

Температурное картирование фармацевтического склада

ООО «ФАРМСЕРВИС»

Специалистами нашей компании был завершен очередной проект - картирование склада медицинских препаратов компании «ФАРМСЕРВИС».

ЦЕЛИ КАРТИРОВАНИЯ

Целями выполнения температурного картирования были:

- получение картины изменений температуры в выбранных областях хранения, а также документирование колебаний высокой и низкой температуры, вызванных окружающей средой, действующей во время исследования, а также внутренними системами отопления, охлаждения и вентиляции;
- выявление критических температур склада (холодных и горячих точек);
- определение наилучших мест для размещения датчиков температуры для рутинного мониторинга (или внедрения системы автоматизации);
- предоставление рекомендаций для любых корректирующих действий, необходимых для преодоления проблем, выявленных в исследовании.

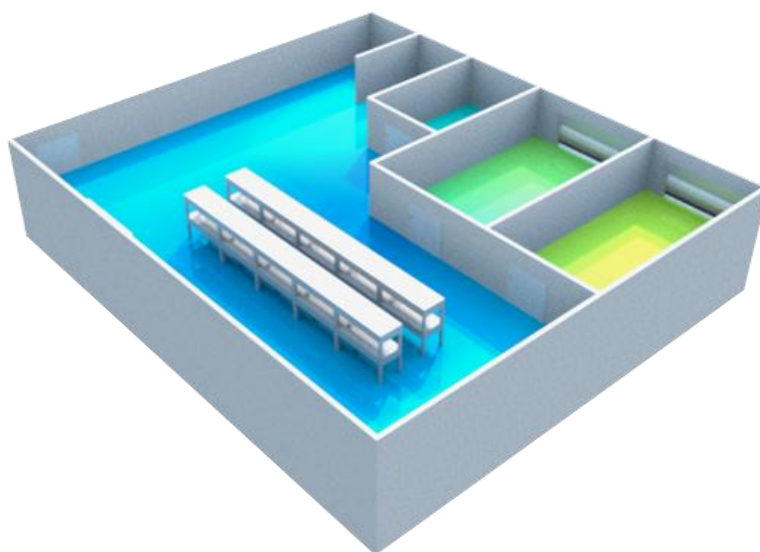
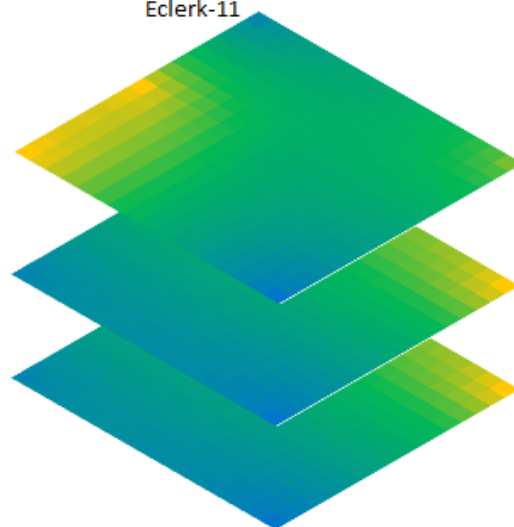
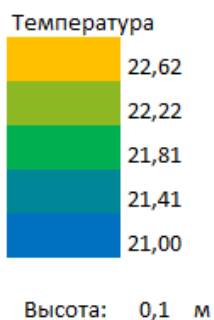
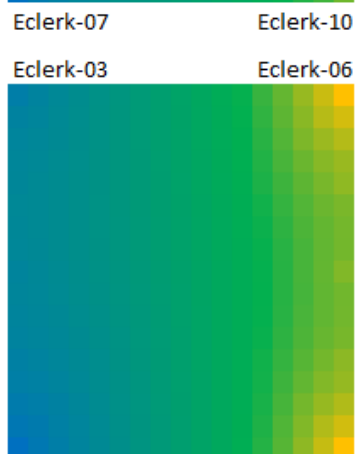
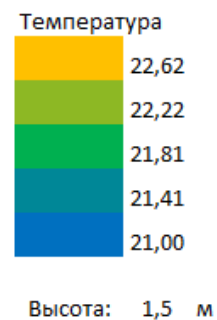
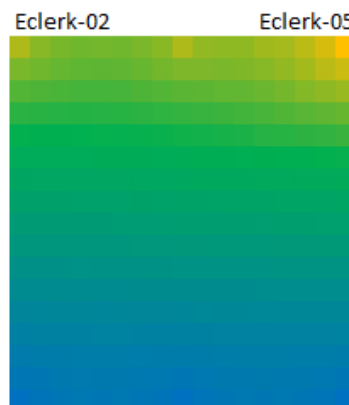
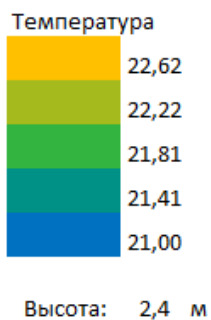
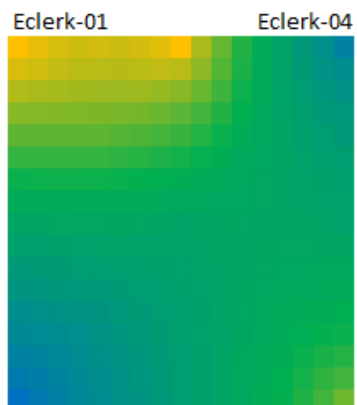
Это только часть целей, которые были успешно достигнуты нами в процессе выполнения картирования. В общем виде можно сказать, что основной целью проведения температурного картирования является определение мест критичных нарушений температурного режима, а также разработка рекомендаций по устранению выявленных нарушений. Так как процесс температурного картирования не является самоцелью, на его основании производится в последующем монтаж автоматизированной системы контроля и поддержания необходимого температурного режима в помещениях, такой как, например, система Си-Мона компании «Рэлсиб».

