Регламент работ по вводу в эксплуатацию тепловых насосов воздух-вода

CELESTE ENERGY SYSTEM

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Наименование работ |
| 1 | Проверка монтажных креплений, опор и защитных элементов при установке оборудования |
| 2 | Проверка соответствия электропитания и его подвода (кабель) требуемым параметрам (тип, фазировка, В, А) |
| 3 | Проверка автоматики защитного отключения электрооборудования (тип, фазировка, В, А) |
| 4 | Проверка правильности подключения электрических кабелей, сигнальных кабелей |
| 5 | Проверка диаметров, длины и правильности подключения контура хладагента  |
| 6 | Проверка диаметров, правильности подключения гидравлического контура, статического давления, наличия фильтров, буферного бака, литража системы, тепловой изоляции |
| 7 | Заполнение контура хладагента перед вводом в эксплуатацию, проверка необходимости дозаправки контура |
| 8 | Настройка автоматики, управляющих узлов, защитных режимов работы |
| 9 | Проверка работы циркуляционного насоса и датчика протока |
| 10 | Проверка контура хладагента по давлению (стоп/работа тепло/работа холод) |
| 11 | Проверка гидравлического контура по давлению (стоп/работа тепло/работа холод) |
| 12 | Проверка показателей датчиков (стоп/работа тепло/работа холод) |
| 13 | Проверка работы вентиляторов обдува |
| 14 | Освидетельствование работы компрессора |
| 15 | Проверка работы нагревательных элементов |
| 16 | Освидетельствование работы дренажной системы |
| 17 | Проверка и настройка работы EEV (по необходимости) |
| 18 | Инструктаж по правилам эксплуатации и технике безопасности  |

По результатам работ по вводу в эксплуатацию, в гарантийный талон вносится отметка о вводе в эксплуатацию с указанием сертифицированной организации, ФИО и личной подписью мастера, осуществившего данные работы.

Копия гарантийного талона передается производителю для открытия гарантии на введенное в эксплуатацию оборудование.

Без передачи копии заполненного гарантийного талона производителю, гарантия на оборудование не предоставляется!