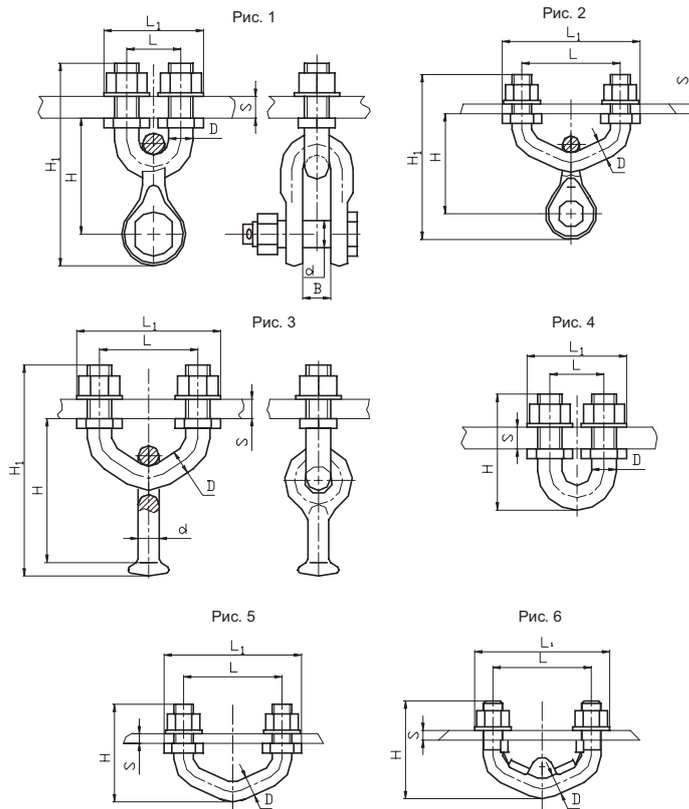
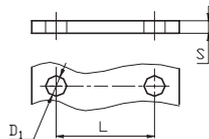


Узлы крепления типа КГП



Привязочные размеры узлов крепления типа КГП



Назначение

Для крепления с подвижностью в двух взаимно перпендикулярных плоскостях поддерживающих подвесок проводов и креплений молниезащитного троса к металлическим траверсам опор.

Узлы крепления изготавливаются по требованиям
ТУ 3449-047-84716711-2010.

Обозначение	Рис.	Размеры, мм								Масса, кг	Разрушающая нагрузка Р, кН (т.с), не менее	
		D	D ₁	d	H	H ₁	L	L ₁	S			
									min			max
КГП-4-1	2	16	17,0	14	77	126	80	112	6	8	0,64	40(4)
КГП-4-2	3	16		11,9	87	128	80	112	6	8	0,56	40(4)
КГП-7-1	2	16		16	82	135	80	112	6	8	0,8	70(7)
КГП-7-2Б	3	20		17	115,5	173	80	117	12	16	1,12	70(7)
КГП-7-2В	3	16		17	96	141,4	80	112	6	8	0,7	70(7)
КГП-7-3	5	16		—	80	—	80	112	6	8	0,44	70(7)
КГП-7-3А* ²	6	16		—	80	—	80	112	6	8	0,46	70(7)
КГП-12-1	2	20	21,5	22	104	174	80	117	12	16	1,72	120(12)
КГП-16-1	2	24	25,0	25	108	183	100	144	12	16	2,43	160(16)
КГП-16-2	2	20	21,5	25	109	179	80	117	12	16	2,03	160(16)
КГП-16-3	5	20		—	103	—	80	177	12	16	0,81	160(16)
КГП-16-3А* ²	6	20		—	103	—	80	117	12	16	0,83	160(16)
КГП-21-1	2	27	28,0	28	113	194	100	150	12	16	3,56	210(21)
КГП-21-2	2	24	25,0	28	113	193	80	144	12	16	3,0	210(21)
КГП-21-3	5	24		—	111	—	100	144	12	16	1,22	210(21)
КГПУ-21-3	5	24		—	190	—	100	144	12	65	1,81	210(21)
КГП-21-3А* ²	6	24		25,0	—	111	—	100	144	12	16	1,42
КГП-30-1	2	27	28,0	36	138	224,5	100	150	12	16	4,7	300(30)
КГП-9/12-2С	1	20	21,0	22	95	166	44	81	12	19	1,65	90(9)* ¹
КГП-9/12-3	4	20		—	95	—	44	81	12	18	0,70	120(12)* ¹

* для крепления натяжных изолирующих подвесок

*¹ для крепления поддерживающих изолирующих подвесок

*² для районов с повышенными ветровыми нагрузками (отклонения подвески поперек линии до 60 градусов)