

Газовая рампа

Горелки ДКМ комплектуются блоками газовой автоматики и безопасности производства АМАКС (Россия), ТЕКОН (Россия) или СП «Термобрест» (Беларусь).

Производитель газовой линии выбирается, исходя из доступности на рынке комплектующих или предпочтений заказчика, которые должны быть отображены в техническом задании (проекте).

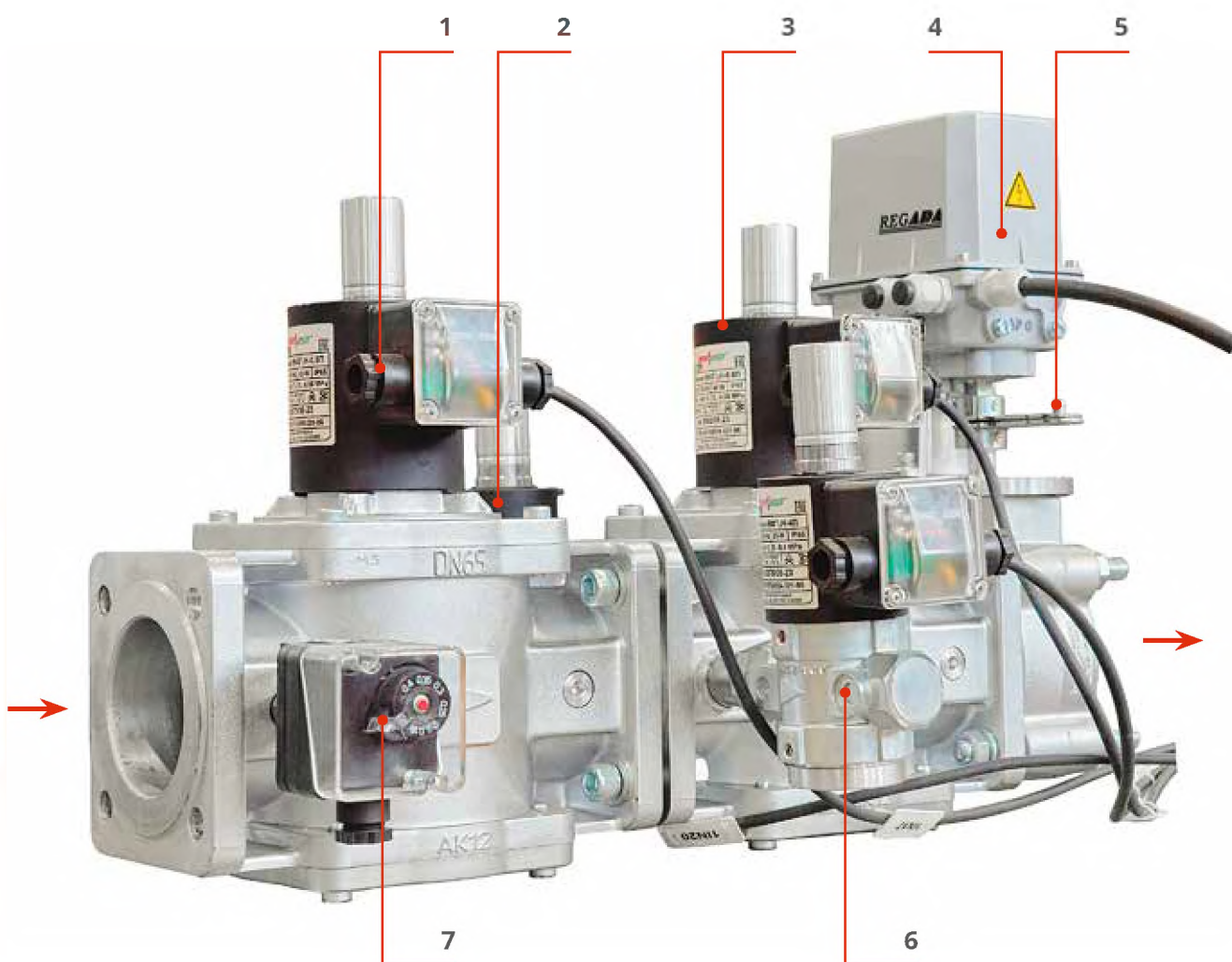
В стандартном исполнении газовая рампа включает в себя:

- клапан электромагнитный отсечной (ПЗК1);
- клапан свечи безопасности;
- клапан электромагнитный отсечной (ПЗК2);
- электропривод дроссельной заслонки;
- дроссельная заслонка с указателем положения;

- клапан запальника;
- датчик-реле давления на входе в рампу.

Также необходимым оборудованием на газовой линии являются:

- газовый фильтр с индикатором перепада давления;
- аналоговый датчик давления (контроль положения дроссельной заслонки);
- клапан проверки контроля плотности (для ДУ100 и больше);
- продувочный клапан (размещается согласно проекту).



1. Клапан электромагнитный отсечной (ПЗК1)
2. Клапан свечи безопасности
3. Клапан электромагнитный отсечной (ПЗК2)
4. Электропривод дроссельной заслонки

5. Дроссельная заслонка с указателем положения
6. Клапан запальника
7. Датчик-реле давления на входе в рампу