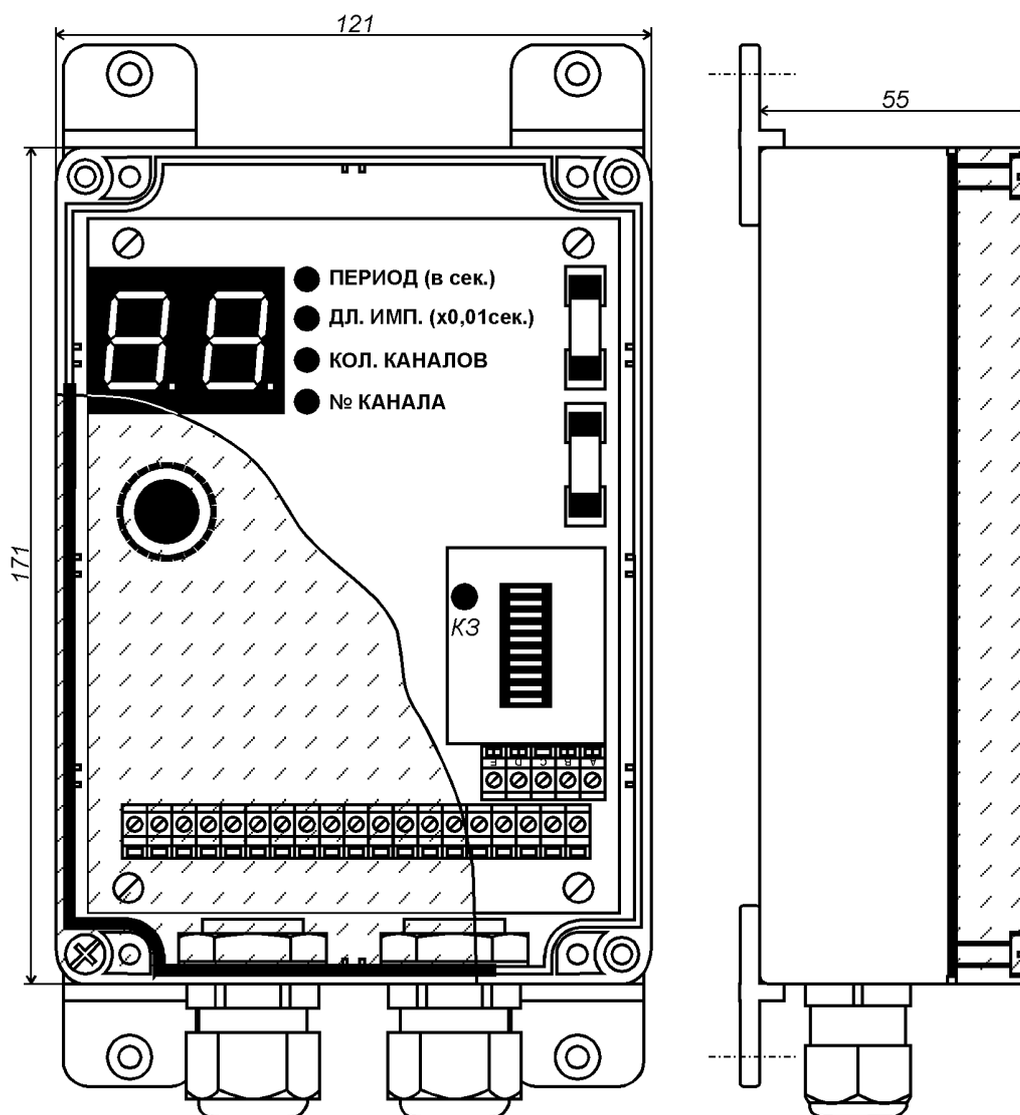


Блок А-01 для управления очисткой воздушных фильтров.

Предназначен для управления очисткой рукавных и картриджных фильтров. Формирует регулируемые по длительности и периоду импульсы поочерёдно на заданном количестве выходных клемм (от 1 до 8), к которым подключаются электропневмоклапаны (ЭПК) подачи сжатого воздуха для очистки от пыли фильтровальных элементов.

Блок управляет ЭПК с любыми рабочим напряжением (от 24 до 250 В постоянного или переменного тока). Нужное напряжение подается на блок от внешнего источника. При использовании стандартных ЭПК с сетевым рабочим напряжением (~ 220 В, 50 Гц) внешний источник не требуется.

Количество выходных каналов (от 1 до 8) задаётся при настройке. Нагрузочная способность блока позволяет подключить до 5 ЭПК на каждый канал. Период повторения импульсов регулируется от 1 до 99 сек., а их длительность - от 0,03 до 0,5 сек. Блок защищён от токовых перегрузок и коротких замыканий во внешних цепях. Предусмотрены дистанционный контроль за работой блока, индикация тока через нагрузку, а также режим диагностики неисправных ЭПК.



ООО «Промрадар». Телефон +7 (495) 507-51-24. WhatsApp +7 (985) 924-36-39.

143517 Московская область, Истринский район, станция Холщёвки.

Технические консультации и техподдержка +7 (498) 729-28-76.

E-mail: promradar@yandex.ru

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