



РЕФПАК

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ В ДЕТАЛЯХ

Инжиниринговая компания РЕФПАК

О НАС

*Мы - динамично развивающаяся команда профессионалов, специализирующаяся на **поставках и инжиниринге** промышленного холодильного оборудования для объектов агропромышленного, химического и нефтеперерабатывающего комплексов*

***Благодаря многолетней работе в Danfoss** мы имеем сильные компетенции в запорно-регулирующей арматуре, теплообменниках, насосах, частотных преобразователях и системах управления для холодильной индустрии*



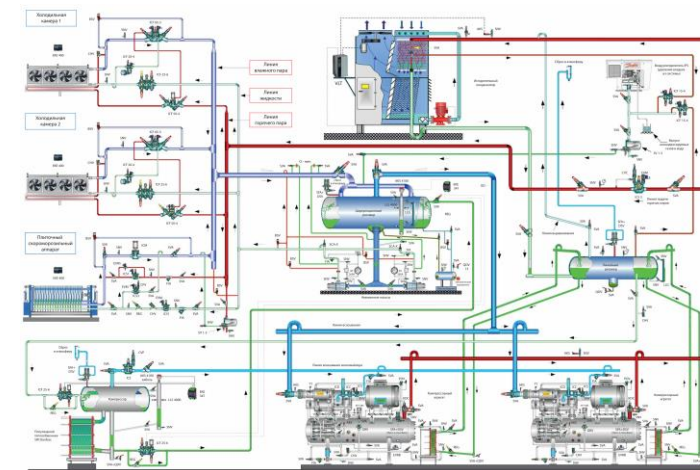
НАШ ПРОФЕССИОНАЛИЗМ - В ДЕТАЛЯХ !

НАШИ КОМПЕТЕНЦИИ

Являемся **техническими экспертами в холодильных технологиях**, компетенции которых подтверждены учеными степенями, членством в международных академиях, опытом работы 20+ лет в международных компаниях и реализацией крупномасштабных проектов в России и СНГ

Сферы наших компетенций:

- Аммиачные холодильные установки
- Фреоновые холодильные установки
- Каскадные аммиачно-углекислотные холодильные установки
- Транскритические углекислотные холодильные установки



НАШ ПРОФЕССИОНАЛИЗМ - В ДЕТАЛЯХ !

ПРЯМОЙ И ОБРАТНЫЙ ИНЖИНИРИНГ

Решаем инженерные задачи любой сложности:

1. Подбираем машины, аппараты, компоненты и устройства автоматики
2. Разрабатываем технические решения отдельных узлов систем холодоснабжения
3. Проектируем холодильные установки



ЭКСПЕРТЫ В ПРИРОДНЫХ ХЛАДАГЕНТАХ !

ПОСТАВЛЯЕМ КОМПОНЕНТЫ И РЕШЕНИЯ



REFRAK

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ В ДЕТАЛЯХ



ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА



ПРИБОРЫ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ



ПРИБОРЫ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ



ЁМКНОСТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ХЛАДАГЕНТНЫЕ НАСОСЫ



ГИДРОМОДУЛИ



БЫСТРОДЕЙСТВУЮЩИЕ ОТСЕЧНЫЕ КЛАПАНЫ



ЧАСТОТНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ



ЩИТЫ УПРАВЛЕНИЯ



КОМПРЕССОРНЫЕ АГРЕГАТЫ И ЧИЛЛЕРЫ



ПЛАСТИНЧАТЫЕ ТЕПЛООБМЕННИКИ



СКОРОМОРОЗИЛЬНЫЕ АППАРАТЫ



ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ
ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ



МОКРЫЕ ГРАДИРНИ И ДРАЙКУЛЕРЫ



ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ



ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ КУБИЧЕСКИЕ



ВОЗДУШНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ

- 18 КАТЕГОРИЙ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ НАПРЯМУЮ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
- ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ПОДХОД К КАЖДОМУ ЗАКАЗЧИКУ
- РЕАЛИЗАЦИЯ КАК НАПРЯМУЮ, ТАК И ЧЕРЕЗ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПАРТНЁРОВ

