

**Опросный лист для заказа устройства (камеры) запуска и приема
для газопроводов**

1	Наименование Заказчика	
2	Адрес Заказчика	
3	Контактный телефон Заказчика	
4	E-mail	
5	Наименование: <ul style="list-style-type: none"> • устройство запуска • устройство приема 	
6	Условный диаметр трубопровода, на который устанавливается камера	
7	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	
8	Расчетное давление камеры, МПа	
9	Комплектность (нужное отметить): <ul style="list-style-type: none"> • камера • площадки обслуживания • устройство запасовки (для камеры запуска) • устройство извлечения (для камеры приема) • кран консольный 	
10	Расположение патрубков входа (выхода) газа (правое/левое), если смотреть по направлению потока газа	
11	Характеристики района эксплуатации устройства: <ul style="list-style-type: none"> • сейсмичность (балл) • абсолютная минимальная температура воздуха, °С 	
12	Наружный диаметр, толщина стенки и марка металла трубопровода, присоединяемого к камере	
13	Наружный диаметр, толщина стенки и марка металла трубопровода, присоединяемого к патрубкам подвода (отвода) газа	
14	Наименование и состав среды, транспортируемой по трубопроводу	
15	Характеристики среды, транспортируемой по трубопроводу (класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76, группа взрывоопасности по ГОСТ 12.1.011-78)	
16	Прочие требования	

(должность)

(фамилия)

(подпись)