

# НАСТИЛЕКС



## КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ ТОРГОВОЙ МАРКИ ЛИТЛИДЕР

---

ЛЮКИ  
И ДОЖДЕПРИЕМНИКИ  
КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ  
ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОГО  
ЧУГУНА ВЧШГ-50



## СОДЕРЖАНИЕ

- 3 О компании
- 4 Схема - классы нагрузки
- 5 Индивидуализация вставок
- Люки из высокопрочного чугуна**
- 6 **Маркировка крышек люков**
- 7 Люк чугунный средний тип С (В125)-2-60
- 8 Люк чугунный квадратный тип «Арбат» Т (С250)-2-8-60
- 9 Квадратный люк ОУЭ-КВ-600 (С250)
- 10 Люк чугунный тяжелый тип Т (С250)-2-60
- 11 Люк чугунный плавающий тяжелый тип Т (С250)-2-9-60
- 12 Люк чугунный плавающий тяжелый тип Т (С250)-2-9-60 с ремонтной вставкой
- 13 Люк чугунный тяжелый магистральный тип ТМ(Д400)-2-7-60
- 14 Люк чугунный плавающий тяжелый магистральный тип ТМ (Д400)-2-7-9-60, Н-140
- 15 Люк чугунный плавающий тяжелый магистральный тип ТМ (Д400)-2-7-9-60 с ремонтной вставкой, Н-140
- 16 Люк чугунный плавающий тяжелый магистральный тип ТМ (Д400)-2-7-9-60, Н-200
- 17 Люк чугунный плавающий тяжелый магистральный тип ТМ (Д400)-2-7-9-60 с ремонтной вставкой, Н-200
- Дождеприемники из высокопрочного чугуна**
- 18 **Маркировка решеток дождеприемников**
- 19 Дождеприемник чугунный тип ДБ1 (В125)-1-13-60
- 20 Дождеприемник чугунный магистральный тип ДМ1 (С250)-1-13-60
- 21 Дождеприемник чугунный магистральный плавающий тип ДМ1 (С250)-1-12-13-60, Н-140
- 22 Дождеприемник чугунный плавающий магистральный тип ДМ 1(С250)-1-12-13-60, с ремонтной вставкой
- 23 Дождеприемник чугунный усиленный тип ДУ1 (Д400)-1-13-60
- 24 Дождеприемник чугунный плавающий усиленный тип ДУ1 (Д400)-1-12-13-60
- 25 Дождеприемник чугунный плавающий усиленный тип ДУ1 (Д400)-1-12-13-60, с ремонтной вставкой

## О КОМПАНИИ

Компания «ЛИТЛИДЕР» специализируется на производстве и реализации изделий из высокопрочного и серого чугуна. Это сертифицированная продукция, рассчитанная на длительный период эксплуатации.

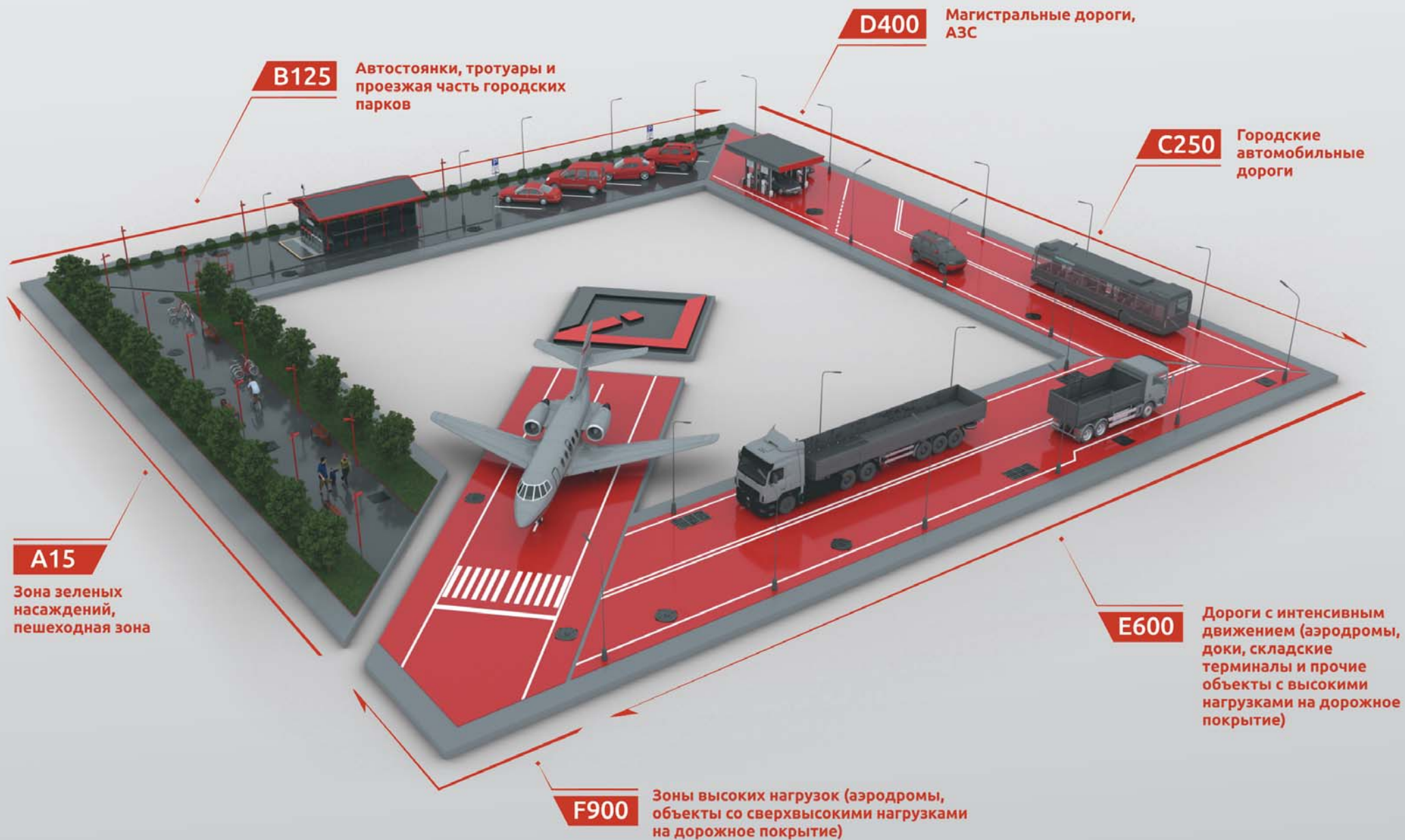
Компания производит продукцию, требующуюся в сфере гражданского, транспортного, гидротехнического строительства, землеустроительных работ и благоустройства территорий.

