

## ДЖЕТ-сделано в России

**РАМПА ПЕРЕПУСКНАЯ** - это единая система, состоящая из: коллекторов рамповых, змеевиков-компенсаторов, запорных клапанов и редукторов, объединяющая 2 и более газовых баллонов.

Рампы предназначены для непрерывного централизованного снабжения потребителей техническими газами с заданным давлением и с необходимым расходом. Рампы бывают пристенные (панельного исполнения) и шкафные (шкафного исполнения).

Рампы применяются в лечебных учреждениях, промышленности и домашнем хозяйстве.



### **Преимущества использования перепускных рамп по сравнению с использованием отдельных баллонов:**

- ▶ обеспечивают удобную и безопасную работу с баллонными газами, повышают производительность труда;
- ▶ поддерживается постоянное давление газа во всей магистрали;
- ▶ каждый газовый баллон подключается к рампе через вентиль, что позволяет использовать в работе все баллоны рампы одновременно или по отдельности.
- ▶ бесперебойное снабжение, благодаря возможности смены баллонов без остановки подачи газа.

*\*На нашем сайте в разделе «Рампы перепускные» представлено 57 наиболее распространенных рамп. Здесь же вы сможете заказать индивидуальную рампу заполнив «Опросный лист».*

Предприятие ЗАО ПО «Джет» производит газосварочное оборудование более 20 лет (резак, горелки, редукторы, посты газоразборные, рампы, арматуру для моноблоков и т.д.).

Мы работаем с предприятиями по всей России и за ее пределами.

Многолетний опыт работы предприятия гарантирует качество и надежность нашей продукции.

С полным перечнем нашей продукции и с ценами вы можете ознакомиться на нашем сайте [www.promjet.ru](http://www.promjet.ru).

По всем вопросам Ваши специалисты могут обращаться к **Бармину Игорю Анатольевичу**  
тел.: (3412) 601-535, 601-527 (доб. 2601), e-mail: [barmin.i.a@svarkajet.ru](mailto:barmin.i.a@svarkajet.ru)