



**Клапан обратный**  
**ПАСПОРТ**  
**ДЖЕТ 393 00 00 00-10 ПС**

Ижевск

## 1 Назначение

1.1 Клапан обратный предназначен для установки в газовые сети кислорода, сжатого воздуха, азота, закиси азота и углекислоты. Использование клапана для иных газов согласовывается с производителем. Корпусные детали клапана выполнены из нержавеющей стали.

1.2 Интервал температур от -30 до +50°C.

## 2 Основные технические данные

2.1 Диаметр номинальный DN, мм	6
2.2 Номинальное давление PN, МПа ( кгс/см <sup>2</sup> )	20 (200)
2.3 Давление открытия клапана , МПа ( кгс/см <sup>2</sup> )	0,03...0,05 (0,3...0,5)
2.4 Наибольший расход газа, л/мин	40
2.5 Габаритные размеры мм,	Ø28x60
2.6 Масса кг, не более	0,16
2.7 Присоединительные размеры:	
корпус клапана - вход – 1/4" NPT(внутренняя) (аналог K1/4" ГОСТ 6111-52)	
переходник - выход- 1/4" NPT(наружная) (аналог K1/4" ГОСТ 6111-52)	

## 3 Комплектность

Клапан в сборе со штуцером	1 шт.
Паспорт ДЖЕТ 393 00 00 00-10 ПС	1 шт.

## 4 Устройство и принцип работы

4.1 Внешний вид клапана представлен на рис.1.

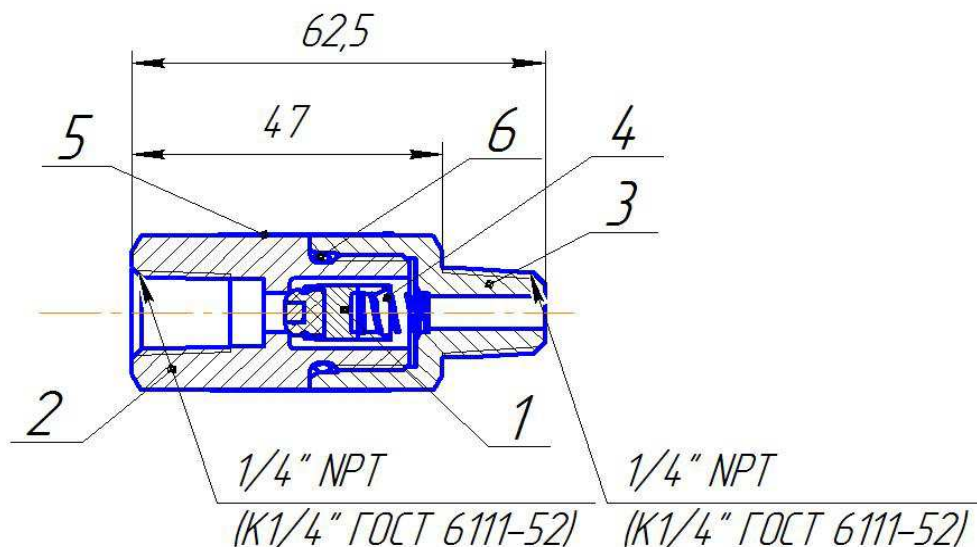


Рис.1 Клапан обратный ДЖЕТ 393 00 00 00

4.2 Клапан обратный состоит из клапана 1, корпуса 2, переходника 3, пружины 4, которая поджимает клапан к седлу корпуса. . Направление потока газа указано стрелкой на корпусе клапана.

4.3 При монтаже клапана при завинчивание следует держать ключом S24 за соответствующее место корпуса1 или переходника 2 во избежание разгерметизации клапана. Работы следует проводить при снятом давлении в сети.

4.3 При отключении клапана со стороны потока газа при наличии давления над клапаном допускается не значительное травление газа. Поэтому, в данном случае, рекомендуется закрыть вентиль за клапаном или, если отсутствует вентиль, входное отверстие глухой гайкой с уплотнительным кольцом.

## **5 Транспортирование и хранение**

5.1 Клапан транспортируется любым видом транспорта.

5.2 При транспортировании необходимо соблюдать правила перевозки грузов, действующие на транспорте данного вида.

5.3 Клапан обратный должен храниться в соответствии с группой условия хранения 2(С) ГОСТ15150 в районах с умеренным и холодным климатом.

## **6 Порядок предъявления рекламаций**

6.1 Претензии принимаются только при наличии паспорта на изделие и акта о забраковании произвольной формы, составленном при участии представителя предприятия и ответственного за эксплуатацию. В акте должны быть указаны: обозначение изделия, дата продажи, дата обнаружения дефекта, а также обстоятельства, при которых обнаружен дефект и его внешнее проявление. При несоблюдении указанного порядка рекламация не рассматривается.

6.2 Ущерб не возмещается в случае потери или умышленной поломки изделия.

6.3 *При использовании товара не по назначению, а также при эксплуатации его с нарушениями требований руководства по эксплуатации, внесении каких-либо изменений без согласования с предприятием-изготовителем, производитель рекламаций не принимает и претензии не рассматривает.*

## **7 Свидетельство о приёмке**

7.1 Клапан обратный ДЖЕТ 393 00 00 00-10 соответствует требованиям конструкторской документации, испытан и признан годным к эксплуатации.

7.2 Отметка о приемке:

7.3 Дата выпуска \_\_\_\_\_

## **8 Гарантии производителя**

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие клапана требованиям технических условий при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

8.2 Изготовитель гарантирует нормальную работу клапана в течение 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев с даты изготовления.

### **ЗАО ПО «ДЖЕТ»**

Адрес обособленного подразделения (почтовый адрес):

426039, УР, г. Ижевск, ул. Воткинское шоссе, 298

Телефоны: (3412) 601-535, 601-526, 601-527

E-mail: [jet@svarkajet.ru](mailto:jet@svarkajet.ru)

<http://www.promjet.ru>