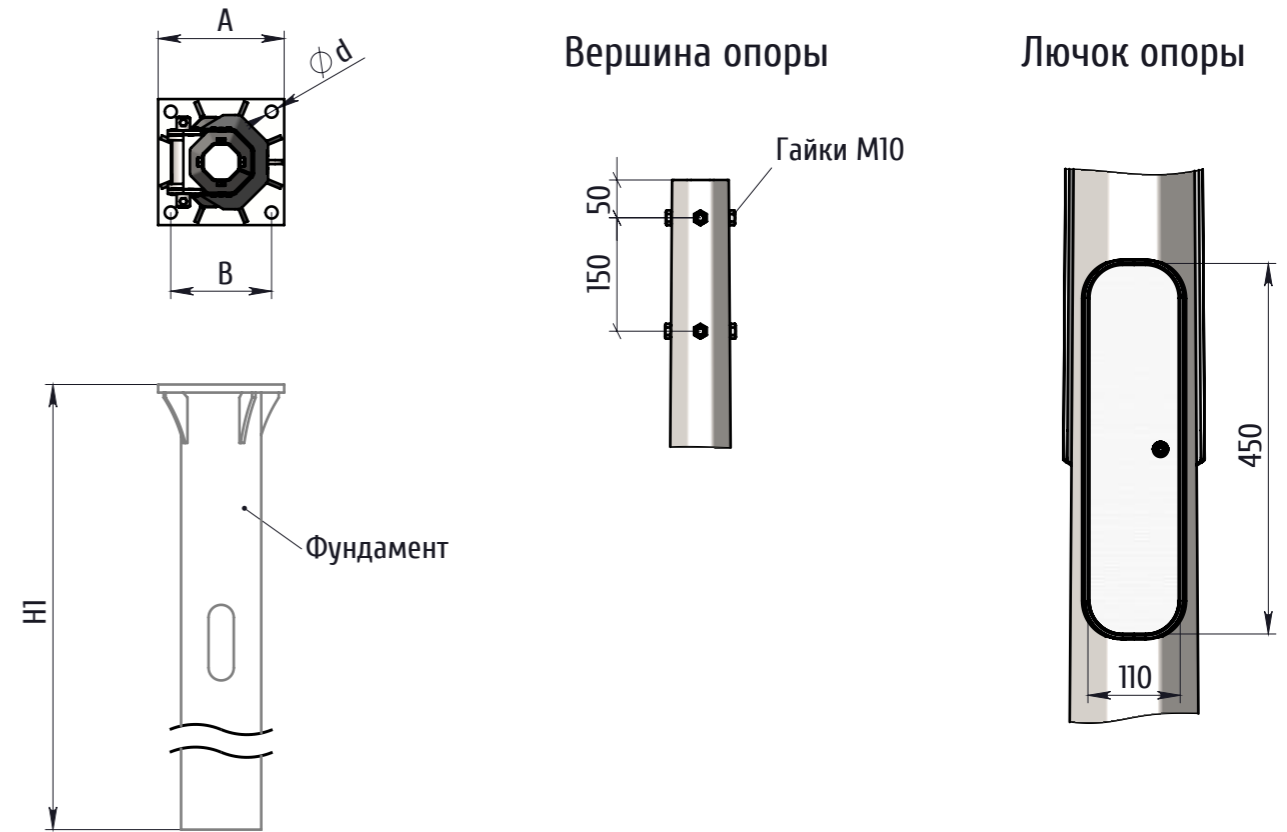
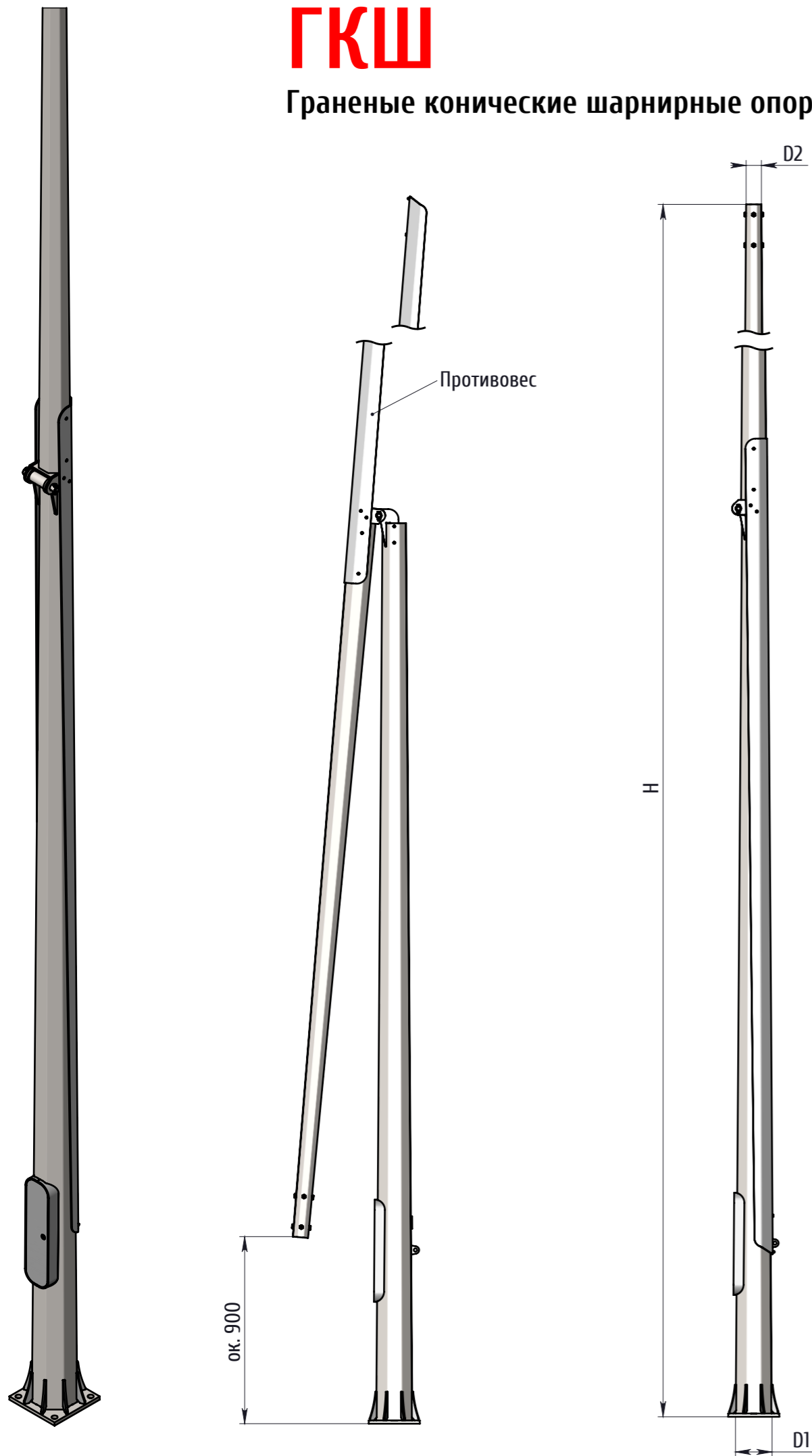


