

ТРЕБОВАНИЯ К ЗАКАЗУ
Электронного корректора ЕК-260
для оснащения счетчика газа.

1. Тип счетчика (нужное подчеркнуть):

Турбинный счетчик	Ротационный счетчик
СГ-16М-100, Ду 50 мм	RVG G16, Ду 50 мм
СГ-16М-250, Ду 80 мм	RVG G25, Ду 50 мм
СГ-16М-400, Ду 100 мм	RVG G40, Ду 50 мм
СГ-16М-800, Ду 150 мм	RVG G65, Ду 50 мм
СГ-16М-1000, Ду 150 мм	RVG G100, Ду 80 мм
СГ-16М-1600, Ду 200 мм	RVG G160, Ду 80 мм
СГ-16М-2500, Ду 200 мм	RVG G250, Ду 100 мм

В п.1 таблицы укажите тип счетчика СГ-16М или СГ-16МТ

В зависимости от года выпуска (до или после 2006 г) уточните форму разъема для НЧ – выхода

2. Диапазон изменения рабочих давлений (нужное подчеркнуть):

(0,08...0,2) МПа, абс.;	(0,8...2,0) кгс/см ²
(0,1...0,5) МПа, абс.;	(1,0...5,0) кгс/см ²
(0,15...0,75) МПа, абс.;	(1,5...7,5) кгс/см ²
(0,2...1,0) МПа, абс.;	(2,0...10) кгс/см ²
(0,4...2,0) МПа, абс.;	(4,0...20) кгс/см ²

3. Тип монтажа (нужное подчеркнуть):

Для монтажа непосредственно на счетчике газа;

Для удаленного монтажа на расстоянии _____ м.

Внимание! Для согласования параметров электронного корректора по пп1, 2 и 3 Вам необходимо заполнить нижеприведенную таблицу и выслать по факсу 266-91-36, 266-15-90.

Тип счетчика п.1	Диапазон давлений п.2	Тип монтажа п.3

ПОСТАВЩИК

ПОКУПАТЕЛЬ

М.П.

М.П.