

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



БГЦА	ВУ/112 002.01 СТБ ISO/IEC 17021-1
БСКА	СТБ ISO/TS 22003 СТБ ISO/IEC 27006 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 05.01. 002.01 00183

Дата регистрации 14 сентября 2021 г.
Действителен по 13 сентября 2024 г.

Открытое акционерное общество
«Дорстроймонтажтрест»
ул. Вирская, д. 44, офис 701, 220039,
г. Минск, Республика Беларусь
Регистрационный номер в ЕГР 100468835

**Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что
система менеджмента качества
применительно к**

строительству объектов 1-4 классов сложности;
производству растворных и бетонных смесей

**соответствует требованиям
СТБ ISO 9001-2015, ISO 9001:2015**

Дополнительная информация: Приложение к сертификату соответствия № ВУ/112 05.01. 002.01 00183 от 14.09.2021 с указанием филиалов, на которые распространяется система менеджмента качества, на бланках копий сертификата соответствия № 1159158, 1159159. Выдан взамен сертификата соответствия № ВУ/112 05.01. 002 07485 от 14.09.2018.

Заместитель директора по техническому
нормированию, стандартизации и
методологии оценки соответствия

О.Ф. Ильянкова

№ 0287331

Приложение
к сертификату соответствия № ВУ/112 05.01. 002.01 00183
от «14» сентября 2021 г.

Наименование филиала	Адрес филиала	Область распространения системы менеджмента качества
Строительно-монтажный поезд № 169 на станции Витебск	ул. К.Маркса, д.30б, 210001, г. Витебск	Строительство объектов 1-4 классов сложности, включая геодезические, подготовительные, земляные, отделочные работы, искусственное укрепление грунтов, устройство оснований, фундаментов зданий и сооружений, конструкций способом «стена в грунте», изоляционных покрытий, кровли, полов, систем теплоизоляции и фасадов зданий, наружных и внутренних сетей водопровода и канализации, наружных и внутренних сетей теплоснабжения, наружных сетей и линий электроснабжения, внутренних сетей электроснабжения, слаботочных сетей и систем, бестраншейную прокладку инженерных сетей и коммуникаций, устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций, монтаж сборных бетонных, железобетонных, металлических, деревянных, каменных и армокаменных конструкций, систем вентиляции и кондиционирования воздуха, подъемно-транспортного оборудования, конструкций из полимерных композитных материалов, защиту строительных конструкций и оборудования, трубопроводов, заполнение оконных и дверных проемов, строительство автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад, путепроводов, железных дорог, благоустройство территорий, работы по огнезащите; производство растворов и бетонных смесей
Строительно-монтажный поезд № 354 на станции Гомель	ул. Хозяйственная аллея, д.21, 246034, г. Гомель	
Строительно-монтажный поезд № 367 на станции Минск	ул. Брест-Литовская, д.5, 220039, г. Минск	
Строительно-монтажный поезд № 391 на станции Брест	ул. Фортечная, д.23, 224024, г. Брест	
Строительно-монтажный поезд № 760 на станции Барановичи	ул. Брестская, 230, 225320, г. Барановичи, Брестская область	
Строительно-монтажный поезд № 761 на станции Могилев	ул. Вокзальная, д.176, 212001, г. Могилев	

Заместитель директора по техническому нормированию, стандартизации и методологии оценки соответствия

О.Ф. Ильянкова

№ 1159158

Лист 1 из 2

Приложение

к сертификату соответствия № ВУ/112 05.01. 002.01 00183
от «14» сентября 2021 г.

Наименование филиала	Адрес филиала	Область распространения системы менеджмента качества
Внедренческо-технологическое структурное подразделение	ул. Вирская, д.44, 220039, г. Минск	Строительство объектов 1-4 классов сложности, включая геодезические, подготовительные, земляные, отделочные работы, искусственное укрепление грунтов, устройство оснований, фундаментов зданий и сооружений, конструкций способом «стена в грунте», изоляционных покрытий, кровли, полов, систем теплоизоляции и фасадов зданий, наружных и внутренних сетей водопровода и канализации, наружных и внутренних сетей теплоснабжения, наружных сетей и линий электроснабжения, внутренних сетей электроснабжения, слаботочных сетей и систем, бестраншейную прокладку инженерных сетей и коммуникаций, устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций, монтаж сборных бетонных, железобетонных, металлических, деревянных, каменных и армокаменных конструкций, систем вентиляции и кондиционирования воздуха, подъемно-транспортного оборудования, конструкций из полимерных композитных материалов, защиту строительных конструкций и оборудования, трубопроводов, заполнение оконных и дверных проемов, строительство автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад, путепроводов, железных дорог, благоустройство территорий, работы по огнезащите
Строительное управление № 1 на станции Минск	ул. Вирская, д.44 220039, г. Минск	

Заместитель директора по техническому нормированию, стандартизации и методологии оценки соответствия



О.Ф. Ильянкова

Лист 2 из 2

№ 1159159