

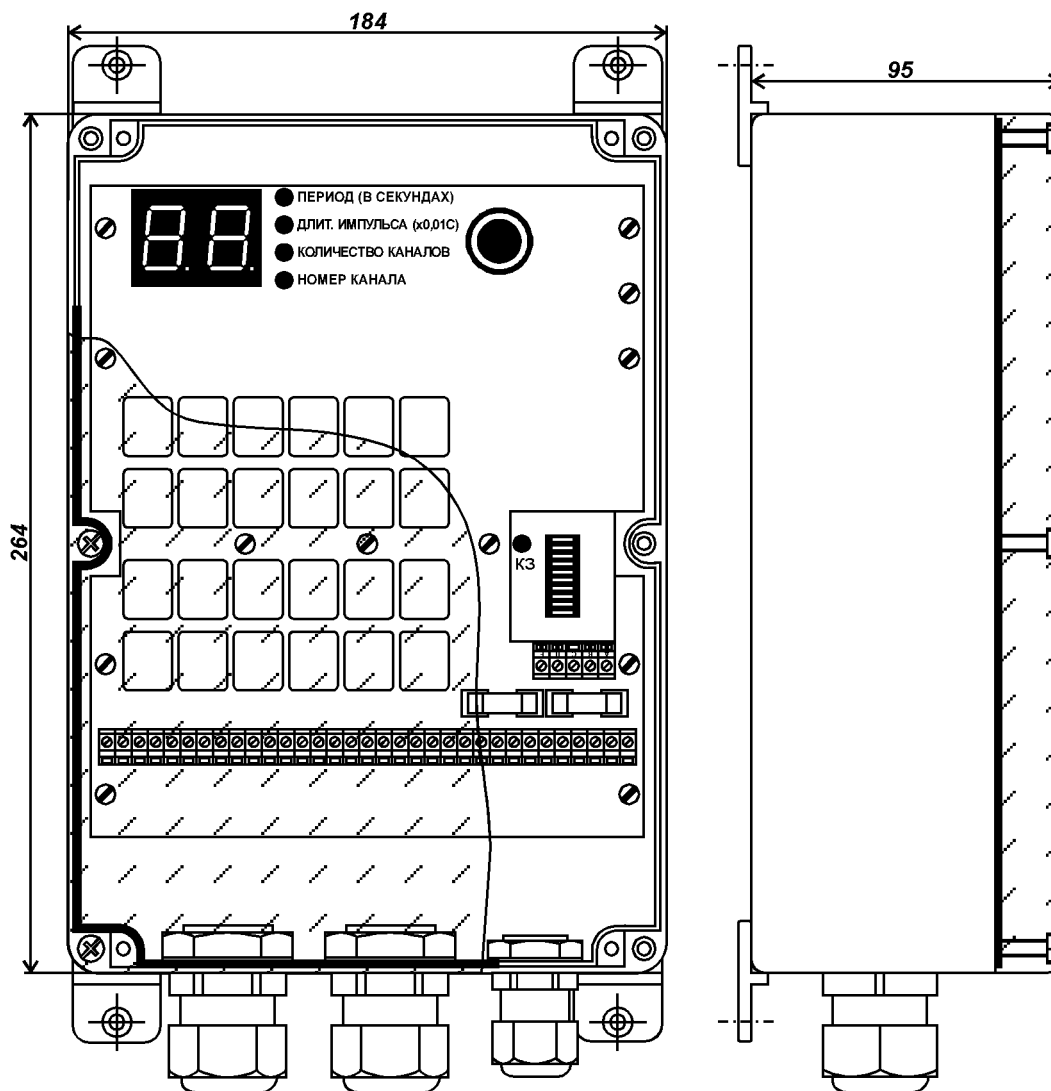
# Блоки А-02 и А-02-1 для управления очисткой воздушных фильтров.

Сертификат соответствия № РОСС.RU.АВ48.В00660 от 10.07.2009 г.  
Разрешение Ростехнадзора на применение № РРС 00-34465 от 03.06.2009 г.

Блоки предназначены для управления очисткой рукавных и картриджных фильтров. Формируют регулируемые по длительности и периоду импульсы поочередно на заданном количестве выходных клемм (от 1 до 24), к которым подключаются электропневмоклапаны (ЭПК) подачи сжатого воздуха для очистки от пыли фильтровальных элементов.

**Блок А-02** управляет ЭПК с сетевым рабочим напряжением (~ 220 В, 50 Гц).

При другом рабочем напряжении ЭПК (24...250 В постоянного или переменного тока) применяется **блок А-02-1**. Нужное напряжение подается на него от внешнего источника и распределяется блоком по ЭПК.



**Количество каналов (от 1 до 24)**, по которым распределяются импульсы регенерации фильтра, **задаётся при настройке**. К каждому каналу может подключаться до 5 ЭПК, поэтому блок обслуживает **фильтры с любым (до 120) количеством фильтровальных элементов**. Период повторения импульсов регулируется от 1 до 99 сек., а их длительность - от 0,03 до 0,5 сек. **Блоки защищены от короткого замыкания во внешних цепях**. Предусмотрены **дистанционный контроль** за работой блоков, **индикация тока через нагрузку**, а также режим диагностики неисправных ЭПК.

ООО «Промрадар». Телефон (495) 507-51-24, 924-36-39.

143517 Московская область, Истринский район, станция Холщёвики.

Тел./факс (498) 729-28-74, 729-28-75.

E-mail: [promradar@yandex.ru](mailto:promradar@yandex.ru)

<http://www.promradar.ru/>