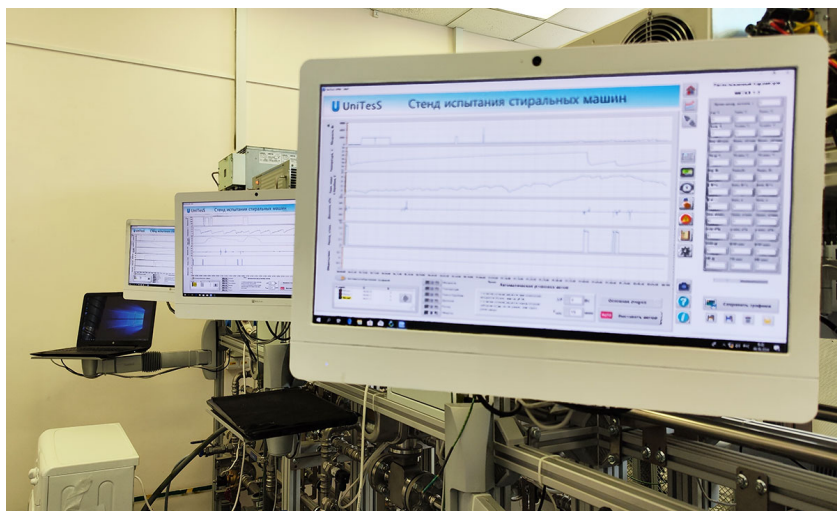


## С 3 января 2025 года в Беларуси возобновляется обязательная сертификация отдельных видов бытовых электроприборов по энергоэффективности



Данное решение содержится в [постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 26 сентября 2024 г. № 708](#) «О возобновлении действия норм постановления Совета Министров Республики Беларусь от 21 октября 2016 г. № 849», которое вступает в силу с 3 января 2025 г.

Обязательной сертификации с этой даты подлежат: приборы холодильные бытовые: холодильники, морозильники и их комбинации; электродуховки (включая интегрированные в кухонные плиты), за исключением переносных и не оснащенных регулируемым терморегулятором (термостатом); электрические конфорочные панели (включая интегрированные в кухонные плиты), за исключением переносных; стиральные машины; лампы с ненаправленным светом (лампы накаливания, люминесцентные, светодиодные).

Возобновление действия данной процедуры связано с необходимостью защиты отечественного рынка от продукции с неподтвержденными характеристиками и, соответственно, от введения потребителей в заблуждение, а также создания равных условий для отечественных предприятий и импортеров.

Напомним, что обязательная сертификация указанных выше видов электротехники была введена с 1 июля 2018 г. и действовала до 1 января 2023 г. Временное ее приостановление стало одной из мер, принятых в рамках оптимизации условий доступа этой продукции на потребительский рынок страны с целью недопущения дефицита товаров в условиях ограничительных мер, оказываемых на нашу страну.

Однако с течением времени на рынок страны стала поступать продукция с неподтвержденными характеристиками. Выявлялись случаи, когда класс энергоэффективности превышался на две – три позиции. Вместе с тем энергоэффективность – это интегрированный показатель, который включает и показатели, важные для потребителя. Для стиральных машин, к примеру, это эффективность отстирывания, эффективность отжима, для холодильников – объем отделения для хранения продуктов и т.д. В отношении этих показателей потребители также вводились в заблуждение и не получали качества работы прибора, на которое рассчитывали.

В свою очередь белорусские изготовители не снизили планку энергоэффективности своей продукции, поскольку эти требования нужно было соблюдать при экспортных поставках. Требования по энергоэффективности бытовых электроприборов действуют в Европейском союзе, Российской Федерации и с 2024 года – в Узбекистане. Такая ситуация способствовала недобросовестной конкуренции.

«Поэтому принятое постановление Правительства актуально, – считает заместитель председателя Госстандарта Александр Бурак. – Документ выравнивает требования в области энергоэффективности к отечественной и импортной продукции».

Одновременно следует отметить, что принятию данного решения предшествовало обсуждение его проекта и подходов с заинтересованными органами государственного управления, промышленностью, бизнес-сообществом. В декабре 2024 года состоялся круглый стол, в рамках которого были рассмотрены вопросы государственного регулирования обязательного подтверждения соответствия в Республике Беларусь, процедуры и схемы сертификации. В его работе приняли участие свыше 20 специалистов организаций-изготовителей и поставщиков. «Были обозначены отдельные моменты, которые взяты нами в проработку. В целом проблемных моментов по вступлению в силу данного постановления не было выявлено», – прокомментировал заместитель председателя Госстандарта Александр Бурак.

Одновременно следует отметить, что продукция, изготовленная на территории Республики Беларусь или ввезенная на данную территорию до наступления срока введения на нее обязательного подтверждения соответствия, может реализовываться без национальных сертификатов соответствия.

Требования по обязательной сертификации отдельных видов бытовых электроприборов в Беларуси будут действовать до вступления в силу технического регламента ЕАЭС «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» (ТР ЕАЭС 048/2019).