

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГЦА	BY/112 091.01
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17021-1

Орган по сертификации систем менеджмента
Республиканского унитарного предприятия «Республиканский центр охраны
труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь»
Место нахождения: Республика Беларусь, 220004, г. Минск,
пр-т Победителей, д. 23, корп. 2, каб. 8006
Место осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220033, г. Минск,
пр-т Партизанский, д. 2/28

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № **BY/112 05.04. 091.01 01065**

Дата регистрации

15 ноября 2023 г.

Действителен по

14 ноября 2026 г.

Заявитель

Открытое акционерное общество «ХИМРЕМОНТ»
(регистрационный номер в ЕГР – 100219709)

Место нахождения: Республика Беларусь, 246026, Гомельская область, г. Гомель, ул. Химзаводская, д. 4
Места осуществления деятельности:

Республика Беларусь, 246026, Гомельская область, г. Гомель, ул. Химзаводская, д. 4;

Информационно-технический центр по сварке и диагностике
(Республика Беларусь, 220024, г. Минск, ул. Асаналиева, д. 84)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что система менеджмента здоровья и безопасности при профессиональной деятельности (система управления охраной труда) выполнения функций генерального проектировщика; разработки разделов проектной документации для объектов строительства 1-4 классов сложности: генеральный план, архитектурные решения; сметная документация, строительные решения, внутреннее инженерное оборудование, внутренние сети и системы: отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, водоснабжение и канализация, электроснабжение, силовое электрооборудование и электроосвещение, автоматизация, за исключением потенциально опасных объектов; наружные сети и системы: водоснабжение и канализация, электроснабжение, инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций, охрана окружающей среды; обследования строительных конструкций зданий и сооружений; выполнения функций генерального подрядчика; строительства объектов 1-4 классов сложности (устройство оснований, фундаментов зданий и сооружений, бетонных и железобетонных монолитных конструкций, монтаж сборных бетонных и железобетонных, стальных несущих конструкций, деревянных несущих элементов (конструкций), каменных и армокаменных конструкций; устройство кровли, фасадных систем теплоизоляции и облицовка фасадов зданий; устройство наружных сетей водоснабжения и канализации, теплоснабжения, сетей и линий электроснабжения, трансформаторных подстанций и распределительных устройств; внутренних систем теплоснабжения, электроснабжения, водопровода и канализации, монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха, технологических трубопроводов, изоляционные работы (гидроизоляционные и теплоизоляционные), устройство фасадных систем теплоизоляции и облицовка фасадов зданий, устройство тепловой изоляции ограждающих конструкций, оборудования и трубопроводов, антикоррозионных покрытий строительных конструкций зданий и сооружений; отделочные работы, заполнение оконных и дверных проемов, устройство полов, дорожных одежд с покрытием из плит тротуарных, линейно-кабельные сооружения электросвязи, пассивные оптические сети, монтаж систем автоматизации, геодезические работы, технологические трубопроводы); монтажа, наладки и технического обслуживания средств и систем охраны; проектирования, монтажа и наладки систем автоматической пожарной сигнализации, автоматического пожаротушения, противодымной защиты, оповещения о пожаре и управления эвакуацией; монтажа, ремонта, наладки технических устройств на потенциально опасных объектах (с химическими, физико-химическими и физическими процессами; на которых осуществляется переработка зерна и кормового сырья), оборудования работающего под давлением (котлы, сосуды, трубопроводы пара и горячей воды), магистральных трубопроводов; проектирования объектов магистральных, нефте- нефтепродуктопроводов; проведения контроля сварных соединений; аттестации сварщиков; производства конструкций стальных строительных, лестничных маршей, площадок ограждений, изделий арматурных сварных арматурных и закладных изделий, их сварных, вязаных и механических соединений для железобетонных конструкций, ограждений лестниц, балконов и крыш стальных

соответствует требованиям СТБ ISO 45001 – 2020

Дополнительная информация: выдан взамен сертификата соответствия регистрационный номер BY/112 05.04. 091.01 00664, дата регистрации 08.11.2022.

Заместитель генерального
директора по развитию

М.П.

А.Н. Ярмк

№ 0336068