

Уважаемые господа,  
 Настоящим предлагаем Вам ознакомиться с прайс-листом на услуги сервисных и  
 ремонтных работ ООО «ДИГА Импорт»  
 Цены действительны до 31.12.2019

<b>Прайс-лист на сервисные и ремонтные услуги</b>		
<b>Наименование услуги</b>	<b>Стоимость, без НДС-20% , руб.</b>	<b>Ед.</b>
<b>Выезд специалиста (время прибытия до 4-х часов)</b>		
В пределах МКАД	400,00	выезд
За пределами МКАД	+ 15,00	1 км.
<b>Срочный выезд специалиста (время реагирования до 2-х часов)</b>		
В пределах МКАД	800,00	выезд
За пределами МКАД	+ 15,00	1 км.
<b>Диагностика оборудования</b>	800,00	Ед. оборудования
<b>Замена компрессора</b>		
Мощность до 3 кВт	1 500,00	Ед. оборудования
Мощность от 3 до 10кВт	4 500,00	Ед. оборудования
Мощность от 10 до 20 кВт	7 000,00	Ед. оборудования
Мощность от 20 до 50 кВт	15 000,00	Ед. оборудования
<b>Замена испарителя, воздухоохладителя</b>	2 000,00	Ед. оборудования
<b>Замена конденсатора</b>	1 700,00	Ед. оборудования
<b>Замена фильтра-осушителя</b>	500,00	Ед. оборудования
<b>Замена пускозащитного реле</b>	1 100,00	Ед. оборудования
<b>Замена датчиков температуры, давления</b>	500,00	Ед. оборудования
<b>Замена электронного блока управления</b>	1 500,00	Ед. оборудования
<b>Замена ТРВ, соленоидного вентиля с настройкой</b>	1 500,00	Ед. оборудования
<b>Замена электродвигателя вентилятора</b>	1 500, 00	Ед. оборудования
<b>Замена контакторов вентилятора</b>	500, 00	Ед. оборудования
<b>Замена ТЭН</b>	1 500,00	Ед. оборудования
<b>Замена капиллярной трубки</b>	1 500,00	Ед. оборудования
<b>Устранение утечки хладагента</b>	1 200,00	Ед. оборудования
<b>Заправка хладагентом</b>	1 200,00	Ед. оборудования
<b>Очистка узлов и приборов от пыли и грязи</b>	800,00	Ед. оборудования
<b>Очистка теплообменных поверхностей</b>	550,00	Ед. оборудования
<b>Очистка дренажной системы</b>	1 100,00	Ед. оборудования

Для точного определения стоимости работ могут использоваться увеличивающие коэффициенты (путем умножения стоимости услуги в прайс-листе на значение коэффициента):

Коэффициент	Основание для применения
1,5	При выполнении ночных работ (с 22:00 до 6:00)
1,15	Коэффициент стесненности
1,15	Если возраст оборудования превышает <b>3</b> – х календарных лет с даты производства (определяется по шильду единицы оборудования)
1,5	Если возраст оборудования превышает <b>5</b> – ти календарных лет с даты производства (определяется по шильду единицы оборудования)
2,0	Если возраст оборудования превышает <b>10</b> – ти календарных лет с даты производства (определяется по шильду единицы оборудования)

Просим Вас обратить внимание, как происходит расчет выполненных работ (пример):

1. На объекте были выполнены услуги по замене пускозащитного реле и замена электродвигателя вентилятора на одной единице оборудования. Базовая стоимость работ составит: **2 600,00** рублей без НДС 20%.

2. Добавляется ставка НДС:  $2\ 600,00 \text{ руб.} + 20\ \% = \mathbf{3\ 120,00 \text{ руб.}}$

3. По решению Заказчика, чтобы не препятствовать работе объекта в условиях большого потока покупателей, начало работ было назначено на 22:30. В соответствии с этим применяется  $K=1,5$ , т.е.  $3\ 120,00 \text{ руб.} * 1,5 = 4\ 680,00 \text{ руб.}$  Разница: **1560,00** руб.

4. Возраст оборудования превышает три года, таким образом:  $3\ 120,00 \text{ руб.} * 1,15 = 3\ 588,00$  рублей. Разница **468,00** руб.

Таким образом, общий итог суммы за подобный выезд составит:

Выезд в пределах МКАД	400,00 руб.
Стоимость работ	$3\ 120,00 + 1\ 560,00 + 468 = 5\ 148,00$ руб.
Стоимость запасных частей и расходных материалов (газы, физические запасные части)	Определяется на месте по факту диагностики с сотрудниками Заказчика

Стоимость выезда мастера и диагностика причин возникновения аварийной ситуации составляется на основании настоящего прайс-листа. При дальнейшем осуществлении работ с оборудованием диагностика не включается в стоимость, но подлежит оплате, если ремонтные работы не совершаются по требованию Заказчика.



В случае выявления отсутствия указанной в заявке проблемы, вызов считается ложным и оплачивается как срочный, вне зависимости от времени прибытия специалиста на объект.

Стоимость расходных материалов и комплектующих оплачивается отдельно.

**Гарантия на работы и комплектующие составляет 12 месяцев со дня выполнения работ.**

Оплата услуг производится Заказчиком безналичным путем в течение 10 дней со дня предоставления Исполнителем акта о выполненных работах и документов на оплату (счета, счет фактуры и товарной накладной в случае продажи комплектующих и расходных материалов).

Сумма работ, расходных материалов и комплектующих всегда согласовывается с Заказчиком до начала ремонтных работ.

**Телефон для обращения в аварийной ситуации:**

**8 800 777-84-97, доб. 107 или по электронной почте [info@digaimport.ru](mailto:info@digaimport.ru)**

**При обращении необходимо сообщить: адрес объекта, краткое описание проблемы, количество оборудования, контакты ответственного лица на объекте, срочность вызова (до 2-х или 4-х часов).**

В случае возникновения неполадок с оборудованием, рекомендуем выполнить немедленную эвакуацию продуктов из неработающего оборудования для предотвращения их порчи и обеспечения полного доступа специалиста сервиса ко всем узлам оборудования.

**Наша компания приложит все усилия для оказания Вашему бизнесу быстрой и квалифицированной помощи в ремонте и обслуживании холодильного / морозильного оборудования вне зависимости от марки, производителя и типа холодоснабжения.**