География поставок наших изделий охватывает **Россию, Республику Беларусь, Казахстан, Узбекистан, Турцию** и география поставок будет только увеличиваться. Изделия доказали надежность, прочность и удобство эксплуатации. Предприятие сотрудничает с организациями, занимающимися дорожным строительством, обустройством жилищно-коммунального фонда и другими.



## ВЫСОКОПРОЧНЫЙ ЧУГУН МАРКИ ВЧ-50

ПРОЧНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СРАВНИМЫ С ПРОЧНОСТЬЮ СТАЛИ, УДАРСТОЙКИЙ, УСТОЙЧИВ К ЦИКЛИЧЕСКИМ НАГРУЗКАМ, ВОЗМОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, КОРРОЗИОННОСТОЙКИЙ.

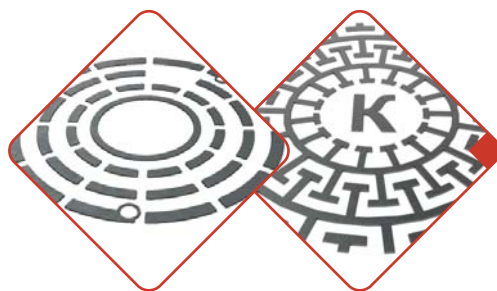


## Индивидуализация вставок



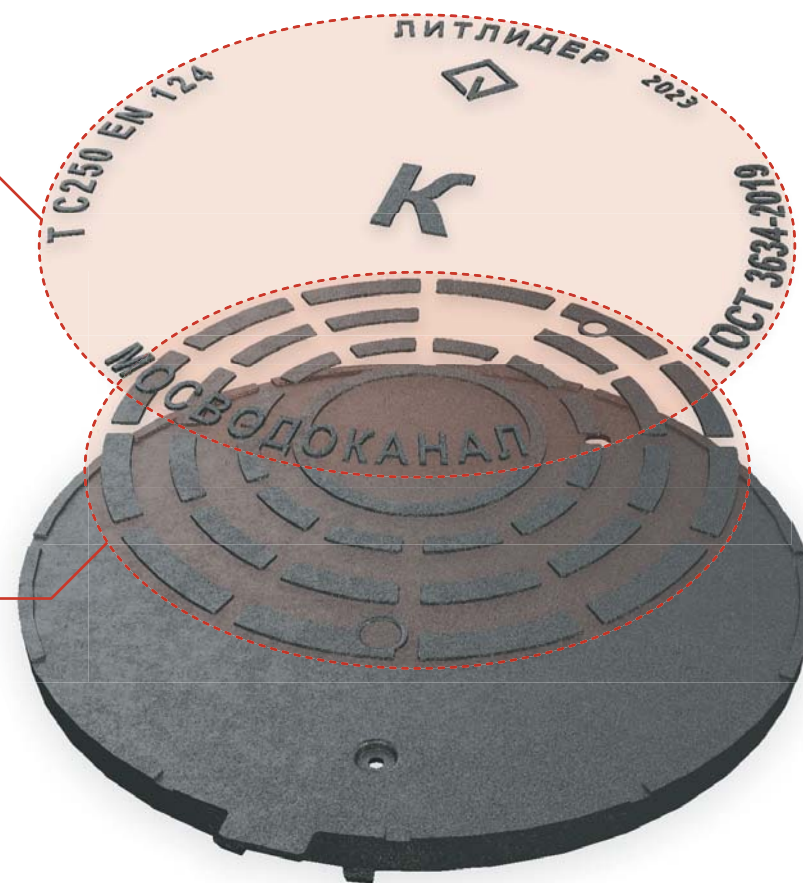
### Вставки маркировок

Возможность выбора расположения и наименования маркировок на крышке люка



### Вставки рельефа

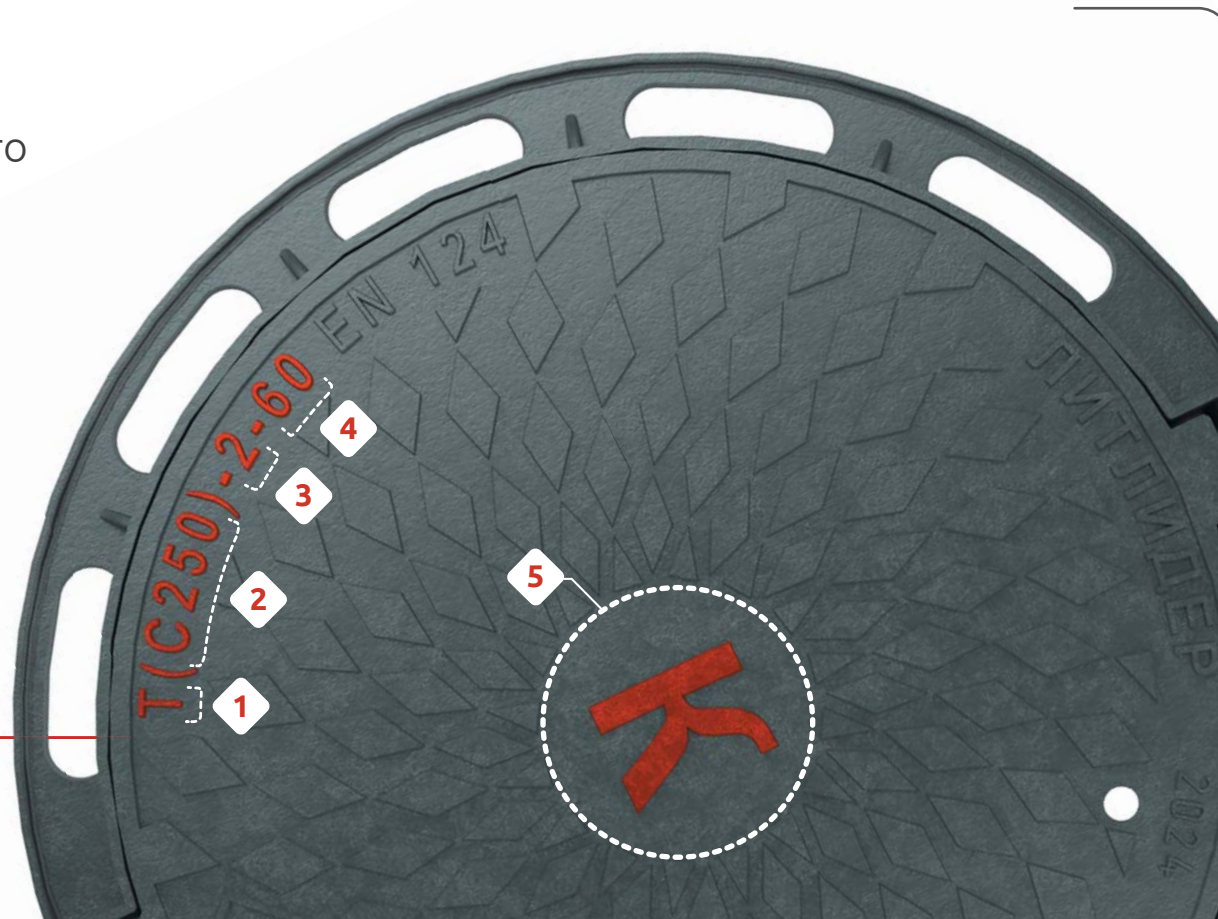
Возможность изготовления рельефа по индивидуальным чертежам



