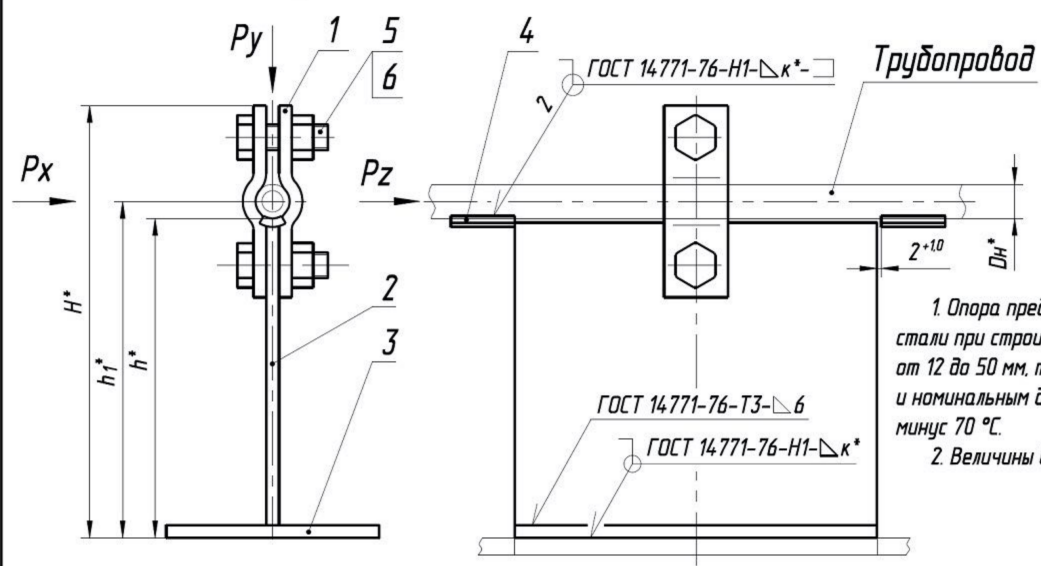
## 411P.14.44.00.000CB



## Техническая характеристика

1. Опора предназначена для крепления труб из углеродистой и низколегированной стали при строительстве технологических трубопроводов с наружным диаметром от 12 до 50 мм, транспортирующих вещества с температурой от минус 70 до 450 °С и номинальным давлением PN до 25 МПа при температуре окружающей среды до минус 70 °С.

2. Величины допускаемых нагрузок указаны в таблице.

	Наружный диомета	Наружный Допускаемые нагрузки, к Виаметр		зки, кН	Масса,
Обозначение	трубопро-	Вертикальная	Осевая	Pz npu	KZ,
	вода Дн, мм	Ру	Px=Pz	Px=0,5Pz	не более
TΠP.14.44.00.000	1216				2,36
-01	1721				2,37
-02	2227	2	1,5	7	2,40
-03	2834	<b>2</b>	ر,۱	3	2,46
-04	<i>3542</i>				2,63
-05	<i>4550</i>			g	2,67

Опопо неподвижноя для	Лит.	Масса	Масштай	
Опора неподвижная для трубопроводов малых диаметров Сборочный чертеж		См. табл.	-	
Сборочный чертеж	Лист	Листо	Листов 1	