

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ42.Н00021

Срок действия с 07.09.2022 по 06.09.2025

№ 0647652

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. №11НВ42
продукции Общества с ограниченной ответственностью "МОСГОРТЕСТ". Место нахождения: 105318, РОССИЯ, г. Москва, улица Вельяминовская, дом 9, пом. XI, эт 7, ком 14, телефон: +79017234490, электронная почта: mosgortest-os@mail.ru. Аттестат аккредитации №11НВ42, выдан 08.08.2022 года

ПРОДУКЦИЯ
Конструкции стальные строительные по приложению. Приложение бланки № 0326797, 0326798, 0326799. Серийный выпуск

код ОК
25.11.23

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 23118-2019

код ТН ВЭД
7308

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью "ОЛИМП СТАЛЬ". Место нахождения: Российская Федерация, 127238, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тимирязевский, Проезд 3-й Нижнелихоборский, д. 1А стр. 6, эт. 1.помещ. V, ком. 1А, офис 115, идентификационный номер налогоплательщика: 7734416076, телефон: +74994440460, электронная почта: info@olstal.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
Общество с ограниченной ответственностью "ОЛИМП СТАЛЬ". Основной государственный регистрационный номер: 1187746825034, место нахождения: Российская Федерация, 127238, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тимирязевский, Проезд 3-й Нижнелихоборский, д. 1А стр. 6, эт. 1.помещ. V, ком. 1А, офис 115, телефон: +74994440460, электронная почта: info@olstal.ru

НА ОСНОВАНИИ
Протокола испытаний № 021-09-22 от 07.09.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инициатива», аттестат аккредитации 21ИНО1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

АВш
подпись

Баранов Александр Вячеславович

инициалы, фамилия

Эксперт

АВ
подпись

Жиров Андрей Васильевич

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0326797

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ42.Н00021

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23	Конструкции стальные строительные :	ГОСТ 23118-2019
7309	Несущие основные в составе с: Балки подстропильные Колонны, Решетчатая колонна Рамы Распорки Ригели рам, Элемент рамы Связи, связи вертикальные, Связи горизонтальные, Связи по Колоннам, Связь решетчатая Структурные конструкции покрытия Фермы подстропильные, подкраново- подстропильные Фермы разного назначения Фермы стропильные Балки подкрановые Конструкции тормозные для подкрановых балок Прогоны Монтажный элемент Ригель Ферма, ферма из ГНЗ, ферма из уголка	



Руководитель органа

АВ

подпись

Эксперт

АХ

подпись

Баранов Александр Вячеславович

инициалы, фамилия

Жиров Андрей Васильевич

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0326798

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ42.Н00021

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	---

Несущие вспомогательные в составе с:

Балки для подвески монорельсов

Балки рабочих площадок

Лестницы

Лестничные площадки

Лестничные марши

Стойки

Монорельсы

Площадка

Сграждающие в составе с:

Фонари аэрационные

Фермы фонарные

Связи фонарей

Фахверк-ригели

Фахверк-стойки

Фермы ветровые

Настил

Ограждение



Руководитель органа

А.В.Щ
подпись

Эксперт

Ж
подпись

Баранов Александр Вячеславович

инициалы, фамилия

Жиров Андрей Васильевич

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0326799

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ42.Н00021

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	---

Элемент фахверка

Основные несущие и вспомогательные
элементы из стальных тонкостенных
холодногнутых оцинкованных профилей в
составе с :

Балка

Колонна

Верхний пояс

Нижний пояс

Раскос

Стойка

Распорка

Связь

Прогон кровельный

Прогон стеновой

Монтажный элемент



Руководитель органа

АВМ
подпись

Баранов Александр Вячеславович

инициалы, фамилия

Эксперт

Ж
подпись

Жиров Андрей Васильевич

инициалы, фамилия