

## АССОРТИМЕНТ СЕРИЙНО ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ\* ООО «ПАЙПСИСТЕМ»

*\*Указанный перечень не является исчерпывающим.  
Неуказанная продукция изготавливается по  
индивидуальным заказам (согласно  
опросным листам).*

*Условные обозначения изделий (таблица фигур) приведены согласно каталогу «Трубопроводная арматура.  
Номенклатурный каталог-справочник. В 4-х томах./Под общ.ред. Ю.Д. Логанова. 2006.»*

| Условное обозначение изделия<br>(таблица фигур)                     | DN, мм | PN, МПа     |
|---|--------|-------------|
| <b>ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ</b>                    |        |             |
| <b>ЗАДВИЖКИ</b>   |        |             |
| 2с-25-1, 2с-28-1, 2с-29-1   | 150    | 10,0        |
| 2с-25-2, 2с-28-2, 2с-29-2   | 200    | 10,0        |
| 2с-25-3, 2с-28-3, 2с-29-3   | 250    | 10,0        |
| 2с-25-4, 2с-28-4, 2с-29-4   | 300    | 10,0        |
| 2с-25-1Н, 2с-26-1, 2с-27-1  | 150    | 6,3         |
| 2с-25-2Н, 2с-26-2, 2с-27-2  | 200    | 6,3         |
| 2с-25-3Н, 2с-26-3, 2с-27-3  | 250    | 6,3         |
| 2с-25-4Н, 2с-26-4, 2с-27-4  | 300    | 6,3         |
| <b>КЛАПАНЫ</b>  |        |             |
| 588-10-0 / 589-10-0   | 10     | 37,3 / 25,0 |
| 998-20-0 / 999-20-0   | 20     | 37,3 / 25,0 |
| 1032-20-0 / 1031-20-0   | 20     | 37,3 / 25,0 |
| 720-20-0А / 720-20-0А-01  | 20     | 37,3 / 25,0 |
| 8с-2-1, 8с-2-2 (8с-3-1-1; 8с-3-1; 8с-3-2; 8с-3-3; 8с-3-4; / 8с-4-1) | 20     | 4,0 / 4,5   |
| 1055-32-0 (Э)   | 32     | 25,0        |
| 1054-40-0 (Э)   | 40     | 37,3        |
| 1053-50-0 (Э)   | 50     | 13,7        |
| 1052-65-0 (Э)   | 65     | 23,5        |
| T-1076, T-1086  | 50     | 10,0        |
| 1с-7-1, 1с-8-2, 1с-8-3  | 80     | 10,0        |
| T-1096, T-1106, T-1116  | 100    | 10,0        |
| T-1126, T-1136, T-1146  | 150    | 10,0        |
| T-336   | 50     | 10,0        |
| T-346   | 80     | 10,0        |
| T-356   | 100    | 10,0        |
| T-366   | 150    | 6,3         |
| T-296   | 20     | 6,3         |
| T-31МС-1, T-31МС-2, T-31МС-3,                                       | 50     | 6,3         |
| T-32МС-1, T-32МС-2, T-32МС-3,                                       | 80     | 6,3         |
| T-131МС   | 50     | 10,0        |
| T-132МС   | 80     | 10,0        |

