

Дополнение к свидетельству

№ 24949925000.1028-2022

от « 01 » сентября 20 22 г., листов всего 2, лист №2

**ОБЛАСТЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ**  
**системы производственного контроля**

**Общества с ограниченной ответственностью «Энергометсистем»**

наименование организации

Наименование испытываемой продукции в строительстве	Обозначение ТНПА, устанавливающего требования к продукции в строительстве	Наименование испытаний и (или) определяемых параметров строительных процессов	Обозначение ТНПА, устанавливающего методику проведения испытаний продукции в строительстве
<b>Устройство слаботочных сетей и систем</b>	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
<b>Линейно-кабельные сооружения электросвязи</b>	ТКП 211-2010	Прокладка кабелей электросвязи в грунте. Прокладка кабелей электросвязи в кабельной канализации. Строительство кабельной канализации. Вводы кабелей в здании организаций электросвязи. Защита кабелей линий электросвязи. Заземляющие устройства.	ГОСТ 26433.0-85 ГОСТ 26433.1-89 ГОСТ 26433.2-94
<b>Монтаж пассивных оптических сетей</b>	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