



МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Государственное предприятие «СтройМедиаПроект»

наименование организации, ответственной за оценку системы производственного контроля

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ

№ 24949925000.2253-2022

« 11 » апреля 20 22 г.

Действительно до « 11 » апреля 20 27 г.

Настоящим удостоверяется, что система производственного контроля

ООО «ГеоГрупп»

наименование предприятия (организации)

соответствует требованиям ТКП 45-1.01-221-2010 и обеспечивает возможность проведения испытаний и контроля качества продукции, указанной в приложении к настоящему свидетельству.

Руководитель организации
по оценке системы
производственного контроля


личная подпись



М.В. Бот

расшифровка подписи

Приложение к свидетельству

№ 24949925000.2253-2022

от « 11 » апреля 2022 г., листов всего 1, лист № 1

ОБЛАСТЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ
системы производственного контроля

ООО «ГеоГрупп»

Наименование испытываемой продукции в строительстве	Обозначение ТНПА, устанавливающего требования к продукции в строительстве	наименование организации Наименование испытаний и (или) определяемых параметров строительных процессов	Обозначение ТНПА, устанавливающего методику проведения испытаний продукции в строительстве
Геодезические работы	СН 1.03.02-2019	Геодезическая разбивочная основа для строительства. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий. Геодезические работы при возведении зданий, сооружений и прокладке инженерных сетей. Геодезические исполнительные съемки.	ГОСТ 26433.0-85 ГОСТ 26433.2-94
Устройство связи и диспетчеризации инженерного оборудования	СН 4.04.02-2019	Сеть стационарной электросвязи. Система кабельного телевидения. Система домофонной связи. Локальная сеть передачи данных. Диспетчеризация инженерного оборудования. Системы молниезащиты и заземления.	ГОСТ 26433.0-85 ГОСТ 26433.1-89 ГОСТ 26433.2-94
Устройство слаботочных сетей и систем	ТКП 365-2011 ТКП 364-2011 ТКП 490-2013 СН 2.02.03-2019	Монтаж систем автоматизации, пожарной сигнализации: оповещения о пожаре; автоматического дымоудаления (электротехническая часть); автоматического пожаротушения (электротехническая часть); охранной сигнализации; видеонаблюдения; контроля и управления доступом.	ГОСТ 26433.0-85 ГОСТ 26433.1-89 ГОСТ 26433.2-94
Линейно-кабельные сооружения электросвязи	ТКП 211-2010	Прокладка кабелей электросвязи в грунте. Прокладка кабелей электросвязи в кабельной канализации. Строительство кабельной канализации. Вводы кабелей в здания организаций электросвязи. Защита кабелей линий электросвязи. Заземляющие устройства.	ГОСТ 26433.0-85 ГОСТ 26433.1-89 ГОСТ 26433.2-94
Монтаж пассивных оптических сетей	ТКП 300-2011	Монтаж оборудования и строительство линейно-кабельных сооружений в зданиях организаций электросвязи. Монтаж оборудования и строительство линейно-кабельных сооружений в жилых и общественных зданиях. Устройство заземлений.	ГОСТ 26433.0-85 ГОСТ 26433.1-89 ГОСТ 26433.2-94

Руководитель организации
по оценке системы
производственного контроля



М.В. Бот