

Нужно отметить, что принятие ГОСТа в формате национального стандарта в итоге зависит от решений национального уполномоченного органа в области технического регулирования, который должен издать приказ о вводе ГОСТа на территории союзного государства. К сожалению, если еще как-то можно получить данные по введению ГОСТов в области НК в качестве национальных стандартов, то практически невозможно проанализировать практику их применения в странах – членах СНГ. Полное отсутствие доступной аналитики по деятельности МТК и результативности применения стандартов, а также их актуальности и качества разработки является сегодня огромным упущением системы МГС, которое требует принятия конкретных шагов при разработке стратегии развития МГС в краткосрочной и долгосрочной перспективе до 2030 г.

Одним из таких шагов, немаловажных для нас, было принятие в Кишиневе решения о закреплении ведения Секретариата МТК 515 «Неразрушающий контроль» за Республикой Казахстан (Протокол МГС-54-29-2018 от 29 ноября 2018 г.). Только активное участие специалистов всех заинтересованных сторон позволит МТК 515 и дальше продуктивно функционировать, а также даст толчок к

положительным изменениям по сокращению бюрократических процессов в работе МГС, по улучшению системы разработки и согласования стандартов в формате ГОСТ не только в качестве доказательной базы для выполнения требований технических регламентов, но и, самое главное, в целях внедрения новых методов и технологий в области неразрушающего контроля для обеспечения качества и безопасности жизни.

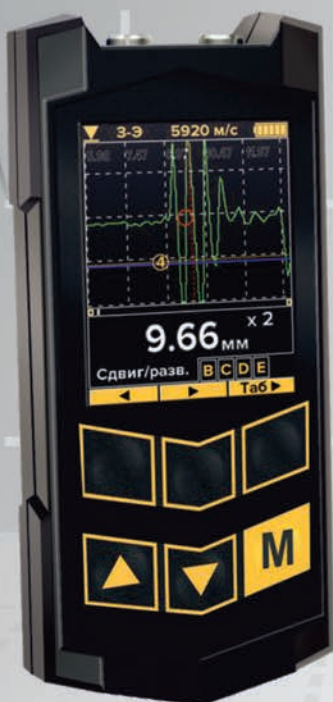
Для начала предлагаем для обсуждения ряд предложений по внесению в Программу межгосударственной стандартизации проектов по верификации оборудования ультразвукового контроля на фазированных решетках, которое последнее время активно используется в отсутствие действующих стандартов (нормативная база ISO 18563, части 1–3), а также ряд проектов по методам неразрушающего контроля (нормативная база ISO 9934 (части 1–3), ISO 3452 (части 1–3), ISO 16809) в целях актуализации и гармонизации доказательной базы для выполнения требований технических регламентов и устранения технических барьеров.

*Готовы к сотрудничеству  
и ждем ваших предложений.*

**КОНСТАНТА®**  
приборы неразрушающего контроля

## ПОРТАТИВНЫЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ТОЛЩИНОМЕРЫ

БУЛАТ 3



БУЛАТ 1М

