

ООО «ПЛАВИ-Сервис» основано в 2011 году и является дочерней компанией холдинга «Платтенхардт+Вирт ГмбХ» (Plattenhardt+Wirth GmbH), которая начинает свою историю с 1960-х годов и является ведущим в Европе специалистом в строительстве и оснащении складов для хранения фруктов и овощей, оптовых рынков, центров логистики и производственных цехов различного профиля.

Компания «ПЛАВИ-Сервис» была организована с целью максимально приблизить заказчика в России весь спектр услуг, предлагаемых в Германии. На базе ООО «ПЛАВИ-Сервис» в 2012 году был сформирован и открыт сервисный центр на юге России в г. Краснодар, Краснодарского края, в задачи которого входит предоставление услуг по комплексному гарантийному и сервисному обслуживанию объектов, построенных совместно с Plattenhardt+Wirth GmbH объектов, а также реализация запасных частей и расходных материалов. Философия фирмы Plattenhardt+Wirth GmbH/ООО «ПЛАВИ-Сервис» ставит во главу комплексный подход, профессионализм и качество. Выбирая нас, вы выбираете не просто надежного и опытного поставщика услуг и оборудования, а высококлассный сервис!

#### Контакты:

##### ООО «ПЛАВИ-Сервис»

125009 г. Москва,  
ул. Тверская д. 16, корп. 1  
тел.: +49 (0) 89 - 666295-0  
факс: +49 (0) 89 - 666295-20  
E-mail: info.moskau@plawi.de

##### ООО «ПЛАВИ-Сервис»

г. Краснодар,  
ул. Стасова, 174/1  
тел.: +7 (861) 234-04-20  
E-mail: info.krasnodar@plawi.de

##### Сервисный центр ООО «ПЛАВИ-Сервис»

моб.: +7 918 217 41 41  
E-mail: service.krasnodar@plawi.de

##### Технико-коммерческий отдел ООО «ПЛАВИ-Сервис»

моб.: +7 918 217 11 88  
E-mail: info.krasnodar@plawi.de

#### Наши клиенты:



● Реализованные проекты в СНГ



## СКЛАДЫ С PFC/ULO/DCA



## ИЗОЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНЫХ КАМЕР



Сэндвич-панели на сегодняшний день считаются наиболее качественным и универсальным материалом для теплоизоляции различных промышленных сооружений.

Наши специалисты подберут вариант решения изоляции, который обеспечит длительный срок эксплуатации, многослойность и износоустойчивость материала. При монтаже панелей наша компания использует вакуумный подъемник типа «Октопус», с помощью которого производится более быстрый и качественный монтаж.

## СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

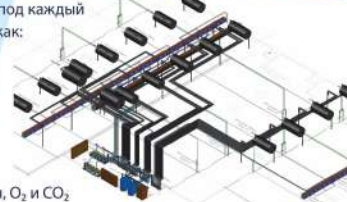
- ☑ Газонепроницаемые откатные двери, закрывающиеся одним эксцентриковым замком, оснащенные аварийным открыванием, с разрывом температурного мостика.
- ☑ Специально разработанный материал и технология для газонепроницаемости швов холодильных камер.
- ☑ Специализированное программное обеспечение и программа визуализации с возможностью удаленного контроля нашими инженерами, а также свободнопрограммируемые PLC, с помощью которых всегда возможно подстроить систему под требования и особенные пожелания каждого из клиентов.
- ☑ Холодильное оборудование



**ПЛАВИ-СЕРВИС**  
строительство промышленных  
и холодильных сооружений

## ХОЛОДИЛЬНОЕ И РГС (CA / ULO / DCA) ОБОРУДОВАНИЕ

- ☑ Проектирование, производство и сборка холодильного и РГС/ULO/DCA оборудования осуществляется индивидуально под каждый проект и всегда учитываются такие параметры как:
  - Единая система контроля и измерения для холодильной системы и системы РГС/ULO/DCA
  - Минимальная усушка в процессе длительного хранения
  - Независимая от центральной системы контроля защита от обмерзания продукции
  - Точный контроль и поддержание температуры, O<sub>2</sub> и CO<sub>2</sub>



Компания Plattenhardt + Wirth GmbH/ ООО «ПЛАВИ-Сервис» предлагает нашим клиентам решения поставленных задач «под ключ»:

- ☑ Проработка ТЭО;
- ☑ Подготовка коммерческого предложения;
- ☑ Разработка проектной документации;
- ☑ Производство оборудования;
- ☑ Поставка до места строительства;
- ☑ Монтаж;
- ☑ Пуско-наладка и обучение персонала;
- ☑ Гарантийное и постгарантийное обслуживание;
- ☑ Консультация по технологии хранения.



Ежегодно мы проводим обучение обслуживающего персонала, в рамках которого специалисты делятся между собой опытом, а также сообщают нам свои пожелания и комментарии, касаемые улучшения и усовершенствования наших систем. Многие пожелания были приняты и уже используются нами как стандартные для систем, поставляемых нами по всему миру. Совместно с исследовательским центром на Боденском озере (KOB), нами была разработана программа обучения агрономов, технологов и инженеров по обслуживанию наших систем.