## Маркировка крышек люков

Расшифровка обозначения люка чугунного на примере люка Т (С250)-2-60 "К"

**Т (С250) 2 - 60 "К"**



1 - Тип люка	2 - Класс нагрузки	3 - Исполнение	4 - Диаметр лаза	5 - Инженерная сеть
<b>Л</b> - легкий <b>ЛУ</b> - легкий усиленный <b>С</b> - средний <b>Т</b> - тяжелый <b>ТМ</b> - тяжелый магистральный <b>СТ</b> - сверхтяжелый <b>СТУ</b> - сверхтяжелый усиленный	<b>A15</b> - 1.5 тонны <b>A30</b> - 3 тонны <b>B125</b> - 12.5 тонн <b>C250</b> - 25 тонн <b>D400</b> - 40 тонн <b>E600</b> - 60 тонн <b>F900</b> - 90 тонн	<b>1</b> - общего назначения <b>2</b> - с запорным замковым устройством <b>7</b> - с крышкой, шарнирно прикрепленной к корпусу <b>9</b> - с самонивелирующим (плавающим) корпусом	<b>450</b> мм <b>550</b> мм <b>600</b> мм	<b>К</b> - бытовая и производственная канализация <b>ПГ</b> - пожарный гидрант <b>В</b> - водопровод <b>Д</b> - дождевая канализация <b>КК</b> - кабельная канализация <b>ТС</b> - теплосеть <b>ГТС</b> - городская телефонная сеть

# ЛЮК ЧУГУННЫЙ СРЕДНИЙ ТИП С (В125)-2-60

## Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## Упор

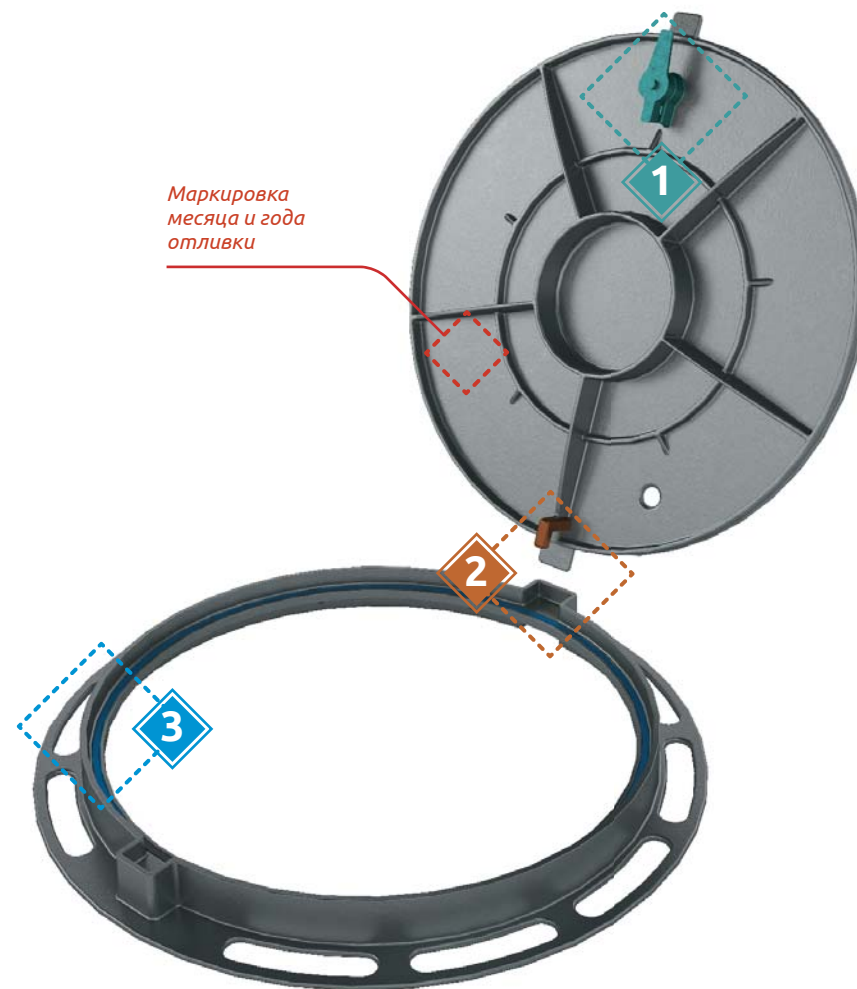


Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



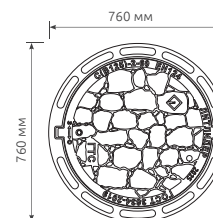
Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.



## НАГРУЗКА

**В125** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный средний тип С(В125)-2-60	ВЧ260С	31	Корпус - 1 шт. Крышка - 1 шт. Запорное устройство - 1 шт. Т-образная резиновая прокладка - 1 шт.	10



# ЛЮК ЧУГУННЫЙ КВАДРАТНЫЙ ТИП «АРБАТ» Т(С250)-2-8-60

## 1 Шарнирное соединение



Обеспечивает фиксацию крышки с корпусом и исключает возможность вылета крышки в момент наезда.

