



РАЗРАБОТКА НОВОГО СТАНДАРТА РЕГУЛИРОВАНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ

Технический комитет ISO, ISO/TC 209 «Чистые помещения и связанные с ними контролируемые среды» продвигается вперед, разрабатывая первый международный стандарт, призванный повысить энергетическую эффективность чистых помещений и очищающих воздух устройств.

Базирующийся в США Институт исследований окружающей среды и технологий (IEST), Секретариат комитета ISO/TC 209 провели первую встречу мировых экспертов, разрабатывающих новые стандарты, в декабре 2014 года в штаб-квартире IEST, на Арлингтонских высотах в Чикаго.

На этой встрече эксперты по чистым помещениям собрались для разработки нового стандарта «Энергетика чистых помещений: Практические рекомендации по улучшению

энергетической эффективности чистых помещений и очищающих воздух устройств» в рамках 13-й рабочей группы комитета ISO/TC 209. Группа надеется завершить работу над стандартом в течение двух лет, и в этом году планирует собраться в Лондоне (Великобритания), Сучжоу (Китай) и Берлине (Германия).

Председателями 13-й Рабочей группы являются Ричард Гиббонс из Великобритании и руководитель проекта Да Киан Ванг из Китая. В предварительных дискуссиях, приведших к предложению создания нового стандарта, члены комитета ISO/TC 209 обратили внимание на отсутствие международных документов по регулированию потребления энергии в чистых помещениях и необходимость минимизировать затраты энергии в чистых помещениях. По их словам, распространение производств, использующих чистые помещения, может привести к напряженности с ресурсами.

Новый документ остается на стадии предварительной разработки, но будет доступен для публичного просмотра и комментариев на стадии драфта. ■



ДОСТУПЕН НОВЫЙ ДОКУМЕНТ СЕРИИ «RP» IEST

Эксперты Института исследований окружающей среды и технологий, расположенного в Иллинойсе, США, завершили работу по пересмотру документа из серии «Рекомендуемые Практики» (RP – *Recommended Practice*) IEST-RP-CC012.3: Рекомендации по проектированию чистых помещений.

Пересмотренная версия документа, целью которого является ознакомление индустрии борьбы с загрязнениями актуальной информацией, опубликована и доступна для приобретения.

Документ IEST-RP-CC012.3 содержит информацию о процедурах планирования чистого помещения, требованиях к проектированию и конструированию, а также сведения о протоколах строительства. Он также охватывает вопросы оценки тестирования, моделирования чистых помещений, и должен обеспечить пользователя средствами для определения функциональных критериев для создания чистых помещений. ■



Ежеквартальный источник
уникальной информации

**Чистые Помещения
и технологические среды**

Журнал издается с 2002 года

- Ответы на важные вопросы
- Рекомендации профессионалов
- Аналитические обзоры стандартов
- Уникальные статьи

Читайте! Развивайтесь!

ПОДПИСКА 2015

www.cleanrooms.ru

Скидка 20%
при оформлении подписки от 3-х экземпляров

Один себе. Другой в «проблемную» службу. Третий партнеру на заметку.



Издательский проект
Группы компаний ВИААЕК