ГКШ

Граненые конические шарнирные опоры



Обозначения при заказе:

ГКШ-Х

Высота, м

Пример: ГКШ-8 - опора высотой 8 м. Окраска (тип покрытия и цвет) оговаривается отдельно.

Примечания:

1. Обслуживание опор производится без использования подъемников и прочей техники.
2. Опоры снабжены защитой от несанкционированного складывания.
3. Масса противовеса подбирается исходя из массы устанавливаемого на опоре оборудования.
4. В таблице указаны ориентировочные массы опор.
5. Опоры горячеоцинкованные. По желанию могут быть окрашены.

Наименование	Высота Н, м	Диаметр нижний D1, мм	Диаметр верхний D2, мм	Размер фланца А, мм	Межцентровое расстояние В, мм	Количество болтов х диаметр d, мм	Глубина фундамента Н1, м	Масса*, кг	Тип фундамента
ГКШ-6	6	148	75	250	200	4 x M20	1,5	99	ФТ-4x20-200-1,5
ГКШ-8	8	177	75	250	200	4 x M20	2	163	ФТ-4x20-200-2,0
ГКШ-10	10	215	80	320	250	4 x M24	2,5	211	ФТ-4x24-250-2,5
ГКШ-12	12	247	85	320	250	4 x M24	2,5	376	ФТ-4x24-250-2,5
ГКШ-14	14	280	90	380	300	4 x M30	3	524	ФТ-4x30-300-3,0

* - Массы опор указаны ориентировочно и могут изменяться из-за изменения массы противовеса.

1. Данный материал служит исключительно для информационных целей и не может использоваться в качестве проектной документации.
2. Указанные размеры и массы изделий могут меняться в пределах технологических погрешностей.
3. Разработчик оставляет за собой право вносить изменения, не ухудшающие качество и потребительские свойства изделий.
4. По всем вопросам просьба связываться с разработчиком, ООО "Абакус Инжиниринг".