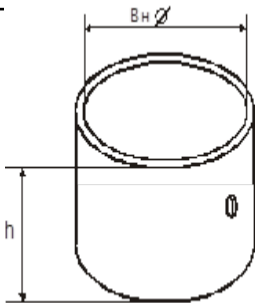


**КСЗЗ ПРЕДСТАВЛЯЕТ
ПРАЙС-ЛИСТ НА 2024
Г. ВЛАДИМИР**

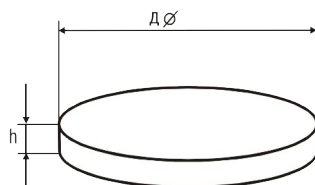
ТЕЛ. **8-920-904-2-888**
8 (4922) 220-900

E-MAIL: **KOLODEC - 33@MAILRU**
САЙТ: **КСЗЗ.РФ**

ОХАПКИН ДМИТРИЙ ОЛЕГОВИЧ

КОЛЬЦА Ж/Б ДЛЯ КОЛОДЦА		Цена
		
Кольцо колодезное КС замок 20-9	ВнØ=2м. h=90 см	7000
Кольцо доборное КС замок 20-6	ВнØ=2м. h=60 см	6400
Кольцо колодезное КС 20-9 замок с дном	ВнØ=2м. h=90 см	13000
Кольцо колодезное КС замок 15-9	ВнØ=1,5м. h=90 см	4200
Кольцо колодезное КС15-9 замок с дном	ВнØ=1,5м. h=90 см	7300
Кольцо доборное КС замок 15-6	ВнØ=1,5м. h=60 см	3600
Кольцо колодезное КС 15-6 замок с дном	ВнØ=1,5м. h=90 см	6000
Кольцо колодезное КС замок 10-9	ВнØ=1м. h=90 см	2300
Кольцо колодезное КС 10-9 замок с дном	ВнØ=1м. h=90 см	4000
Кольцо доборное КС замок 10-6	ВнØ=1м. h=60 см	2100
Кольцо доборное КС замок 10-3	ВнØ=1м. h=30 см	1800
Кольцо колодезное КС замок 8-9	ВнØ=80см. h=90 см	2100
Кольцо колодезное КС замок 7-9	ВнØ=70см. h=90 см	2000
Кольцо доборное КС замок 7-6	ВнØ=70см. h=50 см	1650
Кольцо доборное КС замок 7-3	ВнØ=70см. h=30 см	1300

КРЫШКИ КОЛОДЦЕВ



Крышка кол. ПП 10-1	ДØ=1м.ВнØ=70см.h=12 см	2000
Крышка кол. ПП 10-2	ДØ=1м.ВнØ=70см.h=15 см	2500
Крышка кол. ППл 10-1	ДØ=1,2 м. ВнØ=70см.h=12 см	2850
Крышка кол. ПП 15-1	ДØ=1,5м.ВнØ=70см.h=15 см	3200
Крышка кол. ПП 15-2	ДØ=1,5м.ВнØ=70см.h=18 см	4000
Крышка кол. ПП 20-1	ДØ=2 м. ВнØ=70см.h=20 см	6200
Крышка кол. ППл 20-1	ДØ=2 м. ВнØ=70см.h=25 см	7000
Крышка кол. ППл 15-1	ДØ=86см.ВнØ=70см.h=12 см	4600

ДНИЩА КОЛОДЦЕВ

Плита днища ПН 10-1	ДØ=1м. h=12 см	2200
Плита днища ПН 15-1	ДØ=1,5м. h=15 см	3500
Плита днища ПН 20-1	ДØ=2м. h=20 см	6500

ЛЮКИ

Люк полимерно-песчаный, тип Л, высокий, 3т, черн., зел.	1800
Люк полимерно-песчаный, тип Л, низкий, 3т, черн., зел.	1500
Люк полимерно-песчаный, тип ЛМ, низкий, 1,5т, черн., зел.	1200
Люк полимерно-песчаный декоративный, тип ЛД, низкий, черн.	1000
Люк полимерно-песчаный, тип С, высокий, 6т, черн.	2200
Конус- люк для колодца, наружный диаметр 1070мм, черн.	2500
Люк чугунный, 10т	11000
Люк чугунный, 12т	12500

