

# **ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В РОССИИ В РАМКАХ ВНЕДРЕНИЯ РЕКОМЕНДАЦИЙ ООН-СГС. ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ БАЗЕ И ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ С ЦЕЛЬЮ СНИЖЕНИЯ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА И ОБЪЕКТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Старикова Е.Н., Ляшик А.М., Сударкина Е.С.

ФГУП Всероссийский научно исследовательский институт стандартизации материалов и технологий, г. Москва, e-mail: [e.starikova@vniismt.ru](mailto:e.starikova@vniismt.ru)

Одним из элементов Рекомендаций ООН Согласованной на глобальном уровне системы классификации опасности и маркировки химической продукции (СГС) является Паспорт безопасности (ПБ) химической продукции. В законодательство Российской Федерации СГС внедрена через ряд стандартов, среди которых ГОСТ 30333-2007 Паспорт безопасности химической продукции. Общие требования.

Являясь обобщающим документом, ПБ призван информировать лиц, так или иначе контактирующих с химической продукцией на протяжении всего её жизненного цикла, об основных проявлениях опасного воздействия продукции на человека и объекты окружающей среды. Согласно СГС, информация, содержащаяся в ПБ, служит в качестве базового источника информации, на котором строится система регулирования и контроля за опасными химическими веществами. Однако, уже сегодня мировое сообщество столкнулось с проблемой недостоверных или неполных сведений в документах, сопровождающих химическую продукцию, среди которых наибольший диссонанс вызывают Паспорта безопасности.

ПБ зарубежного образца (SDS), составленные на идентичные виды продукции, зачастую отражают диаметрально противоположную информацию о представляемой продукцией опасности. Эти случаи можно объяснить тем, что SDS не подлежит регистрации, т.е. сведения SDS полностью зависят от добросовестности его составителя.

Паспорта безопасности Российской Федерации (ПБ РФ), полностью отвечая международным требованиям, имеют ряд национальных особенностей. Наиболее важной среди этих особенностей является проверка сведений ПБ на соответствие существующим стандартам с их последующим внесением в Регистр Паспортов безопасности. Регистрация ПБ проводится на добровольной основе, что ведет к систематическому повышению сознательности производителя и достоверности сведений в технической документации.

Оценка соответствия ПБ РФ законодательной базе приводит к повышению достоверности информации в Паспортах безопасности и, как следствие, повышению уровня информированности пользователей ПБ, а также снижению негативного воздействия продукции на человека и объекты окружающей среды.