



ОТРАСЛЕВЫЕ КОМИТЕТЫ



КОМИТЕТ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ



ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

ХЮБЕРТ АРЬЕ ДЕ ХААН,
BSH BYTOWYJE PRIBORY

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ:

ПАВЕЛ РУДЯКОВ,
SAMSUNG

Рынок бытовой техники испытывает серьезные воздействия системных проблем в экономике:

- › кризис производства полупроводников, приведший к вынужденной остановке предприятий;
- › сложная эпидемиологическая обстановка, связанная с распространением инфекции COVID-19;
- › существенный рост стоимости контейнерных перевозок;
- › рост цен на сырье и компоненты при недостаточном росте реальных доходов потребителей.

Негативные эффекты 2021 года имеют тенденцию к переходу на 2022 год. В этой связи для индустрии производителей электронной и бытовой техники важны меры государственной поддержки и установление разумных переходных периодов при введении новых требований регулирования. Отрасль отличается высоким уровнем локализации производства. От эффективности принятых мер государственного регулирования и поддержки будет зависеть сохранение рабочих мест, стабильность поступлений отчислений в бюджет.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ УСЛУГА ПО ВЫДАЧЕ РАЗРЕШЕНИЙ РОСПРИРОДНАДЗОРА РФ НА ТРАНСГРАНИЧНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОЗОНОРАЗРУШАЮЩИХ ВЕЩЕСТВ И СОДЕРЖАЩЕЙ ИХ ПРОДУКЦИИ

Для продукции (оборудования), включенной в список D Раздела 1.1 Приложения № 1 к Решению Коллегии Евра-

зийской экономической комиссии от 21 апреля 2015 года № 30 и содержащей вещество, включенное в Список F, ввоз возможен только при наличии лицензии Минпромторга России.

Для получения лицензии необходимо оформить разрешение Росприроднадзора РФ на трансграничное перемещение продукции, содержащей озоноразрушающие вещества (далее – Разрешение).

Существует ряд системных проблем с оформлением Разрешений, которые могут привести к серьезному кризису поставок климатической продукции в 2022 году:

- › отсутствует возможность получения услуги по оформлению Разрешения в цифровом формате, что приводит к потерям времени на курьерскую форму обмена информации между заявителем и Росприроднадзором РФ;
- › длительный срок оформления Разрешения в РФ и его высокая стоимость. Срок оформления составляет до 20 рабочих дней, а стоимость 160 тыс. рублей. В других странах ЕАЭС срок выдачи Разрешения не превышает 10 рабочих дней, а услуга оказывается бесплатно;
- › в РФ требуется оформлять отдельное Разрешение на ввоз для каждой страны производства изделия, в других странах ЕАЭС оформляется единое разрешение на все страны производства.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- › Перевести оказание государственной услуги в цифровой формат.

- › Сократить срок оформления Разрешения до 10 рабочих дней.
- › Внести изменения в п. 78 ст. 333.33 Налогового Кодекса РФ и снизить стоимость оказания государственной услуги по выдаче Разрешений.

РФ: ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ ИНФОРМАЦИИ ОБ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ

Согласно п. 4 ст. 10 Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» определение класса энергетической эффективности товара осуществляется в соответствии с правилами, которые утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Правила определения производителями и импортерами класса энергетической эффективности товара утверждены Приказом Минпромторга России от 29.04.2010 № 357. В Правилах установлены максимальные классы энергетической эффективности А для стиральных машин, духовых шкафов и другой продукции, для холодильных приборов максимальный класс — А++.

Согласно разъяснениям Роспотребнадзора РФ от 2021 года неправомерно использовать классы, которые не установлены в Правилах, утвержденных Минпромторгом РФ, тем не менее на рынке бывают случаи нанесения на продукции европейских этикеток с классами А+++.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- › Участники рынка будут придерживаться добросовестных практик и доводить до потребителя информацию об энергетической эффективности согласно законодательству РФ, которое не предусматривает использование классов энергетической эффективности А+++.

ЕАЭС: ТР ЕАЭС 048/2019 «О ТРЕБОВАНИЯХ К ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЯЮЩИХ УСТРОЙСТВ»

ТР ЕАЭС 048/2019 вступает в силу с 1 сентября 2022 года, с этой даты он будет обязательен на территории Республики Беларусь и добровольно будет применяться в течение двух лет на территории других стран — членов ЕАЭС.

Существует ряд проблем, связанных с ТР ЕАЭС 048/2019:

- › Технические опечатки в тексте ТР ЕАЭС 048/2019 в части требований к предоставлению информации об энергетической эффективности кондиционеров, регулирования на оборудование информационных технологий, не предназначенного для

бытового использования, требований к подтверждению соответствия запасных частей. Несмотря на неоднократные запросы, процесс внесения технических правок не был начат, что создает существенные риски в ограничении поставок продукции.

