



Стоимость технического обслуживания **бытового и полупромышленного** холодильного оборудования, при условии наличия одной его единицы на объекте:

1. Ларь, прилавок, шкаф холодильный	900 рублей
2. Фризер производительностью до 20л/час	900 рублей
3. Фризер производительностью более 20л/час	1 500 рублей
4. Ледогенератор до 30кг/сутки	900 рублей
5. Ледогенератор более 30кг/сутки	1 500 рублей
6. Моноблочная холодильная установка	1 500 рублей
7. Бытовой кондиционер $Q_{\max} \leq 5.5$ кВт	3 000 рублей
8. Полупромышленный кондиционер $5.5 \text{ кВт} \leq Q_{\max}$	4 500 рублей
9. Диагностика неисправности холодильного оборудования	700 рублей

В случае, если на объекте находится более одной единицы обслуживаемого холодильного оборудования, цена работ назначается индивидуально.

Стоимость ремонта **бытового и полупромышленного** холодильного оборудования рассчитываются исходя из категорий работ:

- Категория 1
 - Замена компрессора
 - Замена испарителя
 - Замена конденсатора
 - Удаление влаги в холодильной системе, закупорка капиллярной трубки
 - Работы, трудоемкостью более 6ти часов
- Категория 2
 - Замена фильтра-осушителя
 - Регулировка объема хладагента
 - Устранение утечки хладагента
 - Виды работ, связанные с разгерметизацией холодильного контура
 - Замена микродвигателя вентилятора
 - Работы, трудоемкостью 4-6 часов
- Категория 3
 - Замена термостата
 - Замена теплового, пускового реле
 - Замена пускового конденсатора
 - Замена блока управления
 - Работы, трудоемкостью 1-2 часа
- Категория 4
 - Замена электрических выключателей
 - Замена датчиков температуры
 - Мелкосрочный ремонт электрической цепи
 - Настройка блока управления
 - Работы, трудоемкостью менее 1 часа

Стоимость работ за единицу оборудования:

Бытовые холодильники

1. Категория 1	3 000 рублей
2. Категория 2	2 500 рублей
3. Категория 3	800 рублей
4. Категория 4	600 рублей

Полупромышленный холод

1.	Категория 1	4 400 рублей
2.	Категория 2	3 900 рублей
3.	Категория 3	1 400 рублей
4.	Категория 4	1 100 рублей

Фризеры для мягкого мороженого

1.	Категория 1	7 000 рублей
2.	Категория 2	5 500 рублей
3.	Категория 3	3 100 рублей
4.	Категория 4	2 800 рублей

Стоимость диагностики и технического обслуживания **промышленного** холодильного оборудования:

1.	Герметичные поршневые компрессоры мощностью до 10кВт при $t_0=+5$, $t_{\text{конд}}=45^{\circ}\text{C}$	1 400 рублей
2.	Герметичные поршневые компрессоры мощностью более 10кВт при $t_0=+5$, $t_{\text{конд}}=45^{\circ}\text{C}$	1 600 рублей
3.	Спиральные компрессоры	1 800 рублей
4.	Полугерметичные поршневые компрессоры до 4х цилиндров	2 000 рублей
5.	Полугерметичные поршневые компрессоры 6-8 цилиндров	3 000 рублей
6.	Винтовые компрессоры	4 000 рублей

В случае, если в состав агрегата входит **более одного компрессора**, за каждый последующий идет доплата в размере:

1.	Герметичные поршневые компрессоры мощностью до 10кВт при $t_0=+5$, $t_{\text{конд}}=45^{\circ}\text{C}$	400 рублей
2.	Герметичные поршневые компрессоры мощностью более 10кВт при $t_0=+5$, $t_{\text{конд}}=45^{\circ}\text{C}$	500 рублей
3.	Спиральные компрессоры	700 рублей
4.	Полугерметичные поршневые компрессоры до 4х цилиндров	800 рублей
5.	Полугерметичные поршневые компрессоры 6-8 цилиндров	1 100 рублей
6.	Винтовые компрессоры	1 500 рублей

В случае, если в состав холодильной машины входит **более одного испарителя**, за каждый последующий идет доплата в размере:

1.	Бонет	200 рублей
2.	Прилавок	250 рублей
3.	Горка	300 рублей
4.	Воздухоохладитель мощностью до 10кВт	400 рублей
5.	Воздухоохладитель мощностью более 10кВт	600 рублей

Стоимость диагностических, ремонтных и пуско-наладочных работ промышленного холодильного оборудования рассчитывается исходя из количества задействованных мастеров умноженных на стоимость нормо-часа, которая равна **950 руб/час**.

В случае, если объект находится за пределами города Барнаул, к стоимости добавляются транспортные расходы, составляющие **15р/км** пути из расчета туда-обратно.