МЫ АТТЕСТОВАНЫ В РОСТЕХНАДЗОРЕ



ОТКРЫТО 10 ОБЛАСТЕЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РОСТЕХНАДЗОРЕ:

- Основы промышленной безопасности (А.1)
- Эксплуатация химически опасных ОПО (Б.1.1)
- Эксплуатация ОПО нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств (Б.1.2)
- Эксплуатация аммиачных холодильных установок (Б.1.6)
- Проектирование химически опасных ОПО (Б.1.8)
- Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных ОПО (Б.1.9)
- Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация ОПО нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств (Б.1.10)
- Эксплуатация опасных ОПО, на которых используются котлы (Б.8.1)
- Эксплуатация ОПО, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением (Б.8.3)
- Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и тех. перевооружение ОПО, изготовление, монтаж, наладка, обслуживание и ремонт оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на ОПО (Б.8.6)

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору
Территориальная аттестационная комиссия Сибирского управления
Выписка из протокола № 61-22-5645
г. Омск

31 октября 2022 г.

Президент: Заместитель руководителя Сибирского управления Ростехнадзора О.А. Демьянич
Секретарь: Специалист-эксперт отдела кадров, спецработы, аттестации и производственной подготовки С.Б. Краморова

Члены комиссии:
Начальник Омского отдела по надзору за тепловыми электростанциями, теплоэнергетическими установками и сетями и котлонадзору С.Н. Киселева
Государственный инспектор отдела по надзору за подъемными сооружениями И.П. Халтурин
Государственный инспектор отдела по надзору за объектами нефтегазодобычи, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности и объектами нефтегазодобычи Е.В. Гриняков
Государственный инспектор отдела по надзору за объектами трубопроводного транспорта, газопотребления и газораспределения Е.В. Сидоров

Проведена аттестация специалистов организации
Общество с ограниченной ответственностью "РЕФПАК" (ИНН:7814810448)
в объеме, соответствующем должностным обязанностям

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Принята проверка знаний	Результаты проверки знаний			
				Область аттестации			
				А	Б	В (Д)	Г
1	Сузов Евгений Викторович	директор по стратегии и развитию	Первичная	сдано 1.	сдано 1.1. сдано 8.6.		

Секретарь: *С.Б. Краморова*

396212370613110221013

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору
Территориальная аттестационная комиссия Сибирского управления
Выписка из протокола № 61-22-6102
г. Омск

16 ноября 2022 г.

Президент: Заместитель руководителя Сибирского управления Ростехнадзора О.А. Демьянич
Секретарь: Специалист-эксперт отдела кадров, спецработы, аттестации и производственной подготовки С.Б. Краморова

Члены комиссии:
Начальник Омского отдела по надзору за тепловыми электростанциями, теплоэнергетическими установками и сетями и котлонадзору С.Н. Киселева
Государственный инспектор отдела по надзору за подъемными сооружениями И.П. Халтурин
Государственный инспектор отдела по надзору за объектами нефтегазодобычи, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности и объектами нефтегазодобычи В.В. Кириллов
Главный государственный инспектор отдела по надзору за объектами трубопроводного транспорта, газопотребления и газораспределения С.Ю. Голубев

Проведена аттестация специалистов организации
Общество с ограниченной ответственностью "РЕФПАК" (ИНН:7814810448)
в объеме, соответствующем должностным обязанностям

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Принята проверка знаний	Результаты проверки знаний			
				Область аттестации			
				А	Б	В (Д)	Г
1	Сузов Евгений Викторович	директор по стратегии и развитию	Первичная	сдано 1.6. сдано 1.9. сдано 8.3.			

Секретарь: *С.Б. Краморова*

412553170611611221025

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору
Территориальная аттестационная комиссия Сибирского управления
Выписка из протокола № 61-22-6583
г. Омск

14 декабря 2022 г.

