

Szczegółowy zakres prac

I. Zakres czynności konserwacyjnych dla jednostek wewnętrznych i zewnętrznych:

- pomiar ciśnień układu freonowego (ssania i tłoczenia),
- kontrola poboru prądów odbiorników elektrycznych,
- kontrola szczelności układu chłodniczego,
- sprawdzenie ciągłości, połączeń i stanu technicznego przewodów elektrycznych,
- sprawdzenie połączeń przewodów i rurociągów,
- uzupełnienie izolacji termicznej na rurach chłodniczych,
- sprawdzenie układów automatyki i sterowania,
- umycie powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych urządzenia,
- czyszczenie skraplacza i parownika,
- sprawdzenie działania zabezpieczeń,
- sprawdzenie urządzeń sterujących i regulujących,
- kontrola parametrów pracy,
- usuwanie gniazd ptasich,
- czyszczenie lub wymiana filtrów.

II. Harmonogram konserwacji:

Konserwacje urządzeń i części instalacji odbywać się będą 2 razy w roku, w miesiącach maj i październik.