

О создании рабочей группы для разработки предложений по вопросу взаимного признания регистрационных удостоверений на лекарственные средства производителей государств-членов Таможенного союза, произведенных в условиях надлежащей производственной практики (GMP)

## Утративший силу

Решение Комиссии таможенного союза от 26 февраля 2010 года № 182. Утратило силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17 июля 2018 года № 112.

Сноска. Утратило силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17.07.2018 № 112 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

## Комиссия таможенного союза решила:

- 1. Создать рабочую группу для разработки предложений по вопросу взаимного признания регистрационных удостоверений на лекарственные средства производителей государств-членов Таможенного союза, произведенных в условиях надлежащей производственной практики (GMP), а именно:
- плана гармонизации национальных законодательств в сфере обращения лекарственных средств;
- плана по созданию единой регуляторной и информационной системы в сфере обращения лекарственных средств;
- процедуры взаимного признания регистрационных удостоверений на лекарственные средства производителей государств членов Таможенного союза, произведенных в условиях надлежащей производственной практики (GMP).
- 2. Сторонам в срок до 10 марта 2010 года представить кандидатуры в состав создаваемой рабочей группы с учетом специфики регулирования вопросов: нормативно-правового регулирования доклинических, клинических испытаний, производства, упаковки, маркировки, инструкций по медицинскому применению, допуска в оборот, государственного контроля, требований при государственной регистрации лекарственных средств.

## Члены Комиссии таможенного союза:

 От Республики
 От Республики
 От Российской

 Беларусь
 Казахстан
 Федерации

 А. Кобяков
 В. Шукеев
 И. Шувалов

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан