



СИГНАЛ

По месту требования

ООО «ЭЗОТ «Сигнал»

413110, РФ, Саратовская область,

г. Энгельс, ул. Дальняя, 5 «а»

ОГРН 1106449001251

ИНН 6449055824 КПП 644901001

/8453/ 75-06-17, 52-50-05

office@ezotsignal.ru

№ 04/192 от « 15 » апреля 2022г.

«Об применении регуляторов «Сигнал»

Уважаемые партнеры!

С целью унификации проектных решений, оптимизации организационных и эксплуатационных затрат, при реализации работ по проектированию, реконструкции и модернизации пунктов редуцирования газа, компания «Сигнал» рекомендует применить технические решения по оптимизации и унификации ассортиментного ряда регуляторов давления газа прямого действия для объектов газоснабжения и газопотребления с общим расходом газа не более 1000 м3/ч. Регуляторы прямого действия (беспилотные регуляторы) производства ООО «ЭЗОТ «Сигнал» типов РДНК, Venio-B, Venio-A обеспечивают стабильное поддержание выходного давления на всём диапазоне расходов газа (от условного 0 м3/ч до Q макс, в соответствии с Руководством по эксплуатации). Для оптимизации ассортимента регуляторов давления рекомендуем в качестве универсального технического решения применять регуляторы «старшего» по расходу номинала, полностью перекрывающие функционал регуляторов «младшего» номинала, без ухудшения эксплуатационных характеристик, в соответствии с Таблицей 1.

Таблица 1

Тип	Наименование регулятора давления «Сигнал»	Q _{макс} , м3/ч	Регулятор «старшего» номинала
А	Б	В	Г
РДНК	РДНК-400	300	РДНК-1000
	РДНК-400М	600	
	РДНК-1000	900	
Venio-B	Venio-B-H-3	300	Venio-B-H-9
	Venio-B-H-6	600	
	Venio-B-H-9	900	
Venio-A	Venio-A-15	15	Venio-A-35
	Venio-A-35	35	

Примечания:


- регулятор «старшего» номинала (столбец Г) может быть применен вместо любой разновидности регуляторов данного типа, перечисленных в столбце Б;

- рекомендации по оптимизации ассортимента возможно применить исключительно для регуляторов давления газа, указанных в Таблице 1 и произведенных компанией «Сигнал».

Также сообщаем, что вышеуказанные рекомендации завода-изготовителя могут применяться в качестве дополнительного обоснования технических решений в надзорных и согласующих органах.

С уважением,

Первый заместитель директора



А.М. Глыжев