

Ответственному секретарю ТК144**Е.В.Костылевой****Уважаемая Елена Владимировна!**

Прошу разобраться в сложившейся ситуации. В настоящее время ПК-3 и ООО «ВНИИСТРОМ «НЦК» проводит работу по пересмотру стандарта ГОСТ Р 58527-2019 «Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе». В то же самое время эту работу в соответствии с планом ПНС на 2023г. ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко - АО «НИЦ «Строительство» проводит работу по пересмотру ГОСТ Р 58527-2019 «Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе». В подходах двух организаций есть ряд принципиальных разногласий в особенности, что касается основного метода подготовки поверхностей для проведения испытаний. Прочность кладки сегодня в действующих нормативных документах определяется с использованием метода выравнивания опорных поверхностей раствором для керамических изделий пластического формования.

Другой метод подготовки поверхности предлагаемый ООО «ВНИИСТРОМ «НЦК» в качестве основного- шлифование, не может быть принят многими заводами, не имеющих шлифовального оборудования. Шлифовка кустарными методами приведет к искажению результатов.

Хотелось бы понять и разобраться в сложившейся ситуации, при наличии уже имеющегося инцидента с Белорусской стороной из-за чего этот стандарт не стал МГС, а перешел в разряд Национального стандарта.

Директор Ассоциации ПКСМ



Геращенко В.Н.