

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34 -06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

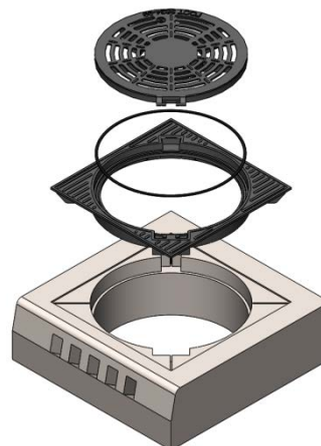
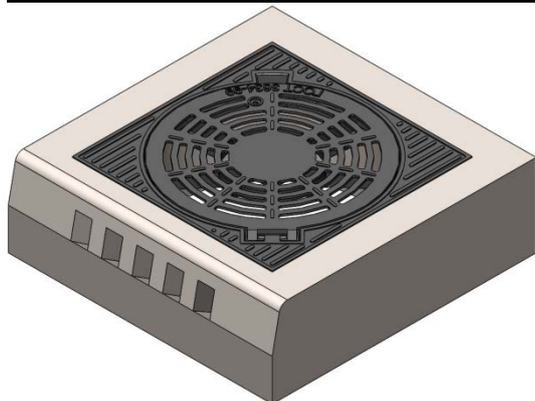
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98 -35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<http://tsk-gk.nt-rt.ru> || [tkd@nt-rt.ru](mailto:tkd@nt-rt.ru)

## Дождеприемник бордюрный ВЧШГ С250 и D400



Канализационные чугунные дождеприемники - это многофункциональные конструкционные элементы, совмещающие в себе дождеприемник и бордюр, органично скомпонованные на бетонном основании. Бордюрный дождеприемник способен эффективно решать несколько задач, способствуя сбору дождевых вод и обеспечивая защиту колодца от несанкционированного проникновения.

### **Особенности**

Дождеприемник круглый чугунный модификаций С250 и D400 доступен к заказу в следующих исполнениях:

Тип Т. Тяжелые модели.

Тип ТМ. Тяжелые магистральные варианты.

Мы предлагаем купить дождеприемник бордюрный, обладающий впечатляющими эксплуатационными характеристиками и непревзойденным качеством. Все изделия изготовлены в фабричных условиях из первоклассного сырья с применением инновационных технологий. Они снабжены заводской гарантией и сертификатами соответствия. Это замечательная замена классическим сливным колодцам на тротуарах и дорогах общего пользования.

### **Основные преимущества**

Не разрывает дорожное покрытие;

Экономит средства благодаря совмещению элементов в одном;

Упрощает доступ к колодцу ливневой канализации;

Сокращает срок монтажа за счет подготовленного на заводе бетонного основания, что позволяет осуществить быструю установку на бетонный колодец.

Съемная дождеприемная решетка.

Форма корпуса: квадратный на шарнире.

Запас прочности: на 30% больше нормативной. Критическая нагрузка согласно D400.

Корпус люка: высокопрочный чугун с шаровидным графитом (ВЧШГ 40)

Крышка люка: высокопрочный чугун с шаровидным графитом (ВЧШГ 40).

Гарантийный срок эксплуатации: 10 лет.

Количество на паллете: 10-12 шт.

Минимальное количество заказа: от одной штуки.

Нормативные требования: люки соответствуют ГОСТ 3634-99 и EN124.

### **Дополнительные характеристики:**

Эластичная прокладка: EPDM, «Т»-образная, запрессованная в крышку дождеприемника, устойчива к агрессивной среде.

Эластичная прокладка обеспечивает бесшумность при наезде автомобиля и дополнительную амортизирующую функцию.

Посадочные места корпуса и крышки: литые.

Вандала защищённость: стопорный фиксатор являющийся частью крышки дождеприемника.  
Защита от выбивания крышки из корпуса под колесом автомобиля: одноточечное пружинное запорное устройство - монолитно отлитый с крышкой и с корпусом дополнительный элемент. Замок фиксации пружины стопорит открытие пружины. Для снятия стопора необходим ключ.  
Такое запорное устройство - надежный и эффективный механизм, который гарантированно обеспечит безопасность движения на дорогах.  
Отверстие для проверки загазованности колодца.  
Антикоррозионное битумное покрытие.  
Логотип: по эскизу заказчика на крышку может быть нанесен логотип любой сложности.

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34 -06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-81  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98 -35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93