| Условное обозначение изделия<br>(таблица фигур)                      | DN, мм | PN, МПа |
|--|--------|---------|
| <b>ОБЩЕПРОМЫШЛЕННАЯ ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА</b>                      |        |         |
| <b>ЗАДВИЖКИ стальные сварные</b>                                     |        |         |
| 30с42нж, 30с542нж, 30с942нж  | 150    | 1,0     |
|  | 200    | 1,0     |
|  | 250    | 1,0     |
|  | 300    | 1,0     |
| 30с46нж, 30с546нж, 30с946нж  | 350    | 0,6     |
|  | 400    | 0,6     |
|  | 500    | 0,6     |
|  | 600    | 0,6     |
| 30с47нж, 30с547нж, 30с947нж  | 700    | 0,6     |
|  | 800    | 0,4     |
|  | 1000   | 0,4     |
| 30с514нж, 30с914нж   | 1200   | 0,4     |
|  | 1400   | 0,16    |
|  | 1500   | 0,16    |
| Задвижка очковая (шиберная)<br>поворотная                            | 1600   | 0,16    |
|  | 300    | 1,0     |
|  | 400    | 0,6     |
|  | 500    | 0,6     |
|  | 600    | 0,6     |
|  | 800    | 0,4     |
| 30с6нж, 30с506нж, 30с906нж<br>(аналог 30ч6бр, 30ч906бр,<br>30ч915бр) | 1000   | 0,4     |
|  | 1200   | 0,4     |
|  | 500    | 1,0     |
| 30с530нж, 30с930нж<br>(аналог 30ч530бр, 30ч930бр)                    | 600    | 1,0     |
|  | 800    | 1,0     |
|  | 500    | 1,0     |
| 30с41нж, 30с541нж, 30с941нж  | 600    | 1,0     |
|  | 800    | 1,0     |
|  | 350    | 1,6     |
|  | 400    | 1,6     |
|  | 500    | 1,6     |
|  | 600    | 1,6     |
| 30с65нж, 30с965нж  | 800    | 1,6     |
|  | 1000   | 1,6     |
|  | 100    | 2,5     |
|  | 150    | 2,5     |
| <b>ЗАДВИЖКИ (ЗАТВОРЫ) шланговые в алюминиевом корпусе</b>            | 200    | 2,5     |
|  | 250    | 2,5     |
|  | 50     | 0,6     |
|  | 80     | 0,6     |
|  | 100    | 0,6     |
| 32а1р1   | 125    | 0,6     |
|  | 150    | 0,6     |

| Условное обозначение изделия<br>(таблица фигур)           | DN, мм | PN, МПа   |
|---|--------|-----------|
|   | 200    | 0,6       |
| <b>ЗАДВИЖКИ стальные</b>                                  |        |           |
| 31с77нж, 31нж77нж   | 15     | 16,0      |
|   | 20     | 16,0      |
|   | 25     | 16,0      |
|   | 32     | 16,0      |
|   | 40     | 16,0      |
|   | 50     | 16,0      |
| <b>КЛАПАНЫ</b>  |        |           |
| 15с65нж / 15с22нж   | 50     | 1,6 / 4,0 |
|   | 80     | 1,6 / 4,0 |
|   | 100    | 1,6 / 4,0 |
|   | 150    | 1,6 / 4,0 |
|   | 200    | 1,6 / 4,0 |
| 16с10нж / 16с13нж   | 50     | 1,6 / 4,0 |
|   | 80     | 1,6 / 4,0 |
|   | 100    | 1,6 / 4,0 |
|   | 150    | 1,6 / 4,0 |
|   | 200    | 1,6 / 4,0 |
|   | 100    | 1,6 / 4,0 |
| 15кч888р (СВМ)  | 50     | 1,6       |
| 16с84нж, 16с85нж  | 15     | 4,0       |
|   | 20     | 4,0       |
|   | 25     | 4,0       |
|   | 32     | 4,0       |
|   | 40     | 4,0       |
|   | 50     | 4,0       |
|   | 80     | 4,0       |
|   | 100    | 4,0       |
| 16ч42р  | 50     | 0,25      |
|   | 80     | 0,25      |
|   | 100    | 0,25      |
|   | 150    | 0,25      |
|   | 200    | 0,25      |
|   | 250    | 0,25      |
| Клапан обратный муфтовый,<br>штуцерный                    | 15     | 32,0      |
|   | 20     | 32,0      |
|   | 25     | 32,0      |
| <b>ЗАТВОРЫ ОБРАТНЫЕ</b>                                   |        |           |
| Быстродействующий отсечной<br>газовый затвор (клапан) КОГ | 200    | 1,2       |
|   | 250    | 1,2       |
|   | 300    | 1,2       |
|   | 400    | 1,2       |
|   | 500    | 1,2       |
|   | 600    | 1,2       |
|   | 700    | 1,2       |
| 19с70нж   | 100    | 2,5       |
|   | 150    | 2,5       |