Президент: Заместитель руководителя Сибирского управления Ростехнадзора О.А. Демьянич
Секретарь: Специалист-эксперт отдела кадров, спецработы, аттестации и производственной подготовки С.Б. Краморова

Члены комиссии:
Начальник Омского отдела по надзору за тепловыми электростанциями, теплоэнергетическими установками и сетями и котлонадзору С.Н. Киселева
Государственный инспектор отдела по надзору за подъемными сооружениями И.П. Халтурин
Государственный инспектор отдела по надзору за объектами трубопроводного транспорта, газопотребления и газораспределения А.С. Василькова
Государственный инспектор отдела по государственному строительному надзору, надзору за СУО М.В. Мельничкина

Проведена аттестация специалистов организации
Общество с ограниченной ответственностью "РЕФПАК" (ИНН:7814810448)
в объеме, соответствующем должностным обязанностям

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Принята проверка знаний	Результаты проверки знаний			
				Область аттестации			
				А	Б	В (Д)	Г
1	Сузов Евгений Викторович	директор по стратегии и развитию	Первичная	сдано 1.1. сдано 1.2. сдано 1.8. сдано 1.10.			

Секретарь: *С.Б. Краморова*

425083370611412220617

ОТЗЫВЫ О НАС

МИРАТОРГ

ООО «Брянская мясная компания»

ОГРН 1083252000501
ИНН 3252005997
242221, Брянская область,
Трубчевский район, п. Прогресс, ул.
Белгородская, д. 2
Тел/факс: +7 (4832) 30-37-39,
+7 (4832) 30-37-37
www.miratorg.ru
Б/Н от 29.06.2022

ОТЗЫВ - РЕКОМЕНДАЦИЯ

Настоящим письмом ООО «Брянская мясная компания» благодарит научно-технический коллектив компании «REFPAK» за высокий инженерный профессионализм, оперативность работы, специализированные узконаправленные обучения и консультации по вопросам разработки и практического совершенствования энергоэффективных аммиачно-углекислотных холодильных систем с насосным распределением хладагента и оттаиванием потребителей горячими парами в агропромышленных применениях нашей организации.

По результатам длительного сотрудничества мы рекомендуем международную инженеринговую компанию «REFPAK» как надежного профессионального партнера по технически-сложным проектам в приложениях промышленного холода.

Искренне желаем компании «REFPAK» новых инженеринговых идей и технологических достижений на пути развития мясоперерабатывающей отрасли России.



А.В.Тишин



Общество с ограниченной ответственностью
«Мясоперерабатывающий завод «ПАРНАС»
194292, Санкт-Петербург,
Промзона «ПАРНАС»,
8-ой Верхний пер., д. 4, лит. А, пом. 507
Тел/факс: 244-64-40, 244-97-21
e-mail: meatplant@parnas.biz
ИНН / КПП 7802689606 / 780201001
ОГРН 1197847099559
р/с 40702810037810000008
ДО «ПАРНАС» Ф. ОПЕРУ
Банк ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге
БИК 044030704
к/с 3010181020000000704
Исх. № ___ от _____

РЕКОМЕНДАЦИЯ

ООО Мясоперерабатывающий завод «ПАРНАС» эксплуатирует крупную мощностью 2857,8 кВт. аммиачную холодильную установку непосредственного охлаждения с насосной подачей хладагента и оттаиванием испарителей горячим газом в г. Санкт-Петербурге. Данная установка работает с 1982г. Долговечность безаварийной работоспособности установки немаловажно зависит от взаимного сотрудничества с компанией «REFPAK».

Мы благодарим компанию «REFPAK» за высокий инженерно-технический профессионализм, отношение и оперативность в работе, умение найти компромисс, а также консультации по практическому применению современных энергоэффективных решений и технологий, монтажу и сервисному обслуживанию промышленного оборудования для холодильных систем.

Мы давно знаем инженерный коллектив компании и рекомендуем международную инженеринговую фирму «REFPAK» в качестве грамотного партнера и комплексного поставщика технически-сложных проектов промышленного холодообеспечения.