## 2 Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## 3 Резиновая прокладка

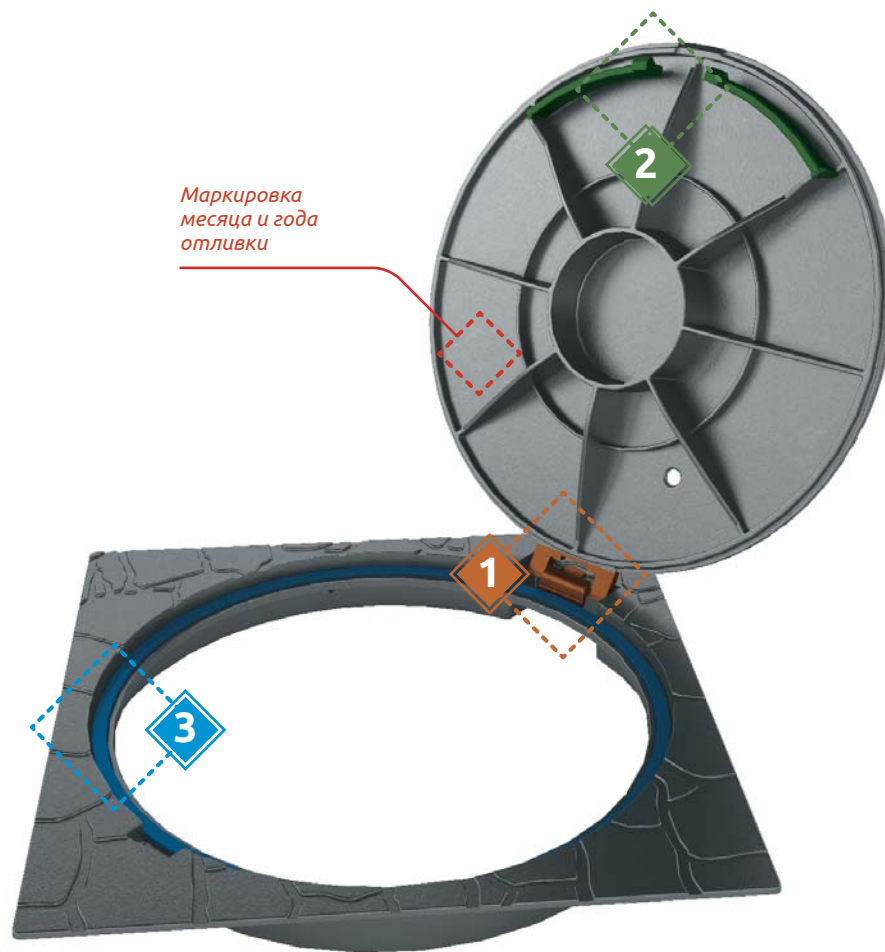


Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этил-пропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

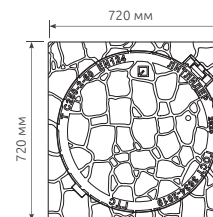
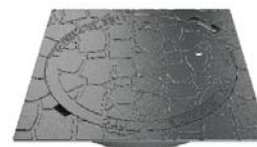
## НАГРУЗКА

**C250**

**C250** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков



Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный квадратный тип «Арбат» Т(С250)-2-8-60	ВЧ860КВ25	46	Корпус - 1 шт. Крышка - 1 шт. Запорное устройство - 2 шт. Т-образная резиновая прокладка - 1 шт.	10



# КВАДРАТНЫЙ ЛЮК ОУЭ-КВ-600 (С250)

## 1 Шарнирное соединение



Обеспечивает фиксацию крышки с корпусом и исключает возможность вылета крышки в момент наезда.

## 2 Двухточечный пружинный замок

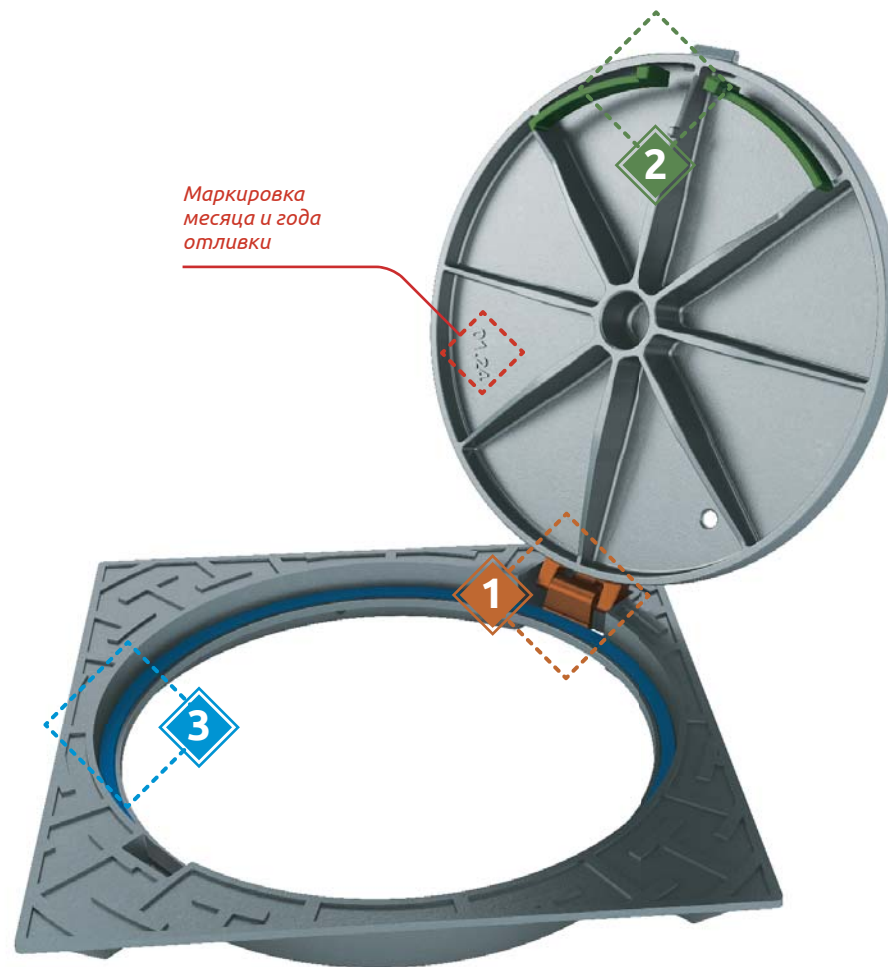


Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## 3 Резиновая прокладка



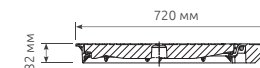
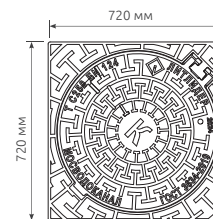
Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этил-пропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.



