

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

| | |
|------|---|
| БГЦА | ВУ/112 002.01 СТБ ISO/IEC 27006 |
| БСКА | ГОСТ ISO/IEC 17021-1 СТБ ISO/TS 22003 СТБ ISO 50003 |

Орган по сертификации систем менеджмента
Научно-производственного республиканского унитарного
предприятия «Белорусский государственный институт
стандартизации и сертификации» (БелГИСС)
ул. Новаторская, 2А, каб. 208, 220053, г. Минск



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре под № ВУ/112 05.04. 002.01 00695

Дата регистрации 02 ноября 2023 г.

Действителен по 01 ноября 2026 г.

Республиканское дочернее унитарное предприятие
«Белоруснефть-Нефтехимпроект»
ул. Лещинского, д. 4А, 220140, г. Минск, Республика Беларусь
Регистрационный номер в ЕГР 192542765

**Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что
система менеджмента здоровья и безопасности при
профессиональной деятельности
применительно к**

выполнению функций генерального проектировщика; разработке предпроектной (прединвестиционной) документации; разработке разделов проектной документации для объектов строительства 1-4 классов сложности; выполнению работ по обследованию зданий и сооружений; проведению инженерных изысканий для объектов строительства 1-4 классов сложности, включая инженерно-геодезические, инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания; осуществлению деятельности в области промышленной безопасности в части проектирования (разработки технологического раздела) котельных, объектов газораспределения и газопотребления, объектов магистральных нефтепроводов, газопроводов, нефтепродуктопроводов, технических устройств, эксплуатируемых на потенциально опасных объектах и производствах с химическими, физико-химическими, физическими процессами; обеспечению пожарной безопасности в части проектирования систем автоматической пожарной сигнализации, систем автоматического пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией; осуществлению деятельности по проектированию средств и систем охраны; выполнению геодезических работ при строительстве объектов 1-4 классов сложности

соответствует требованиям СТБ ISO 45001-2020

Дополнительная информация: Выдан взамен сертификата соответствия № ВУ/112 05.04. 002.01 00442 от 03.10.2022. Дата первичной регистрации 02.11.2020.

Заместитель директора
по сертификации и испытаниям


А.М. Погодин

№ 0347201