



Компания "ВИГОР ФРОСТ" осуществляет сервисное обслуживание кондиционеров в Одессе и Одесской области, включающее в себя полный комплекс необходимых работ – очистку фильтров, вентиляторов, теплообменника, дренажного поддона и дренажной системы, контроль электрических соединений, проверку рабочего давления в системе, при необходимости - дозаправку хладагентом.

Недобросовестный сервис приводит к серьезному ухудшению состояния оборудования, поэтому обслуживание систем кондиционирования должно производиться только квалифицированным персоналом.

Наличие современного диагностического и ремонтного оборудования, необходимых знаний и опыта позволяет нам предоставлять услуги сервисного обслуживания кондиционеров на самом высоком профессиональном уровне.

У нас Вы сможете заказать как разовое обслуживание кондиционеров, так и периодическое, с удобным для Вас временем проведения профилактических работ (по договору) за наличный или безналичный расчет.

Если с момента начала эксплуатации кондиционера прошло 1-2 года – следует вызвать специалиста для диагностики состояния оборудования и его профилактического обслуживания.

Даже если Вы считаете, что кондиционер работает исправно и выполняет свою функцию на прежнем уровне, один раз в год требуется проверять степень расхода

фреона и степень загрязнения – в противном случае, недостаток хладагента или загрязнение крыльчатки вентилятора может привести к перегреву компрессора и, как следствие, к дорогостоящему ремонту.

□ □ □ **Диагностика работы кондиционера** используется для оценки общего технического состояния устройства, помогает выявить в нем скрытые неисправности и эффективно их устранить.

Полная диагностика кондиционера включает в себя:

- осмотр кондиционера и его составляющих частей на предмет выявления механических повреждений, различного рода загрязнений;
- проверку герметичности соединений используемых трубопроводов;
- инструментальные замеры технических параметров кондиционера – рабочих давлений, разницы температур входящего и исходящего воздуха, напряжений в электрической сети;
- проверку дренажных систем;
- детальную проверку выполняемых кондиционером функций.

Вовремя проведенная диагностика кондиционера помогает установить причины неисправности устройства и избежать дорогостоящих поломок.

Профилактическое обслуживание (чистка) кондиционера является необходимым этапом его эксплуатации для поддержания эффективной работы и продления срока службы.

Достаточно часто клиенты заверяют наших специалистов, что обслуживание систем кондиционирования они могут вполне проводить самостоятельно – всему виной устоявшийся стереотип о том, что под уходом за кондиционером понимается очистка фильтров (которая сама по себе, конечно, является достаточно простой процедурой). Но, к сожалению – это не так, ведь системы кондиционирования, сами по себе, являются достаточно сложными и высокотехнологичными устройствами, обслуживание которых требует хорошего представления о взаимодействии комплектующих системы друг с другом, о работе той или иной функционирующей части, о методах и практиках ухода.

Засасывание пыли из воздуха и скапливание ее внутри кондиционера, воздействие на наружный блок осадков, влажности, перепадов температур, постоянное уменьшение в системе количества фреона способствуют значительному снижению эффективности работы устройства и повышению нагрузки на компрессор – сердце кондиционных систем. Результатом подобного воздействия является выход кондиционера из строя. Своевременно проведенная профилактика кондиционера помогает избежать негативных последствий и значительно продлить срок службы устройства.

□ □ □ Профилактическое обслуживание кондиционеров должно производиться не реже 1 раза в год, в идеальном случае – 2 раза в год, весной до начала сезона и осенью после него. Только в этом случае можно предотвратить выход кондиционера из строя и его последующий дорогостоящий ремонт.

Обслуживание систем кондиционирования специалистами «Вигор Фрост» преследует одну единственную цель – продлить срок службы Вашего кондиционера на как можно более длительный срок.

□ Ежегодная диагностика и обслуживание систем кондиционирования – это лучшая возможность экономии собственных средств на ремонте и хорошее средство увеличения срока эксплуатации оборудования.□

Позаботьтесь о своем оборудовании – будьте спокойны за их будущую работу!