## НАГРУЗКА

**C250** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Квадратный люк ОУЭ-КВ-600 (С250)	ВЧ60КВС25	57	Корпус - 1 шт. Крышка - 1 шт. Запорное устройство - 2 шт. Т-образная резиновая прокладка - 1 шт.	10



# ЛЮК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ТИП Т (С250)-2-60

## 1 Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## 2 Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## 3 Упор

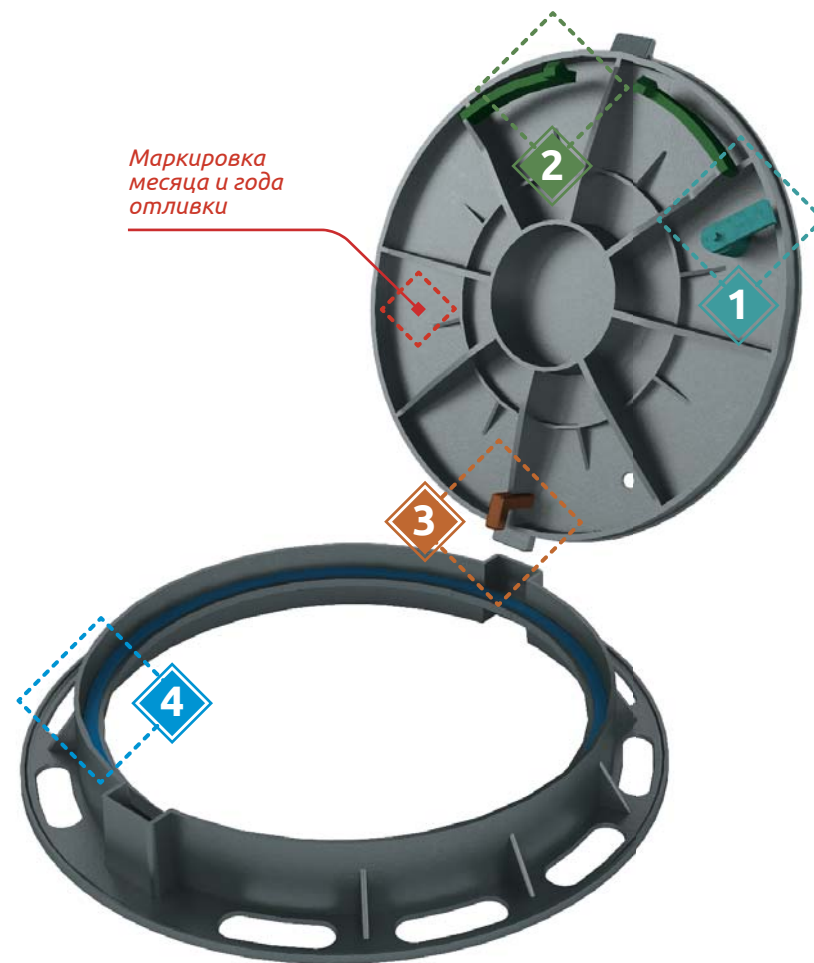


Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## 4 Резиновая прокладка



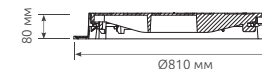
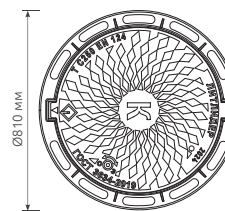
Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.



## НАГРУЗКА

**C250** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный тяжелый тип Т (С250)-2-60	ВЧ60С80	45	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт	10



# ЛЮК ЧУГУННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ТИП Т (С250)-2-9-60

## Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Упор



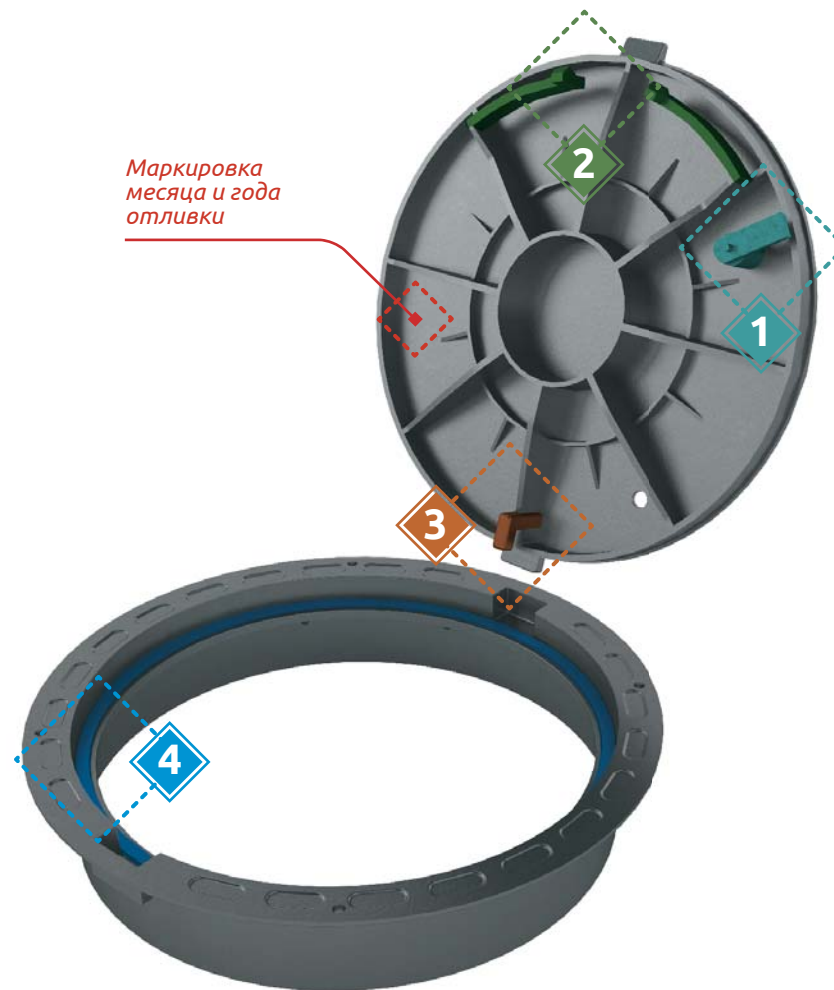
Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

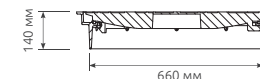
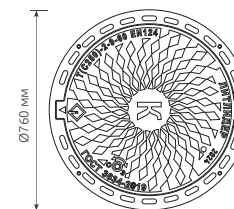
Маркировка  
месяца и года  
отливки



## НАГРУЗКА

**C250** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный плавающий тяжелый тип Т (С250)-2-9-60	ВЧ60С140	59	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт	8



