



тел: +7 499 653-60-15
 моб: +7 903 135-88-22
 service-conditioners.pro



ЦЕНЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПРЕЦИЗИОННЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ

Обслуживание

Ремонт

Перечень работ ТО

ТО прецизионного кондиционера прямого испарения ед., в руб., от

< 10 кВт	8 000
10 - 20 кВт	12 000
20 - 50 кВт	16 000
50 -100 кВт	20 000
> 100 кВт	24 000

ТО прецизионного кондиционера с жидкостным охлаждением ед., в руб., от

< 10 кВт	9 000
10 - 20 кВт	13 000
20 - 50 кВт	17 000
50 -100 кВт	21 000
> 100 кВт	25 000

ТО прецизионного кондиционера со свободным охлаждением ед., в руб., от

< 10 кВт	10 000
10 - 20 кВт	14 000
20 - 50 кВт	18 000
50 -100 кВт	22 000
> 100 кВт	26 000

Работы ТО

Фильтр	Проверка фильтров на загрязнение. Чистка промышленным пылесосом, замена по необходимости. *Стоимость фильтра не входит в стоимость ТО.
Вентилятор	Общий осмотр с целью обнаружения загрязнения, повреждений, участков коррозии. Проверка работы подшипников. Проверка на вибрацию и нарушение балансировки. Измерение величины потребляемого тока, а также мощности. Очистка поверхности.
Управление	Проведение настроек, оценка работы отдельных элементов. Проверка прочности электрических соединений. Исследование состояния дисплеев и контроллеров, а также работы датчиков. Контроль функционирования сигнальных и предохранительных элементов, при необходимости – их настройка.
Увлажнитель	Проверка и чистка цилиндра, замена по мере надобности. Контроль состояния шлангов для подводки пара и воды, а также клапана подачи и слива воды.
Эл. панель	Изучение надежности подсоединения проводов. Замеры напряжения на всех клеммах и мощности, потребляемой отдельными элементами блоков. Проверка предохранителей, целостности защитной крышки.
Фреон	Проверка герметичности фреоновых линий. Обнаружение внешних повреждений и нарушения теплоизоляции трубопроводов. Проверка индикаторов влажности, датчиков давления, регулирующих клапанов. Устранения причин утечки фреона, дозаправка хладагентом.
Наруж. блок	Исследование работы отдельных элементов, проверка герметичности, наличия коррозионных и механических повреждений. Чистка теплообменника наружного блока.
Дренаж	Продувка и промывка дренажной системы специальным раствором хим.средств. Проверка дренажного насоса на загрязнение, исправность, герметичность, коррозию и крепление. Проверка работоспособности.
Клапан	Проверка плавности и плотности закрытия, очистка по мере необходимости.

