

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Люки чугунные тяжелые смотровых колодцев для общегородских авто дорог и дорог с интенсивным движением.					Люки чугунные легкие смотровых колодцев для зон зеленых насаждений, пешеходных зон.					Люки чугунные кабельных колодцев телефонной канализации для общегородских авто дорог	
Наименование	Тип «Т» (3/У)	Тип «Т»	Тип «Т»	Тип «ТМР»	Тип Л	Тип Л (3/У)	Тип ЛУ	Тип С	Тип С (3/У)	ГТС	
	(С -250) 2-60 с 3/У ГОСТ 3634-2019	4-х ушковый (С-250) -1-60 ГОСТ 3634-2019	(С -250) 1-60 (ГОСТ 3634-2019)	(С -250)1-60 / 2-60 с 3/У(ГОСТ 3634-2019)	«А15» 1-60 ГОСТ 3634-2019	«А15» 2-60 с 3/У ГОСТ 3634-2019	«А30» 1-60 ГОСТ 3634-2019	«В-125» 1-60 ГОСТ 3634-2019	«В-125» 2-60 с 3/У ГОСТ 3634-2019	Тип «Т» (ГОСТ 8591-76)	Тип «Л» (ГОСТ 8591-76)
	(К, В, Д, ТС)	(К)	(К,В,Д,ТС,Г,КК)	(К,В,Д,ТС)	(К,В,Д,ТС,ТСОД)	(К,В,Д,ТС)	(К)	(К,В,Д,ТС)	(К)		
Габаритные размеры, мм.	Ø 840*100	Ø 840*100	Ø 840*100	Ø 840*110	Ø 740*60	Ø 740*60	Ø 740*60	Ø 760*90	Ø 760*90	Ø 850*110	Ø 780*75
Размер проема/диаметр крышки мм.	Ø 600/648	Ø 600/648	Ø 600/648	Ø 600/648	600/621	600/621	600/621	600/621	600/621	Ø 600/686	Ø 600/ 667
Номинальная нагрузка, тн.	25(250)	25(250)	25(250)	25(250)	1,5 (15)	1,5 (15)	3 (30)	12,5(125)	12,5(125)	10,2 (10,2)	6,8(68)
Масса, кг.	98	98	98	125	58	58	62	65	65	145	85
Цена, руб. с НДС	10 750 Р	10 370 Р	10 120 Р	12020 Р / 13280 Р	6 960 Р	8 600 Р	7 340 Р	8 600 Р	9 360 Р	13660 Р+ сталь крышка 1265 Р	9740 Р+ сталь крышка 1265 Р
Дождеприемники чугунные колодцев для общегородских автомобильных дорог и дорог с интенсивным движением.											
Наименование	Прямоугольный Дождеприемник магистральный (малый)	Прямоугольный Большой дождеприемник (Торцевое прилегание)	Прямоугольный большой дождеприемник	Круглый большой дождеприемник ДБ2 (В125) ДК	Магистральный дождеприемник ДМ2 (С250)	Ковера газовые: большие / малые	Запорное устройство чугунного люка (ДКЛ)	Решетка чугунная (Снежинка)	Решетка для водоотводных каналов	Чугунная Напольная шестигранная плитка ПШ-220	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ГОСТ 8850-80
	ДМ-2 31x49 (ГОСТ 3634-2019)	«ДБ1» 1-78*36 (ГОСТ 3634-2019)	«ДБ2» 2-78*36 (ГОСТ 3634-2019)	«ДБ2» (В125) 1-60 (ДК) (ГОСТ 3634-2019)	«ДМ2» (С250) 1-60 (ГОСТ 3634-2019)	390/235 (ГОСТ 3634-2019) (ГОСТ 3634-2019) (ГОСТ 3634-2019) (ГОСТ 3634-2019) (ГОСТ 3634-2019)	ККЧ1, ККЧ-2, ККЧ-3, ККЧ-4, ККЧ6
Габаритные размеры, мм.	649*426*90	910*540*100	950*495*100	Ø 840*100	Ø 840*100	25/15	280*280*24	330*280*40	220*190*50
Размер проема/диаметр крышки мм.	507*331*40 проем 307*485	810*395*45	815*395*45	Ø 600/639	Ø 600/639
Номинальная нагрузка, тн.	25 (250)	12,5 (125)	12,5 (125)	15 (150)	25 (250)	37 (370)	25(250)	0,2 (20)
Масса, кг.	58	110	110	98	110	35/15	13,5	5,5	10	1,5	0,83; 1,45; 2,5; 3,5, 5.
Цена, руб. с НДС	9 360 Р	12 650 Р	13 280 Р	12 400 Р	13 000 Р	7590 Р / 3800 Р	3 800 Р	1 890 Р	2 280 Р	790 Р	ККЧ1-210 Р, ККЧ2-356 Р, ККЧ3-494 Р, ККЧ4- 634 Р, ККЧ6-1076 Р.

По желанию заказчика в условное обозначение люка может вводиться обозначение инженерных сетей для которых предназначен люк.

В – водопровод; Г – гидрант; К – бытовая и производственная канализация; КК – кабельная канализация; ТСОД – технические средства обеспечения движения; Д – дождевая канализация; ТС – тепловая сеть; МГ – магистральный газ;; ГТС – городская телефонная сеть.