# ЛЮК ЧУГУННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ТИП Т (С250)-2-9-60 С РЕМОНТНОЙ ВСТАВКОЙ

## 1 Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## 2 Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## 3 Упор



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## 4 Резиновая прокладка



Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

## 5 Ремонтная вставка

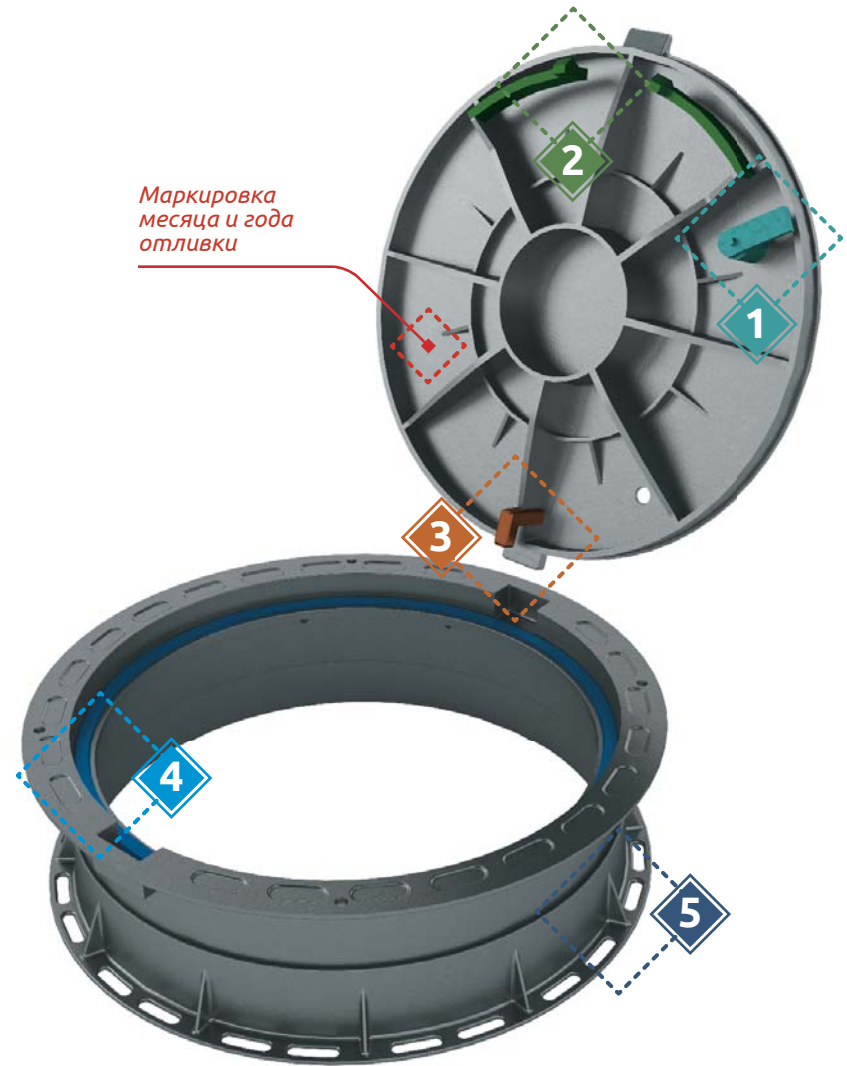


Применяются для наращивания высоты дорожного полотна. Обеспечивает необходимую по проекту величину от плит перекрытия колодцев до люка.

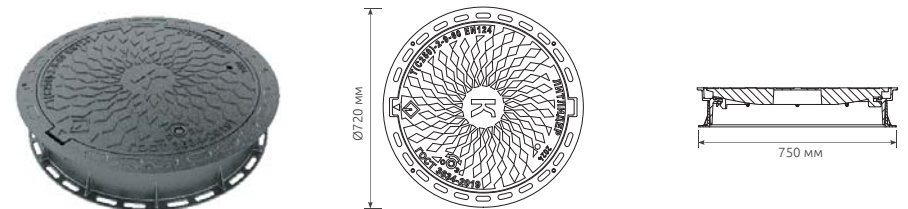


## НАГРУЗКА

**C250** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков



Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный плавающий тяжелый тип Т (С250)-2-9-60 с ремонтной вставкой	ВЧ60С140Р	76	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт Ремонтная вставка - 1 шт	8



# ЛЮК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ТИП ТМ (Д400)-2-7-60

## 1 Шарнирное соединение



Обеспечивает фиксацию крышки с корпусом и исключает возможность вылета крышки в момент наезда.

## 2 Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## 3 Резиновая прокладка



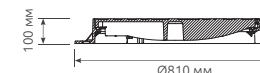
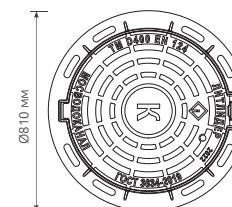
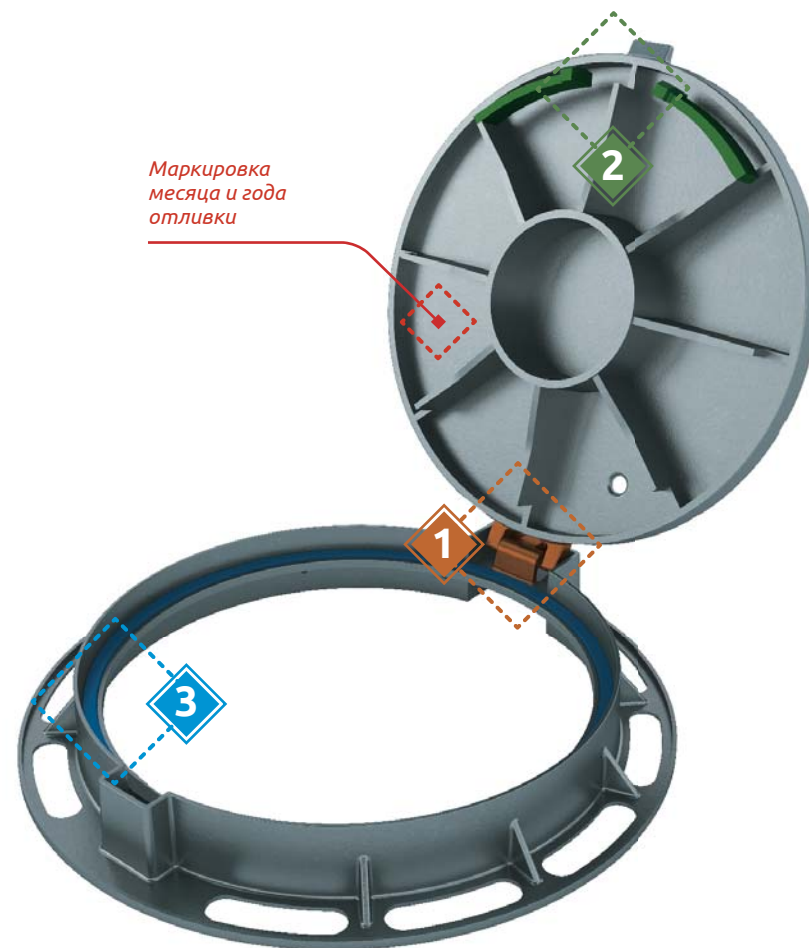
Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этил-пропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.



