-2016, СТО 56947007-29.120.10.061-2010,
СТО 56947007-29.120.10.062-2010, СТО 56947007-29.120.10.063-2010,
СТО 56947007-29.120.10.064-2010, СТО 56947007-29.120.10.065-2010,
СТО 56947007-29.120.10.066-2010, СТО 56947007-29.120.158-2013, СТО 34.01-2.2-010-201



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

С.В. Ермолаев
подпись

С.В. Ермолаев
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова
подпись

А.Н. Магомедова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.