

- ГОСТ (пересмотр ГОСТ 24975.2-89) «Этилен и пропилен. Методы определения серы»;
- ГОСТ (пересмотр ГОСТ 24975.4-89) «Этилен. Метод определения аммиака»;
- ГОСТ (пересмотр ГОСТ 24975.5-91) «Этилен и пропилен. Методы определения воды»;
- ГОСТ (пересмотр ГОСТ 4248-92) «Доски хризотилцементные электротехнические дугостойкие (АЦЭИД). Технические условия»;
- ГОСТ (пересмотр ГОСТ 30558-98) «Глинозем металлургический. Технические условия»;
- ГОСТ (пересмотр ГОСТ 22346-77) «Пластмассы ячеистые эластичные. Метод определения коэффициента морозостойкости»;
- ГОСТ (пересмотр ГОСТ 20990-75) «Пластмассы ячеистые эластичные. Метод определения усталости при циклическом сжатии»;
- ГОСТ (пересмотр ГОСТ 27952-88) «Смолы полиэфирные ненасыщенные. Технические условия».

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

- ГОСТ (ISO 3493:2014) «Пряности. Ваниль. Словарь»;
- ГОСТ (ISO 5562:1983) «Пряности. Куркума целая и молотая (порошкообразная). Технические условия»;
- ГОСТ (ISO 5566:1982) «Пряности. Куркума. Спектрофотометрический метод определения окрашивающей способности»;
- ГОСТ (IEC/TS 61000-6-5:2015) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-5. Общие стандарты. Помехоустойчивость оборудования, используемого в обстановке электростанции и подстанции»;
- ГОСТ (CISPR 16-2-4:2003) «Требования к аппаратуре для измерения радиопомех и помехоустойчивости и методы измерения. Часть 2-4. Методы измерения радиопомех и помехоустойчивости. Измерения помехоустойчивости»; - ГОСТ (ISO/IEC 15438:2006) «Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификация символики штрихового кода PDF 417»;
- ГОСТ (пересмотр ГОСТ 28839-90) «Свиньи. Зоотехнические требования к содержанию на откорме»;
- изменение № 1 ГОСТ 32715-2014 «Вина ликерные, вина ликерные защищенных географических указаний, вина ликерные защищенных наименований места происхождения. Общие технические условия».