## НАГРУЗКА

**D400** — Магистральные дороги, АЗС.

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный тяжелый магистральный тип ТМ(Д400)-2-7-60	ВЧ60Д	60	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Резиновая прокладка - 1 шт	10



# ЛЮК ЧУГУННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ТИП ТМ (Д400)-2-7-9-60, Н-140

## Шарнирное соединение



Обеспечивает фиксацию крышки с корпусом и исключает возможность вылета крышки в момент наезда.

## Двухточечный пружинный замок



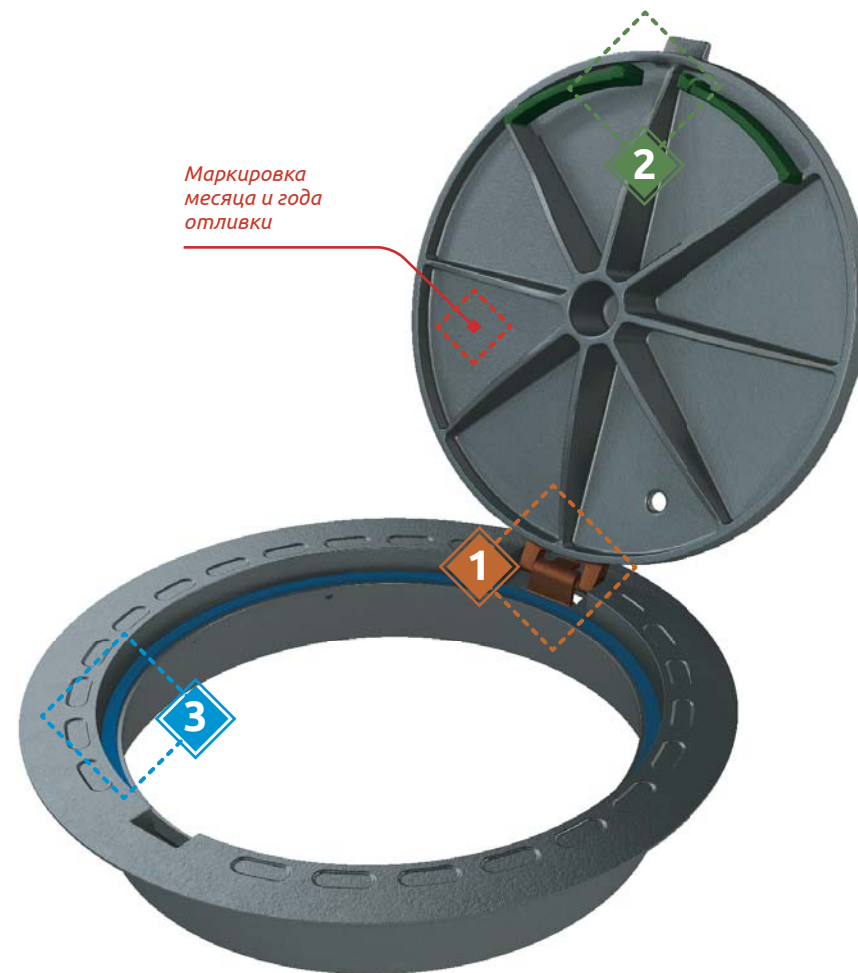
Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этил-пропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

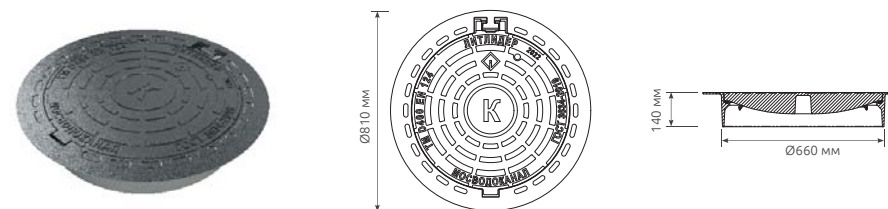
Маркировка  
месяца и года  
отливки



## НАГРУЗКА

**D400** — Магистральные дороги, АЗС.

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный плавающий тяжелый магистральный тип ТМ(Д400)-2-7-9-60	ВЧ60140Д	68	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт	7



# ЛЮК ЧУГУННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ТИП ТМ (Д400)-2-7-9-60 С РЕМОНТНОЙ ВСТАВКОЙ, Н-140

## Шарнирное соединение



Обеспечивает фиксацию крышки с корпусом и исключает возможность вылета крышки в момент наезда.

## Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этил-пропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

## Ремонтная вставка



Применяются для наращивания высоты дорожного полотна. Обеспечивает необходимую по проекту величину от плит перекрытия колодцев до люка.

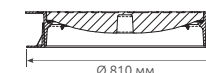
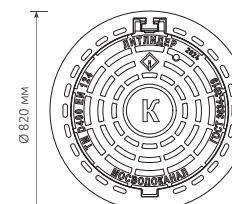


## НАГРУЗКА

**D400** — Магистральные дороги, АЗС.



Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный плавающий тяжелый магистральный тип ТМ(Д400)-2-7-9-60 с ремонтной вставкой, Н-140	ВЧ60Д140Р	84	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт Ремонтная вставка - 1 шт	7



# ЛЮК ЧУГУННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ТИП ТМ (Д400)-2-7-9-60, Н-200

## 1 Шарнирное соединение



Обеспечивает фиксацию крышки с корпусом и исключает возможность вылета крышки в момент наезда.

