**Холодильные склады**

[](http://www.minus.su/files/malen_kamery2.jpg)

Компания «Кавказскладсервис» предлагает холодильные склады различных видов из легких металлических конструкций.

Складские сооружения, в том числе холодильные склады, являются неотъемлемым этапом распределения продуктов от поставщика к предприятию розничной торговли. Обеспечить требуемые условия хранения продуктов в холодильных складах позволяет поддержание в хранилищах заданного температурного режима. Различают холодильные склады среднетемпературные и низкотемпературные.

Что представляют собой холодильные склады конструктивно? Это складское здание из фундамента, каркаса, ограждающих конструкций, кровли и полов. Жесткие требования по теплоизоляции и герметизации ограждений склада и необходимость в автоматизации холодильного оборудования существенно отличает холодильные склады от простых складских помещений.

[](http://www.minus.su/files/refrigerator2.jpg)

Низкотемпературные холодильные склады выполняются с продуваемым фундаментом. Среднетемпературные холодильные склады оснащены электрообогревом фундамента. Естественно, что такие сложные инженерные сооружения, как холодильные склады разных видов, требуют комплексного решения. Конструктивно холодильные склады мало отличаются от утепленного промышленного здания. Однако отличительные особенности все же есть. Во-первых, внутри холодильных складов обычно отсутствуют металлические конструкции; во-вторых, несущий каркас холодильных складов почти всегда наружного исполнения.

[](http://www.minus.su/files/refrigerator12.jpg)

Все эти особенности учитываются на стадии проектирования. Спроектировать холодильные склады с учетом индивидуальных потребностей заказчика помогут высококвалифицированные специалисты компании Термосистемы. Проектирование и строительство «под ключ» позволяет снизить сметную стоимость холодильных складов.

Возводятся холодильные склады с применением легких металлических конструкций. Пенополиуретановые сэндвич-панели монтируются к металлоконструкциям и стягиваются между собой при помощи эксцентриковых замков. Гарантия надежности возводимого здания — монтаж по европейской технологии (без «мостиков» холода) и оснащение холодильных складов по последнему слову техники с учетом технического задания клиента и климатических условий места эксплуатации.