



# Клапан предохранительный гидравлический КШГ

## Технические характеристики



### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

## Клапан предохранительный гидравлический КПП



**ТУ 3689-007-01719561-2016**

**Назначение:** клапан предохранительный гидравлический КПП предназначен для защиты резервуаров для хранения нефти и нефтепродуктов от разрушения при сверхдопустимом повышении давления в резервуаре.

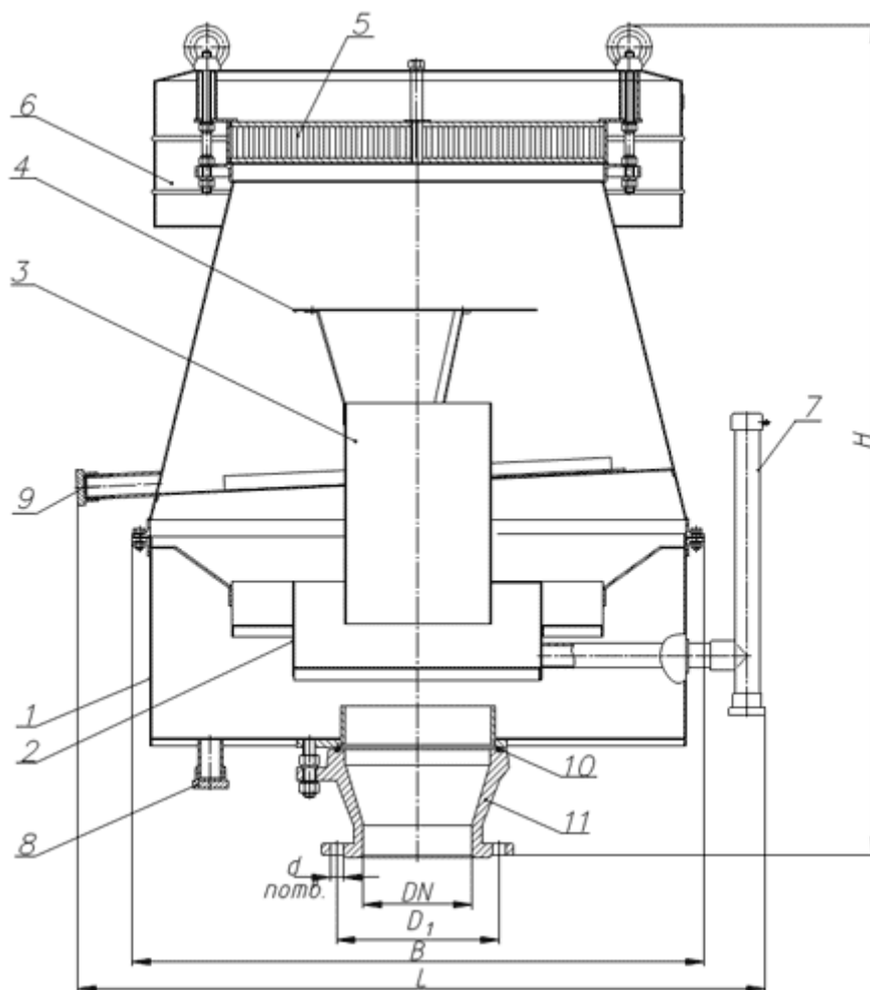
**Описание:** клапаны КПП устанавливаются на монтажный патрубок на крыше резервуара через присоединительный фланец переходника. Клапаны выполнены в искробезопасном исполнении. По устойчивости к воздействию климатических факторов внешней среды клапаны изготавливаются в исполнении У категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69. КПП имеет всю необходимую документацию и соответствующую сертификацию.

Предлагаем следующие наименования клапана: **КПП-100, КПП-150, КПП-200, КПП-250, КПП-350.**

По желанию вы можете заказать к клапану дополнительное оборудование:

- прокладку и крепеж;
- ответные фланцы;
- монтажный патрубок.

**Чертеж КПП:**



- 1 – корпус с присоединительным фланцем;
- 2 – чашка;
- 3 – обойма с патрубком;
- 4 – экран;
- 5 – огневой предохранитель;
- 6 – крышка;
- 7 – трубка слива (налива);
- 8, 9 – сливные отверстия;
- 10 – прокладка;
- 11 – переходной фланец на необходимый условный проход

**Технические характеристики КПГ:**

Наименование параметров	КПГ-100	КПГ-150	КПГ-200	КПГ-250	КПГ-350

Условный проход DN		100	150	200	250	350
Давление срабатывания, Па (мм вод. ст.), не более		1961 (2000)	1961 (2000)	1961 (2000)	1961 (2000)	1961 (2000)
Вакуум срабатывания, Па (мм вод. ст.)		392 (40)	392 (40)	392 (40)	392 (40)	392 (40)
Пропускная способность (по воздуху), м <sup>3</sup> /ч, не менее		200	500	900	1500	2700
Объем заливаемой жидкости гидрозатвора, л, не более		15	15	15	22	46,5
Габаритные размеры, мм, не более:	длина L	764	962	962	1045	1180
	диаметр B	600	793	793	905	1030
	высота H	945	1156	1156	1278	1510
Присоединительные размеры, мм	D	205	260	315	370	485
	D1	170	225	280	335	445
	d	18	18	18	18	22

	п, шт	4	8	8	12	12
Масса, кг, не более		79	86	87	93	150



### **По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

**сайт: [www.avrora.nt-rt.ru](http://www.avrora.nt-rt.ru) || эл. почта: [avr@nt-rt.ru](mailto:avr@nt-rt.ru)**