

Безопасность кабелей ONEKEYELECTRO подтверждена в СДС «ИНТЕРГАЗСЕРТ»



*ГК «ССТ» расширяет список продукции собственного производства, прошедшей все необходимые обязательные процедуры оценки соответствия в системе добровольной сертификации (СДС) «ИНТЕРГАЗСЕРТ». В 2021 году компанией получен сертификат соответствия на монтажные кабели [ONEKEYELECTRO-KM](#).*

Система «ИНТЕРГАЗСЕРТ», созданная в 2016 году ПАО «Газпром», призвана проводить строгий отбор среди производителей продукции, которые впоследствии будут включены в реестр официальных поставщиков ПАО «Газпром». Сертификаты соответствия СДС «ИНТЕРГАЗСЕРТ» выдаются лучшим из лучших. Те, кто их получают могут с уверенностью сказать, что их продукция соответствует высоким требованиям качества и безопасности и может применяться на объектах ПАО «Газпром».

Производитель и разработчик продукции, компания ОКБ «Гамма» (входит в ГК «ССТ») получила сертификат в системе добровольной сертификации «ИНТЕРГАЗСЕРТ» на монтажные кабели ONEKEYELECTRO-KM и таким образом включена в реестр официальных поставщиков ПАО «Газпром».

Сертификат подтверждает соответствие требованиям нормативных документов СДС «ИНТЕРГАЗСЕРТ».

Поставками кабеля ONEKEYELECTRO-KM занимается «ССТЭнергомонтаж». Продукция предназначена для подключения устройств промышленной автоматики, контроллеров и датчиков, аппаратуры пожарной сигнализации, а также для передачи данных на опасных производственных объектах. Кабели не распространяют горение, обладают огнестойкостью. В случае прокладки на открытом воздухе не требуют дополнительной защиты от УФ-лучей.

Напомним, что ранее компания «ССТЭнергомонтаж» получила сертификаты «ИНТЕРГАЗСЕРТ» на системы электрообогрева и шкафы управления.

Группа компаний «Специальные системы и технологии», в структуру которой входят «ССТЭнергомонтаж» и ОКБ «Гамма», является поставщиком решений в области электрообогрева для ПАО «Газпром» с 2002 года. Лидер российской газовой отрасли доверил ГК «ССТ» оснащение

системами электрического обогрева крупнейших месторождений, среди которых Заполярное, Новопортовское, Бованенковское, Ямбургское, Песцовое, Киринское и другие.