



**AIRPRO INDUSTRY CORP.**

## **Руководство по эксплуатации CFC(CC)-400-A**



### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Фильтр-регулятор-лубрикатор предназначен для:

- очистки сжатого воздуха от конденсата, частиц пыли, грязи, компрессорного масла;
- регулирования давления до необходимых значений;
- подачи масла в пневмолинию для смазки пневмоинструмента и станков, использующих сжатый воздух.

### **МОНТАЖ И НАСТРОЙКА УСТРОЙСТВА**

- перед соединением данного устройства с пневмолинией необходимо надежно закрепить его на стене или рабочем месте;
- после крепления необходимо соединить данное устройство с пневмолинией (со стороны регулятора давления – вход, со стороны лубрикатора – выход).
- после монтажа необходимо настроить нужное давление и подачу масла. До подачи воздуха в устройство рекомендуется залить масло в лубрикатор, для этого необходимо оттянуть фиксатор и повернув колбу на 45 градусов до положения «IN» снять ее, после чего залить в колбу масло (И-18, И-20) и зафиксировать ее в устройстве, поставив в обратное положение. Для настройки давления необходимо обеспечить подачу воздуха в устройство, после этого оттянув колпачок (ручку) на регуляторе давления вверх до щелчка, только после этого можно поворачивать ручку для настройки давления (для пневмоинструмента не более 6,3 бар). Для настройки подачи масла на лубрикаторе имеется рукоятка со шкалой от 0 до 9.

**Если в процессе работы после устройства стала появляться избыточная влага, то необходимо промыть в воде фильтрующий элемент, либо заменить его.**