| Условное обозначение изделия<br>(таблица фигур) | DN, мм | PN, МПа |
|---|--------|---------|
|   | 200    | 2,5     |
|   | 300    | 2,5     |
|   | 350    | 2,5     |
|   | 400    | 2,5     |
|   | 500    | 2,5     |
|   | 600    | 2,5     |
|   | 800    | 2,5     |
| 19с47нж   | 100    | 4,0     |
|   | 150    | 4,0     |
|   | 200    | 4,0     |
|   | 300    | 4,0     |
|   | 350    | 4,0     |
|   | 400    | 4,0     |
|   | 500    | 4,0     |
|   | 600    | 4,0     |
|   | 800    | 4,0     |
| 19с53нж   | 200    | 4,0     |
|   | 250    | 4,0     |
|   | 300    | 4,0     |
|   | 400    | 4,0     |
|   | 500    | 4,0     |
|   | 600    | 4,0     |
| 19с38нж   | 100    | 6,3     |
|   | 150    | 6,3     |
|   | 200    | 6,3     |
|   | 300    | 6,3     |
|   | 350    | 6,3     |
|   | 400    | 6,3     |
|   | 500    | 6,3     |
| 19ч21бр (р)                                     | 500    | 1,0     |
| <b><i>КЛАПАНЫ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ</i></b>         |        |         |
| СППК, СППКР                                     | 50     | 1,6     |
|   | 80     | 1,6     |
|   | 100    | 1,6     |
|   | 50     | 4,0     |
|   | 80     | 4,0     |
|   | 100    | 4,0     |

| Условное обозначение изделия<br>(таблица фигур) | DN, мм | PN, МПа |
|---|--------|---------|
| <b><i>КРАНЫ</i></b>                             |        |         |
| 11с17бк   | 80     | 1,0     |
| 11ч8бк  | 80     | 1,0     |
|   | 150    | 1,0     |
| 11нж76п<br>муфтовые                             | 15     | 6,3     |
|   | 20     | 6,3     |
|   | 25     | 6,3     |
|   | 32     | 6,3     |
|   | 40     | 6,3     |
|   | 50     | 6,3     |
| 10нж44п<br>муфтовые 3-х ходовые<br>(L, T порт)  | 15     | 6,3     |
|   | 20     | 6,3     |
|   | 25     | 6,3     |
|   | 32     | 6,3     |
|   | 40     | 6,3     |
| 10нж18п<br>фланцевые<br>(корпус из 2-х частей)  | 50     | 6,3     |
|   | 15     | 4,0     |
|   | 20     | 4,0     |
|   | 25     | 4,0     |
|   | 32     | 4,0     |
|   | 40     | 4,0     |
|   | 50     | 4,0     |
| 10нж21п<br>фланцевые<br>(корпус из 3-х частей)  | 80     | 4,0     |
|   | 100    | 4,0     |
|   | 15     | 4,0     |
|   | 20     | 4,0     |
|   | 25     | 4,0     |
|   | 32     | 4,0     |
|   | 40     | 4,0     |
|   | 50     | 4,0     |
| Кран шаровый<br>муфтовый, штуцерный             | 80     | 4,0     |
|   | 100    | 4,0     |
|   | 10     | 12,0    |
| <b><i>КЛАПАН РЕГУЛИРУЮЩИЙ</i></b>               | 15     | 12,0    |
|   | 20     | 12,0    |
|   | 600    | 0,1     |
|   | 800    | 0,1     |
|   | 1000   | 0,1     |
|   | 1200   | 0,1     |
|   | 1400   | 0,1     |
| 12с-8-...                                       | 1600   | 0,1     |
|   | 100    | 0,25    |
|   | 150    | 0,25    |
|   | 200    | 0,25    |
|   | 250    | 0,25    |
|   | 300    | 0,25    |
| Клапан дроссельный<br>тип ДХ                    | 350    | 0,1     |

| <b>Условное обозначение изделия<br/>(таблица фигур)</b> | <b>DN, мм</b> | <b>PN, МПа</b> |
|---|---------------|----------------|
|   | 400           | 0,1            |
|   | 500           | 0,1            |
|   | 600           | 0,1            |
| <b><i>ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ</i></b>                          |               |                |
| 32с310р, 32с510р, 32с910р                               | 300           | 1,0            |
|   | 400           | 1,0            |
|   | 500           | 1,0            |
|   | 600           | 1,0            |
|   | 800           | 1,0            |
| <b><i>ФИЛЬТРЫ</i></b>                                   |               |                |
| Фильтр (грязевик)                                       | 250           | 1,0 / 1,6      |
|   | 300           | 1,0 / 1,6      |
|   | 400           | 1,0 / 1,6      |
|   | 500           | 1,0 / 1,6      |
|   | 600           | 1,0 / 1,6      |