



RUSSIAN DESK

Инвентаризация химических веществ

В 2017 году для всех государств-членов Евразийского экономического союза (“ЕАЭС”) был принят технический регламент “О безопасности химической продукции”, который будет введен в действие со 2 июня 2021 года.

Технический регламент устанавливает единые обязательные на таможенной территории ЕАЭС требования к выпускаемой в обращение химической продукции, а также правила и формы оценки ее соответствия, правила идентификации, требования к терминологии, маркировке и правилам ее нанесения. После вступления Технического регламента в силу включение химического вещества в реестр будет являться необходимым условием для его импорта в РФ/производства на ее территории.

В этой связи компаниям, осуществляющим ввоз химической продукции в РФ или производящим ее на территории РФ, уже сейчас рекомендуется заняться подготовкой к введению Технического регламента в действие.

ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ: ЧТО, ГДЕ И КАК

За подготовку российской промышленности к вступлению в действие Технического регламента, было назначено Министерство промышленности и торговли РФ. Минпромторгу необходимо сформировать перечень химических веществ, находящихся в обращении на территории России, с учетом предложений компаний, работающих в сфере промышленности, для их последующего включения в национальную часть реестра химических веществ, который вводится Техническим регламентом.

Инвентаризация проводится в период с **8 ноября 2019 года по 1 мая 2020 года**.

Инвентаризации подлежат любые химические вещества, выпускаемые в обращение на рынок ЕАЭС: как в виде индивидуального продукта, так и в составе смеси. В случае смесевой продукции в рамках инвентаризации должны быть учтены все компоненты в количестве более 0,1%. Если вещество находится в концентрации менее 0,1%, но существует вероятность, что его количество в дальнейшем может быть увеличено, рекомендуется учесть также и его.

Исключение распространяется только на:

- химические вещества, выпускаемые в обращение в составе препаративных форм пестицидов;
- лекарственные средства, ветеринарные лекарственные средства, парфюмерно-косметическая продукция, корма для животных, биологически активные добавки и прочая химическая продукция, указанной в специальном приложении к Техническому регламенту.

В результате проведения инвентаризации соответствующее химическое вещество будет автоматически включаться в реестр, как только он начнет функционировать, что исключит необходимость проведения дополнительных дорогостоящих исследований и испытаний этого вещества. Таким образом, химическое вещество, прошедшее инвентаризацию, сможет свободно импортироваться в Россию/производиться на ее территории, в том числе и после вступления Технического регламента в силу.

На данный момент отсутствуют какие-либо нормативно-правовые акты, детально регламентирующие процедуру инвентаризации. Вместе с тем, Евразийская экономическая комиссия рекомендует компаниям не дожидаться их появления и осуществлять инвентаризацию как можно скорее. С подробной информацией о технических аспектах проведения инвентаризации можно ознакомиться на официальном сайте Минпромторга по ссылке: <https://gisp.gov.ru/cheminv/i/>.

В качестве заявителей в рамках инвентаризации могут выступать лишь зарегистрированные на территории России юридические лица либо физические лица в качестве индивидуальных предпринимателей (резиденты РФ), являющиеся:

- (i) изготовителями химических веществ;
- (ii) лицами, уполномоченными изготовителями химических веществ или;
- (iii) импортерами химических веществ.

Иными словами, иностранные компании в любом случае не смогут осуществлять инвентаризацию производимых и/или импортируемых ими в Россию химических веществ. Для этого им необходимо воспользоваться услугами, например, своих торговых партнеров (импортеров).

При этом для проведения инвентаризации не требуется получения чье-либо разрешения, ее может осуществить любое заинтересованное лицо, отвечающее критериям, приведенным выше.

Инвентаризацию проходит именно химическое вещество, а не конкретная компания как производитель или импортер такого вещества. Иными словами, как только конкретное химическое вещество пройдет инвентаризацию (не важно, по чьей инициативе), с точки зрения соблюдения положений Технического регламента оно сможет свободно производиться в России и/или импортироваться на ее территорию любыми лицами.

ПОСЛЕДСТВИЯ НЕВКЛЮЧЕНИЯ ХИМИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В РЕЕСТР

Отсутствие информации о химическом веществе в реестре на дату вступления в силу Технического регламента идентифицирует это вещество как новое для таможенной территории ЕАЭС и налагает на производителей и импортеров дополнительные обязанности по нотификации нового химического вещества – процедуры комплексного исследования его опасных свойств и составления отчета о его химической безопасности.

Такая нотификация проводится до выпуска в обращение на таможенную территорию ЕАЭС химической продукции, содержащей новые (не включенные в реестр) химические вещества.

ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Поскольку Технический регламент еще не вступил в силу, на данный момент его требования не затрагивают процесс производства и/или импорта химических веществ на территорию России.

Участие в инвентаризации не является обязательным, однако оно поможет в дальнейшем избежать дорогостоящей процедуры регистрации химического вещества.

В этой связи мы рекомендуем всем заинтересованным лицам принять активное участие в процедуре инвентаризации производимых и/или импортируемых ими на территорию России химических веществ. Срок для этого истекает 1 мая 2020 г.

Для упрощения осуществления инвентаризации следует определить, кому поручить выступать в качестве заявителя в системе инвентаризации. Как уже было отмечено выше, им может быть, например, российский импортер либо иное уполномоченное иностранным производителем российское юридическое лицо либо индивидуальный предприниматель. Мы будем рады помочь с соответствующим поручением.

Рекомендуется оперативно предоставлять заявителю всю необходимую для осуществления инвентаризации информацию.

После успешного прохождения химическим веществом процедуры инвентаризации рекомендуется уведомить об этом всех известных производителей и/или импортеров такого химического вещества.



Фальк Тишендорф

Адвокат | Партнер
Глава Московского офиса
БАЙТЕН БУРКХАРДТ Москва
E-mail: Falk.Tischendorf@bblaw.com



Тарас Деркач

Старший юрист | к.ю.н.
БАЙТЕН БУРКХАРДТ Москва
E-mail: Taras.Derkatsch@bblaw.com



Илья Титов

Юрист | LL.M.
БАЙТЕН БУРКХАРДТ Москва
E-mail: Ilya.Titov@bblaw.com

Выходные данные

BEITEN BURKHARDT

Rechtsanwaltsgesellschaft mbH
(Издатель)
Ganghoferstraße 33 | D-80339 München
AG München HR B 155350/USt.-Idnr: DE811218811

Подробная информация (контакты):
<https://www.beiten-burkhardt.com/en/imprint>

РЕДАКЦИЯ

Тарас Деркач
Илья Титов

© БАЙТЕН БУРКХАРДТ Rechtsanwaltsgesellschaft mbH.
Все права защищены, 2020.

ПРИМЕЧАНИЕ

Настоящая публикация не является юридической консультацией.

Если Вы больше не хотите получать информационные письма, то Вы можете отказаться от рассылки, отправив письмо по адресу: newsletter@bblaw.com (в теме письма просьба указать: "Отказ от рассылки") или проинформировав об этом фирму БАЙТЕН БУРКХАРДТ иным способом.

КОНТАКТЫ

МОСКВА

Турчанинов пер. 6/2 | 119034 Москва
Фальк Тишендорф
Тел.: +7 495 2329635 | Факс: +7 495 2329633
Falk.Tischendorf@bblaw.com

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ул. Марата 47-49 | лит. А | офис 402 | 191002 Санкт-Петербург
Наталья Вильке
Тел.: +7 812 4496000 | Факс: +7 812 4496001
Natalia.Wilke@bblaw.com