

МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РУП «СТРОЙТЕХНОРМ»

наименование организации, ответственной за оценку системы производственного контроля

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ

37372989. 6480-2019

 4
 19 воября
 20 19 г.

 19 ноября
 24 г.

 Действительно до « в действительно до по до в действительно действительно действительно действительно действительно действительно действительно действительно действительно действительно

Настоящим удостоверяется, что система производственного контроля

ООО "Электрозащита"

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.П.



Н.К. Ибрагимов

расшифровка подписи

Приложение к свидетельству о технической компетентности
№ 37372989.6480-2019

от «19»

ноября

2019 г. на 2 листах. Лист № 1

ОБЛАСТЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ

системы производственного контроля

Общество с ограниченной ответственностью "Электрозащита"

3		наименование предприятия (организации)				
	Наименование испытываемой продукции в строительстве	Обозначение ТНПА, устанавливающего требования к продукции в строительстве	Наименование испытаний и (или) определяемых параметров продукции в строительных процессов	Обозначение ТНПА, устанавливающего методику проведения испытаний (контроля) продукции в строительстве		
1	емляные рабо- ы	ТКП 45-5.01-254-2012 П16-03 к СНБ-5.01.01-99 СТБ 1164.0-2012	Разработка выемок и котлованов; насыпи и обратные засыпки.	CTE 1164.0-2012 FOCT 26433.0-85 FOCT 26433.2-94		
	стройство рундаментов	П16-03 к СНБ 5.01.01-99 СТБ 1164.0-2012	Фундаменты на основаниях из естественных грунтов.	СТБ 1164.0-2012 СТБ 1164.1-2009		
	Зозведение монолитных етонных и келезобетонных онструкций	ТКП 45-1.03-314-2018 СТБ 1958-2009	Арматурные работы; Опалубочные работы; Бетонные работы.	CTE 1958-2009		
8	стройство аменных и рмокаменных онструкций	ТКП 45-1.03-314-2018 СТБ 2087-2010	Кладка из кирпича и изделий правильной формы для кирпичной кладки; арки и перемычки стены из мелких блоков каменные и армокаменные конструкции.	СТБ 2087-2010		
	стройство ровель	ТКП 45-5.08-277-2013 СТБ 1991-2009	Рулонные и мастичные кровли.	СТБ 1992-2009		
			Кровли из листовых и штучных материалов; кровли из листовой стали, металлического профилированного настила, металлочерепицы, волнистых и профилированных металлических листов.	СТБ 2040-2010		
100	аполнение	ТКП 45-3.02-223-2010	Заполнение оконных проемов.	СТБ 1476-2004		
	конных и двер-	СТБ 1484-2004	Заполнение дверных проемов.	СТБ 1484-2004		
	ых проемов	ТКП 45-1.03-311-2018 СТБ 1472-2004	Устройство откосов.	СТБ 1473-2004		
-27/8	тделочные аботы	ТКП 45-1.03-311-2018 СТБ 1472-2004	Штукатурные; облицовочные.	СТБ 1473-2004		
X			Малярные.	СТБ 1474-2004		
Ī	∕стройство= олов	ТКП 45-1.03-311-2018 СТБ 1483-2004	Устройство монолитных покрытий; устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе; устройство покрытий из синтетических рулонных материалов и плиток; устройство сплошных (бесшовных) покрытий; устройство покрытий из штучных материалов.	CT5 1483-2004		
	Электромонтаж- ње работы	СНиП 3.05.06-85	Электропроводки; кабельные линии; электроосвещение; распределительные устройства и подстанции; линии электропередач.	FOCT 26433.0-85 FOCT 26433.2-94		

уководитель организации по оценке еистемы производственного контроля



Н.К. Ибрагимов расшифровка подписи

Приложение к свидетельству о технической компетентности № 37372989.6480-2019

от «19» ноября 2019 г. на 2 листах. Лист № 2

ОБЛАСТЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ

системы производственного контроля

Общество с ограниченной ответственностью "Электрозащита"

**	H	аименование предприятия (организации)	TATAL DEPARTMENT	
Наименование испытываемой продукции в строительстве	устанавливающего требования к продукции в строительстве	определяемых параметров продукции в строи- тельстве и/или строительных процессов	Обозначение ТНПА, устанавливающего методику проведения испытаний (контроля) продукции в строительстве	
Монтаж внут- ренних инже- нерных систем зданий и соору- жений	ТКП 45-4.04-327-2018	Телефонизация зданий; радиофикация зданий; телефикация зданий; система домофонной связи; локальные вычислительные сети; электрочасофикация; диспетчеризация инженерного оборудования; система молниезащиты и заземления.	FOCT 26433.0-85 FOCT 26433.2-94	
Линейно- кабельные со- оружения элек- тросвязи	ТКП 211-2010	Прокладка кабелей электросвязи в грунте; прокладка кабелей электросвязи в кабельной канализации; защита кабельных линий электросвязи; заземляющие устройства.	ГОСТ 26433.0-85 ГОСТ 26433.2-94	
Пассивные оп- тические сети	ТКП 300-2011	Монтаж оборудования; устройство заземлений.	FOCT 26433.0-85 FOCT 26433.2-94	
Монтаж систем автоматизации	СНиП 3.05.07-85 (применяется справочно)	Системы автоматизации (контроля, управления и автоматического регулирования) технологических процессов и инженерного оборудования.	ГОСТ 26433.0-85 ГОСТ 26433.2-94	

Руководитель организации по оценке системы производственного контроля