Генеральный директор



С.П.Удачин

Товарищество с ограниченной ответственностью



Республика Казахстан, г. Алматы, 050008, ул. Манаса, 22Б, офис 37, кабинет 6
Тел./факс: +7-(727)-379-90-99, сот. +7-(777)-232-92-54
E-mail: teniz@bk.ru, caifr@maxteniz.kz

№4
от «18» июля 2022 г.

РЕКОМЕНДАЦИЯ

Настоящим письмом ТОО «Тениз», «Ассоциация холодильной промышленности и кондиционирования воздуха Республики Казахстан», а также представительство Международной Академии Холода в Республике Казахстан выражают благодарность канд. техн. наук, академику МАХ Сухову Евгению Викторовичу, представителю международной компании «REFPAK», за активное участие в Международных Научно-технических конференциях «Казахстан-Холод», а также многолетний вклад в развитие холодильной промышленности Республики Казахстан.

Мы поддерживаем и рекомендуем международную инженеринговую компанию «REFPAK» в качестве благонадежного высокопрофессионального партнера и поставщика сложных комплексных технических решений в приложениях индустриального холода, кондиционирования и вентиляции в странах Евразийского экономического союза.

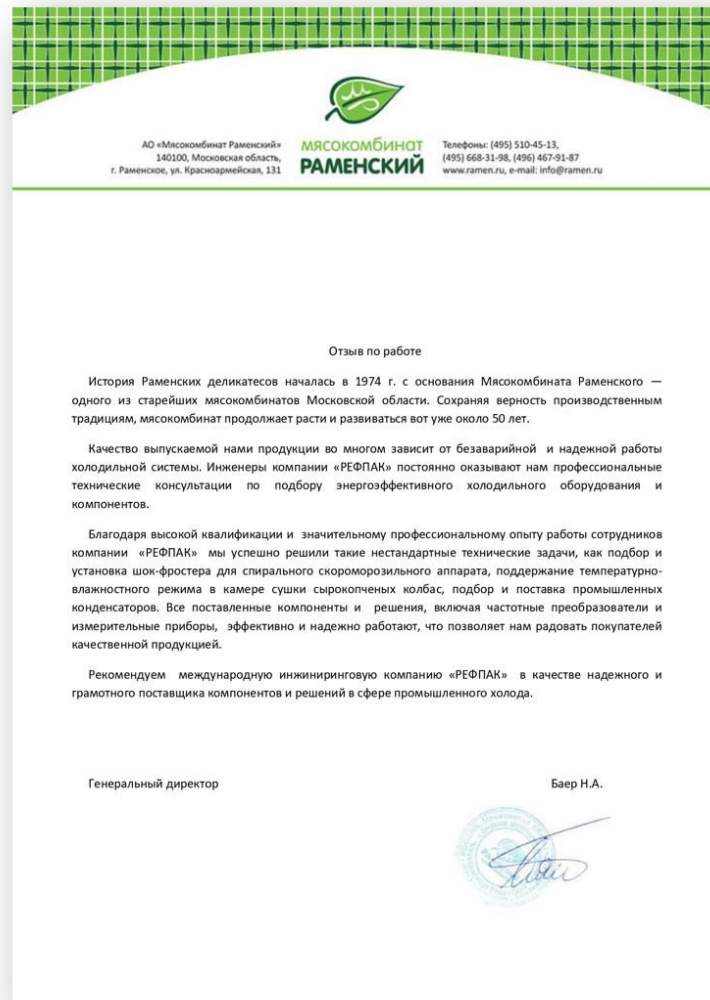
Мы желаем компании «REFPAK» новых профессиональных достижений и надеемся на дальнейшее успешное развитие наших деловых и научно-производственных отношений.

Председатель представительства
Международной Академии Холода в
Казахстане,
Президент ассоциации холодильной
промышленности и кондиционирования
воздуха Республики Казахстан,
Президент ТОО «Тениз»
Д.т.н., академик МАХ, профессор АТУ



Цой А.П.

