**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

на работы по монтажу и сервисному обслуживанию

бытовых сплит-систем

**Гарантия распространяется на следующие виды работ:**

Надежность крепления внутреннего и наружного блока, а также иных конструкций использовавшихся при монтаже сплит-системы;

Надежность подключения: межблочной кабельной магистрали, удлинение штатного кабеля питания, электрического вводного кабеля;

Качество вальцовочного и резьбового соединения межблочных трубок и герметичность фреонового контура между точками подключения к блокам сплит-системы;

Герметичность дренажного соединения и оптимальный отвод конденсата.

**Гарантийные обязательства не распространяются на следующие случаи:**

Износ и повреждение, вызванные несоблюдением инструкций по эксплуатации, несчастными случаями, плохим обращением, неправильным употреблением или являющиеся результатом нормального износа оборудования;

Неисправности, возникшие вследствие неправильного или небрежного использования или чрезмерной нагрузки (включая скачкообразные изменения напряжения в сети электропитания кондиционера);

Наличие внутри корпуса посторонних предметов или насекомых;

Наличие снаружи корпуса механических повреждений от ударов, падения и т.д.;

Неисправности, вызванные загрязнением элементов конструкции блоков сплит-системы;

Нарушение требований инструкции по эксплуатации;

Отсутствие планового сервисного обслуживания;

Неисправности, вызванные неправильным месторасположением оборудования по требованию Заказчика.

**Гарантийный период составляет 3 года с момента окончания монтажных и пусконаладочных работ, при условии проведения регулярного годового технического обслуживания (перечень работ указан на оборотной стороне). Отказ от своевременного проведения годового технического обслуживания прекращает все гарантийные обязательства.**

Ф.И.О. Мастера, исполнителя работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Количество этапов монтажных работ Один Два (нужное подчеркнуть)

Дата проведения монтажных работ 1 Этап \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2 Этап \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Перечень работ выполняемых при проведении**

**технического обслуживания**

**Проверка:**

Надежности крепления внутреннего и внешнего блока, а также иных конструкций использовавшихся при монтаже сплит-системы;

Электрических соединений межблочной магистрали и вводного кабеля;

Давления фреона в сплит-системе (при необходимости дозаправка);

Герметичности дренажной магистрали;

Оттока конденсата;

Целостности теплоизоляции фреонового контура (открыто проложенные участки).

Чистка, внутреннего и внешнего блока (чистка производится путем нанесения на радиаторы блоков специальных реагентов для сплит-систем).

По окончанию работ производится проверка работоспособности  
сплит-системы на всех режимах и с максимальной производительностью с учетом температуры в помещении и на улице.

Модель смонтированной сплит-системы;

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Отметка о проведении  технического обслуживания (ТО1) | Отметка о проведении  технического обслуживания (ТО2) |
| Дата проведения ТО1 | Дата проведения ТО2 |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ф.И.О Мастера, исполнителя работ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ф.И.О Мастера, исполнителя работ |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Заказчик с условиями гарантии ознакомлен:** |
| Ф.И.О Заказчика\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |
| **Исполнитель** |
| Генеральный директор ООО «Аквилон» |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Бойков А.А. |
| М.П. |