



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

**Блок подготовки воздуха DN.ru APU1-10-40-V08
(фильтр-влагоотделитель, регулятор давления,
лубликатор)**



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1. Наименование изделия: Блок подготовки воздуха DN.ru APU1-10-40-V08 (фильтр-влагоотделитель, регулятор давления, лубрикатор).

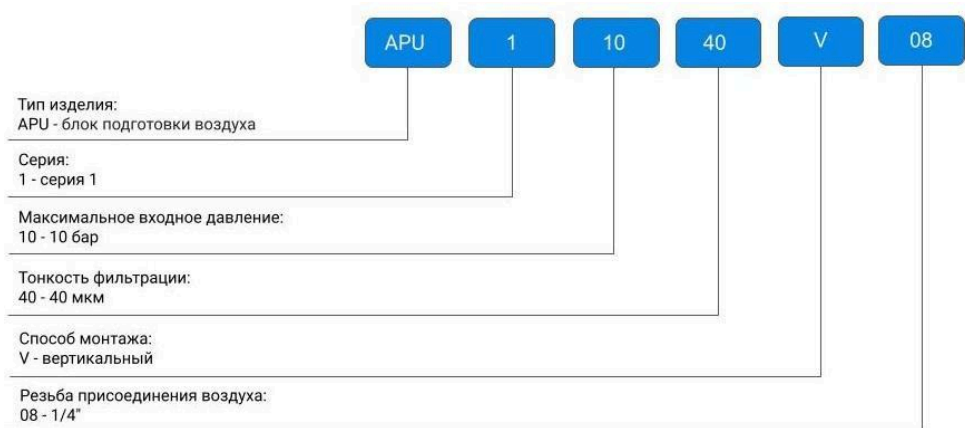
1.2. Декларация о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.71100/24, срок действия до 23.09.2029.

1.3. Назначение: блок подготовки воздуха предназначен для очистки сжатого воздуха от капельной влаги и твердых частиц, удаления конденсата, автоматического поддержания величины давления на заданном уровне, подвода смазочного материала из резервуара в поток сжатого воздуха к элементам пневмосистемы.

1.4. Принцип работы: Фильтр влагоотделитель служит для очистки сжатого воздуха и отвода конденсата. Регулятор давления воздуха (редуктор) необходим для регулировки давления сжатого воздуха на нужном уровне. Лубрикатор (маслораспылитель) добавляет масло вязкостью 32 мм²/с (=сСт) при 40°С в пневмосистему для дальнейшей смазки компонентов управления - пневмоцилиндров и пневмораспределителей.



1.4. Расшифровка обозначения:



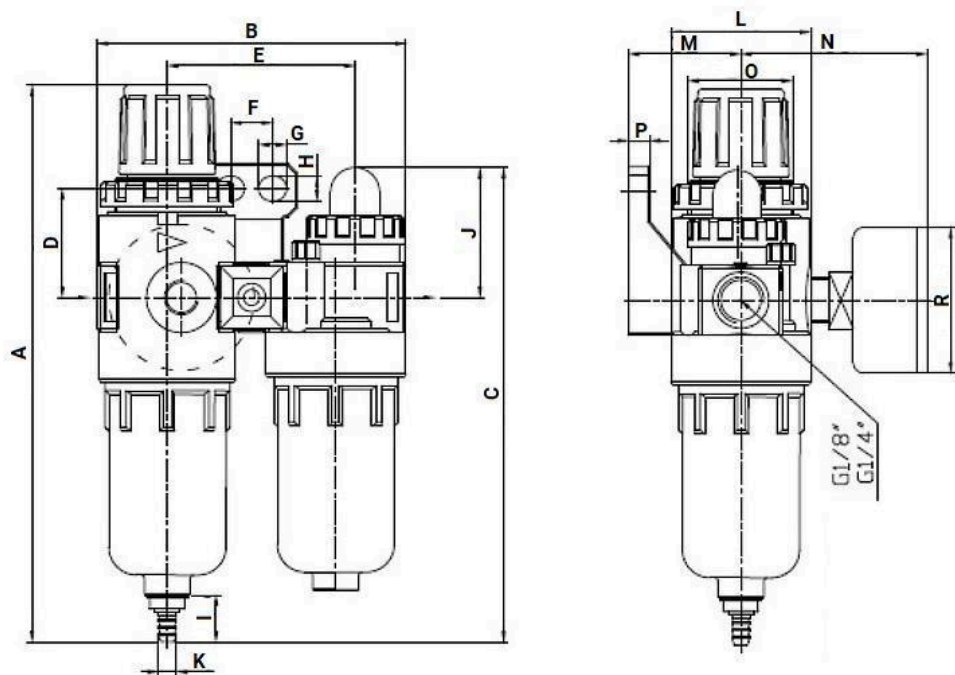
2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Рабочее давление, бар	8
Максимальное давление, бар	10
Регулируемый диапазон давления, бар	0,5 ÷ 9
Давление разрушения, бар	15
Подсоединение воздуха	1/4"
Рабочая температура, °С	от -5 до +60
Размер фильтруемых частиц, мкм	40
Вязкость масла	ISO VG 32
Вес, кг	0,395



3. РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Схема

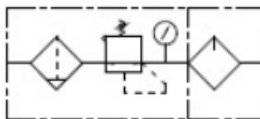


Таблица 2

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	R
MM																
16	8	13	3	53,	1	8	7	13,	3	5	4	3	5	2	6	41,
2	8	9	1	5	2			3	9		0	2	3	9		5



4. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

4.1. Блоки подготовки воздуха следует транспортировать и хранить, исключая возможные механические повреждения изделия, а также, не допуская сильную вибрацию и значительные перепады температур.

5. УТИЛИЗАЦИЯ

7.1. Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ №96-ФЗ “Об охране атмосферного воздуха”, №89-ФЗ “Об отходах производства и потребления”, №52-ФЗ “О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения”, а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.



6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1. Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня продажи.

6.2. Гарантия распространяется на оборудование, установленное и используемое в соответствии с инструкциями по установке и техническими характеристиками изделия, описанными в данном паспорте.

6.3. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

6.4. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя

6.5. Гарантия не распространяется:

- на части и материалы изделия подверженные износу;
- на случаи повреждения, возникшие вследствие:
 - внесения изменения в оригинальную конструкцию изделия;
 - нарушения общих монтажных рекомендаций;

неисправностей, возникших при неправильном обслуживании и складировании; неправильной эксплуатации и применения оборудования.

7. УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

7.1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

7.2. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает ООО "ДН.ру". Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность ООО "ДН.ру".

7.3. Затраты, связанные с демонтажем, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

7.4. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

7.5. Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № ____

№ п/п	Наименование	Кол-во

Название и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп или печать торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии согласен:

Покупатель _____ (подпись)

Гарантийный срок – 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня продажи.

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в ООО "ДН.ру" по адресу : 117403, Россия, г. Москва, проезд Востряковский, дом 10Б, стр. 3, помещ. 19. Эл.адрес: info@dn.ru.

При предъявлении претензии к качеству товара, покупатель предъявляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя, фактический адрес, контактные телефоны;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - основные параметры системы, в которой использовалось изделие;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция)..
3. Акт выполненных работ по монтажу изделия..
4. Настоящий заполненный гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене товара _____

Дата: «__» _____ 202__г. Подпись _____

