

ГОСТ (на основе ГОСТ Р 53280.4-2009) «Огнетушащие вещества. Порошки огнетушащие. Общие технические требования. Методы испытаний»;

ГОСТ (на основе ГОСТ Р 51057-2001) «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний».

Направляем на рассмотрение окончательные редакции проектов межгосударственных стандартов и сводки отзывов к ним:

ГОСТ (IEC/TS 60034-30-2:2016) «Машины электрические вращающиеся. Часть 30-2. Классы эффективности двигателей переменного тока с регулированием частоты вращения (код IE)»;

ГОСТ (IEC 61800-9-2:2017) «Системы силовых электроприводов с регулируемой скоростью. Часть 9-2. Энергоэффективность систем силовых электроприводов, пускателей электродвигателя, силовой электроники и электромеханических комплексов на их основе. Показатели энергоэффективности систем силовых электроприводов и пускателей электродвигателя»;

ГОСТ «Автомобильные транспортные средства. Системы вызова экстренных оперативных служб. Качество громкоговорящей связи. Технические требования и методы испытаний»;

ГОСТ (ISO/IEC TS 19249:2017) «Информационные технологии. Методы и средства обеспечения безопасности. Каталог принципов построения архитектуры и проектирования безопасных продуктов, систем и приложений»;

ГОСТ (ISO/IEC 27014:2020) «Информационные технологии. Информационная безопасность, кибербезопасность и защита конфиденциальности. Руководство деятельностью по обеспечению информационной безопасности»;

изменение № 1 ГОСТ 2787-2019 «Металлы черные вторичные. Общие технические условия».