

СОДЕРЖАНИЕ

ГАРАНТИЯ	3
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ	3
ЗАМЕЧАНИЯ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	4
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
УСТАНОВКА И УСТРОЙСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ.....	8
ОПИСАНИЕ СТАНЦИИ	10
ПОДГОТОВКА СТАНЦИИ	12-13
ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТАНЦИИ	14
– Заправка хладагента в станцию	14
– Проверка давления в кондиционере воздуха	15
– Ручной цикл работы	15-19
– Автоматический цикл работы	20
– База данных	20-21
– Распечатка.....	22
– Промывка системы кондиционирования воздуха	23-24
– Проверка герметичности при помощи азота.....	24
– Настройки.....	25-30
ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	30-31
СВЕДЕНИЯ ОБ ОСТАТОЧНЫХ РИСКАХ	32

2. ГАРАНТИЯ

Данное оборудование имеет гарантийный период в 12 месяцев с даты поставки. В гарантийные обязательства не входят компрессор и вакуумный насос в связи с тем, что может случиться, что компрессор будет работать не с тем маслом, которое рекомендовано.

3. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

	Этот символ используется в тех случаях, когда невыполнение приведённых в данном руководстве инструкций или неправильное понимание этих инструкций может привести к получению травм людьми.
--	--

Для сохранения технических характеристик станции, указанных в данном руководстве, необходимо выполнять следующие указания по её эксплуатации:

- Следуйте за станцией во время её перемещения и ставьте её на тормоз на время работы с ней.
- Не подвергайте станцию воздействию температуры окружающей среды выше 45 °С; использование станции вне помещения должно быть строго ограничено временем, необходимым для работы с ней.
- Не используйте данное оборудование в потенциально взрывоопасных атмосферах.
- Пользуйтесь станцией в местах, защищённых от воздействия дождя.