

Технический регламент Евразийского экономического союза «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» (ТР ЕАЭС 048/2019) разрабатывался с 2013 г. по 2019 г. на основе требований Европейского союза, установленных в исполнительных мерах к Директиве 2009/125/ЕС Европейского парламента и Совета от 21 октября 2009 г., учреждающих систему установления требований к экологическому проектированию продукции, связанной с энергопотреблением.

Вместе с тем, требования к продукции, являющейся объектом технического регулирования, меняются с учетом развития науки, технологий, производств, что находит свое отражение, в том числе в законодательных нормах установления требований к продукции в директивах и регламентах Европейского союза.

В настоящее время для целого ряда продукции вступили новые исполнительные меры, которые не только ужесточили требования по энергетической эффективности, но и в целом изменили подход к их измерению и расчету.

В Евросоюзе вводится существенно обновленная (масштабированная) система классов энергетической эффективности, отражаемая на соответствующих этикетках энергоэффективности и оптимальным образом информирующая потребителя (покупателя) об энергоэффективности изделий. А это значит, что для высокоэффективной продукции будут создаваться конкурентные преимущества и стимулы к развитию.

На основании результатов научно-исследовательской работы по анализу новых требований по энергетической эффективности Европейского союза, проведенной БелГИМ в 2022 г., подготовлено инициативное предложение о необходимости корректировки технического регламента Союза

«О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» (ТР ЕАЭС 048/2019).

Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 июня 2023 г. № 65 «О внесении изменений в раздел II плана разработки технических регламентов Евразийского экономического союза и внесения в них изменений» раздел II плана разработки технических регламентов Евразийского экономического союза и внесения в них изменений, утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 апреля 2021 г. № 57, дополнен разработкой проекта изменений в технический регламент Евразийского экономического союза «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» (ТР ЕАЭС 048/2019) в части редакционных правок по результатам практики применения, уточнения требований к отдельным видам продукции и классам энергетической эффективности, ответственным разработчиком которого определена Республика Беларусь.

- ✓ Органом государственной власти, ответственным за разработку проекта изменений в ТР ЕАЭС 048/2019 определен Госстандарт.
- ✓ Разработчиком проекта изменений определен БелГИМ.