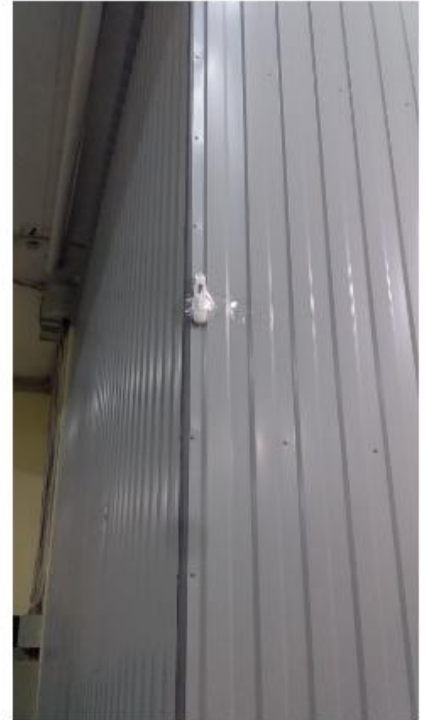
ОБЪЕКТ КАРТИРОВАНИЯ

Объектом картирования выступал складской комплекс для хранения лекарственных препаратов, состоящий из трех помещений: зона основного хранения, помещение спец. хранения и холодная комната. По каждому помещению была разработана схема размещения логгеров (в процессе выполнения картирования нами использовались логгеры собственного производства EClerk-M-11-T). Общее количество использованных логгеров - 48 шт. Обращение в нашу компанию для проведения температурного картирования является более выгодным для заказчиков, так как, являясь производителями измерителей-регистраторов EClerk-M, мы можем использовать их в работе, при этом заказчику нет необходимости их приобретать.

ЭТАПЫ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРНОГО КАРТИРОВАНИЯ

После разработки схемы размещения логгеров, был осуществлен выезд наших специалистов на объект и непосредственное размещение приборов. По прошествии трех дней данные со всех логгеров были выгружены на ПК и проанализированы. На Основе анализа данных Заказчику был предоставлен подробный Отчет.





Узнайте подробнее о температурном картировании фармацевтических складов у наших специалистов:

Егор Суздальцев (руководитель отдела развития)

+7 913 375 57 29

e-mail: se@relsib.com