- › Отсутствие утвержденных перечней продукции и перечня стандартов под ТР ЕАЭС 048/2019, что делает невозможным заблаговременно провести аккредитацию испытательных лабораторий.
- › Ограничительное требование к испытательным лабораториям — они должны быть, независимо от схемы подтверждения соответствия, зарегистрированы и осуществлять деятельность на территории ЕАЭС. В Европейском союзе лаборатория может располагаться и осуществлять свою деятельность в любой стране, в том числе в РФ. Локализация лабораторий изготовителя на территории ЕАЭС влечет риски роста затрат, которые будут заложены в стоимость продукции, а сроки вывода новой продукции на рынок будут значительно увеличены, что повлечет снижение налоговых поступлений.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- › Внести технические правки в текст ТР ЕАЭС 048/2019, устраняющие ошибки.
- › Разрешить при декларировании соответствия серийно выпускаемой продукции по схеме 1д использовать протоколы испытания лабораторий изготовителя, расположенных в том числе и за пределами ЕАЭС.
- › При отсутствии утвержденных перечней продукции и стандартов в I квартале 2022 года отложить введение ТР ЕАЭС 048/2019 до 1 сентября 2023 года.

РФ: ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ

С 2017 года производители и импортеры обязаны отчитываться об утилизации продукции и упаковки либо уплачивать экологический сбор. Разрабатываются поправки в законодательство, предусматривающие рост нормативов утилизации на электронику на 10% пунктов в год, на упаковку — до 100% и введение штрафов для компаний, не занимающихся самостоятельной утилизацией, в двукратном размере от ставки экологического сбора.

Увеличение экологических платежей является негативным фактором, оказывающим нагрузку на локализованные предприятия, что с учетом сложной экономической ситуации может привести к снижению производства, сокращению рабочих мест и поступлений в бюджет.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- › Комитет выражает крайнюю озабоченность планами повысить нормативы утилизации и ставки при отсут-



вии требований законодательства, нацеленных на построение общероссийской системы сбора отходов электроники через муниципалитеты. Без создания системы сбора невозможно достигнуть нормативов утилизации, предусмотренных в разрабатываемых актах.

- › Для поддержки отрасли вместо выделения субсидий и других мер финансовой поддержки отрасли необходимо в качестве альтернативных мер, не требующих выделения средств из бюджета, на 2022 год сохранить нормативы утилизации на уровне 2021 года.

РФ: МАРКИРОВКА ТОВАРОВ И ДОКУМЕНТАЛЬНАЯ ПРОСЛЕЖИВАЕМОСТЬ

С 1 января 2019 года вступило в силу Распоряжение Правительства РФ от 28 апреля 2018 года № 792-р «Об утверждении перечня отдельных товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации», в который бытовые приборы не вошли. К 2025 году планируется ввести обязательную маркировку всех групп товаров. При этом сохраняется неопределенность в отношении подходов к идентификации отдельных видов товаров. Приветствуя усилия по легализации оборота товаров и повышению прозрачности рынка, Комитет обращает внимание на то, что рынок бытовой техники на сегодняшний день в России является одним из наиболее легальных и прослеживаемых, на нем практически отсутствуют такие явления, как контрабанда и контрафакт, а все производимые и импортируемые бытовые приборы имеют все возможности для полной индивидуальной идентификации и прослеживаемости (серийные номера). Комитет положительно оценивает начатый Федеральной налоговой и Федеральной таможенной службами эксперимент по документальной прослеживаемости импортных товаров, коснувшийся бытовых холодильников и стиральных машин, и полагает, что система документальной прослежи-

ваемости с интеграцией индивидуальных средств идентификации продукции, используемых производителями бытовой техники, в полной мере отвечает принципам полной прослеживаемости. Одновременно с этим Комитет выражает озабоченность разработанным Минфином проектом поправок в НК РФ, превращающим принципы эксперимента ФНС и ФТС в требования ко всем участникам рынка. Соблюдение данных требований потребует от компаний серьезной подготовки и значительных инвестиций в электронный документооборот и администрирование системы, что выглядит совершенно нереалистичным.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- › Комитет просит изучить результаты эксперимента по документальной прослеживаемости и использовать в отношении однозначно идентифицируемых и прослеживаемых товаров, таких как бытовая техника, предоставляемые законодательством возможности идентификации по имеющейся идентификационной маркировке производителей, что позволит внедрить систему прослеживания техники максимально эффективно и без существенных затрат со стороны производителей.
- › Комитет предостерегает от излишней спешки в вопросе перевода эксперимента по документальной прослеживаемости в требования ко всем участникам рынка и призывает к взвешенному подходу к поэтапной реализации прослеживаемости.



**Больше информации
на странице комитета**