ОТЗЫВЫ О НАС



ОТЗЫВЫ О НАС



ридан

ООО «Ридан Трейд»

ОГРН 1235000051076
ИНН / КПП 5017132318 / 501701001
143581, Московская обл., г.о.Истра
д. Лешково, д. 217, пом. А2.142с
Телефон: (495) 792-57-57
info@ridan.ru
Ridan Trade LLC, Leshkovo, 217
143581 Moscow region, Istra

www.ridan.ru

Дата/Date: Иск./Our ref.: На Ваш /Your ref.:

Компания РИДАН успешно сотрудничает с компанией РЕФПАК с момента ее основания. Мы ценим высокий профессионализм и аккуратный, вдумчивый подход компании РЕФПАК к каждому проекту. Сотрудники РЕФПАК имеют глубокие знания по продукции DANFOSS и РИДАН, а также аттестованы в РОСТЕХНАДЗОРЕ по 10 областям промышленной безопасности. Компания РЕФПАК является нашим дистрибьютором и инженеринговым партнером по промышленному холоду.

Не вызывает сомнений уровень квалификации специалистов РЕФПАК, которые вышли из команды международных экспертов компании DANFOSS, традиции и опыт которой мы поддерживаем и активно применяем на российском рынке.

Для нашей компании РЕФПАК является надежным партнером, мы желаем им успешных и интересных проектов и считаем, что благодаря таким компаниям российский рынок успешно адаптируется к любым вызовам в холодильной индустрии.

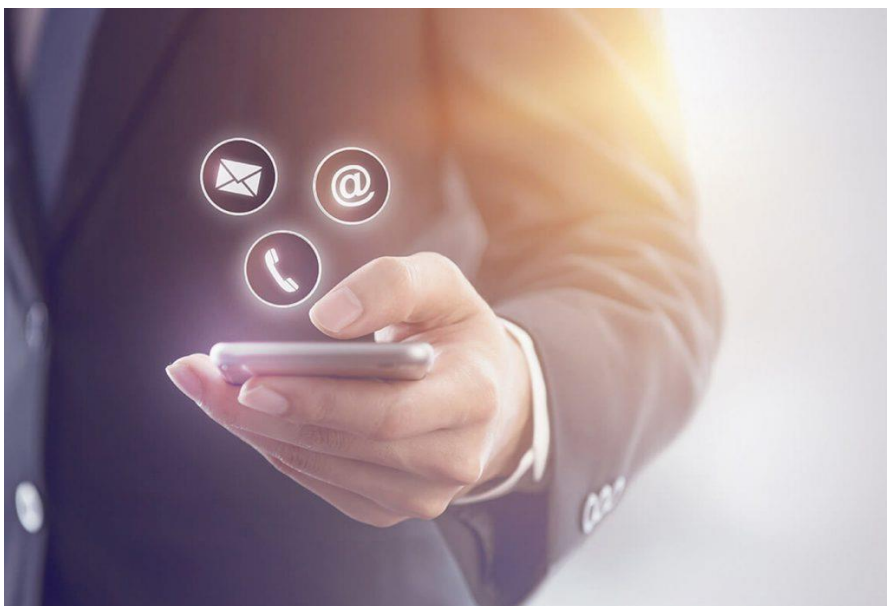
Мы рекомендуем компанию РЕФПАК как благонадежного партнера для реализации сервисных и технически-сложных промышленных проектов в России и СНГ.

С уважением, Юрий Чуриков
директор отдела холодильного оборудования
компании РИДАН Трейд

И МНОГИЕ ДРУГИЕ ...

КОНТАКТЫ

Мы сотрудничаем с Заказчиками, Инжиниринговыми и Торгующими компаниями, Производителями оборудования, имеем тесные связи с российскими и международными Ассоциациями, Фондами и Учебными Заведениями



Сайты: www.refpak.ru www.ir-control.com
www.manotom-spb.ru

Коммерческий Департамент:

E-mail: sales@refpak.ru

Тел.: +7 (981) 174-25-71, +7 (911) 201-55-44

Технический Департамент:

E-mail: ts@refpak.ru



РЕФРАК

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ В ДЕТАЛЯХ