## 2 Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## 3 Резиновая прокладка

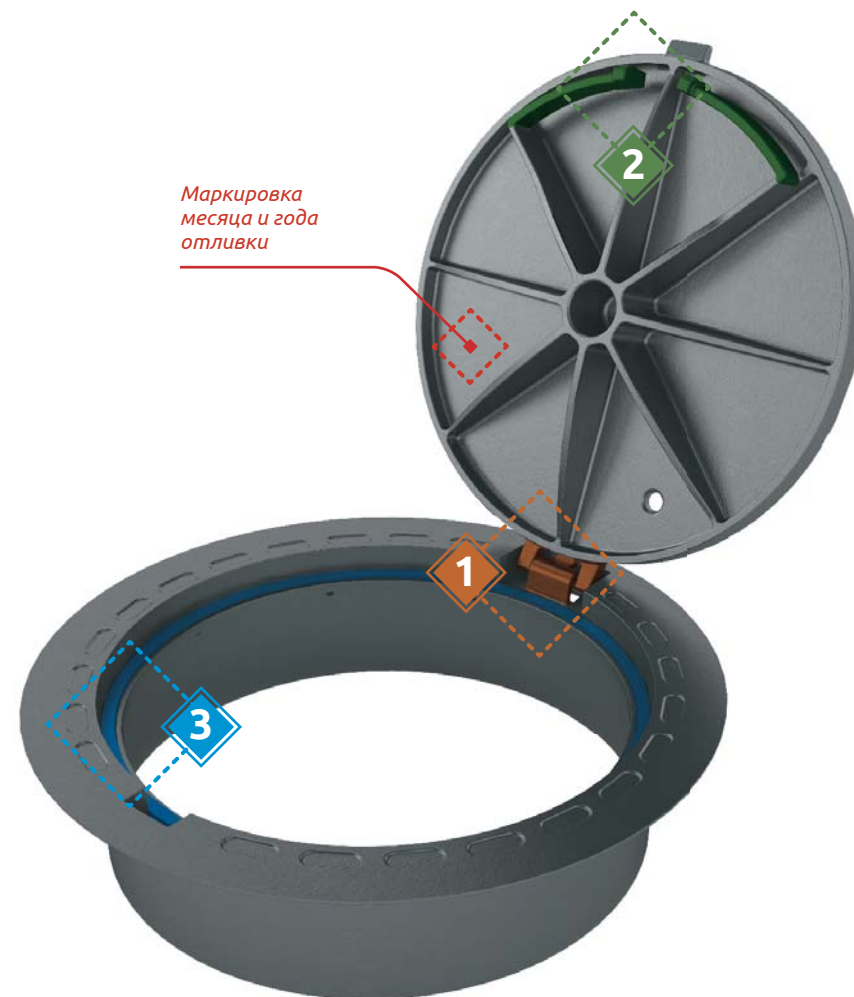


Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этил-пропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

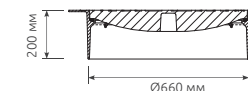
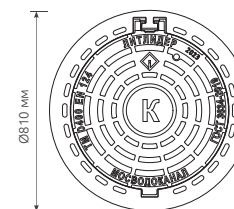


## НАГРУЗКА

**D400** — Магистральные дороги, АЗС.



Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный плавающий тяжелый магистральный тип ТМ(Д400)-2-7-9-60, Н-200	ВЧ60Д200	78	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт	6



# ЛЮК ЧУГУННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ТИП ТМ (Д400)-2-7-9-60 С РЕМОНТНОЙ ВСТАВКОЙ, Н-200

## Шарнирное соединение



Обеспечивает фиксацию крышки с корпусом и исключает возможность вылета крышки в момент наезда.

## Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка

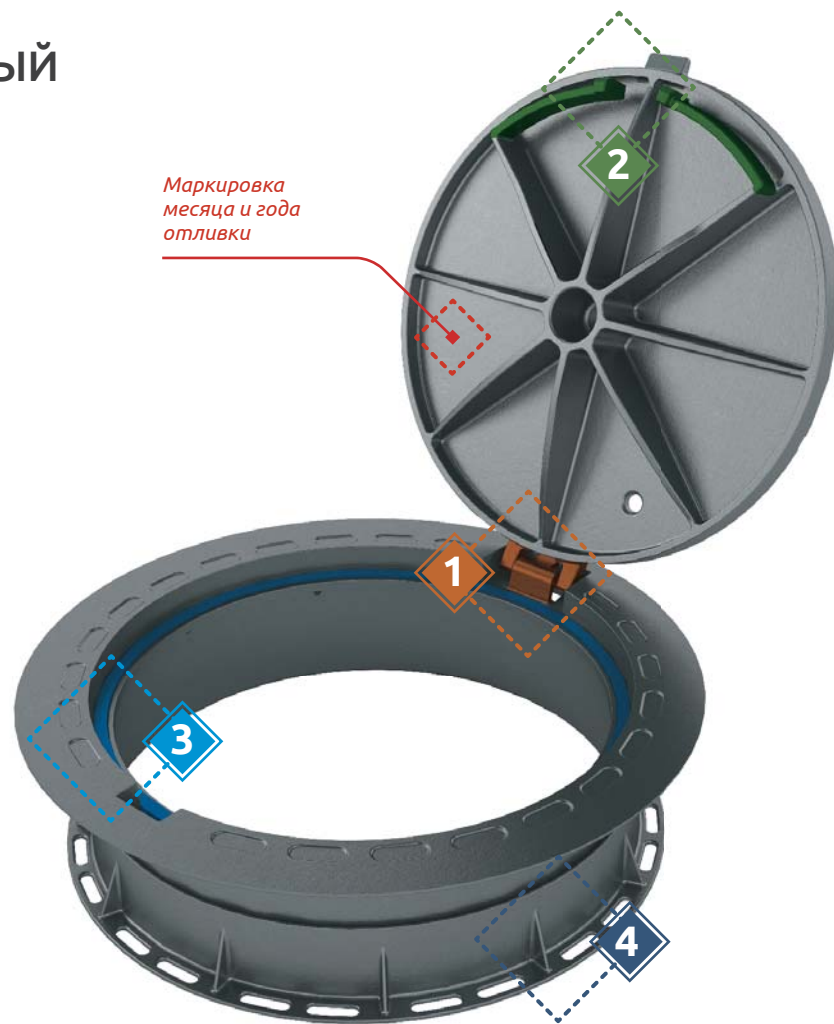


Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этил-пропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

## Ремонтная вставка



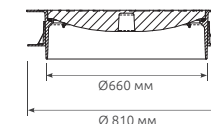
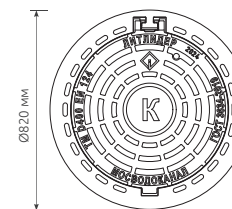
Применяются для наращивания высоты дорожного полотна. Обеспечивает необходимую по проекту величину от плит перекрытия колодцев до люка.



## НАГРУЗКА

**D400** — Магистральные дороги, АЗС.

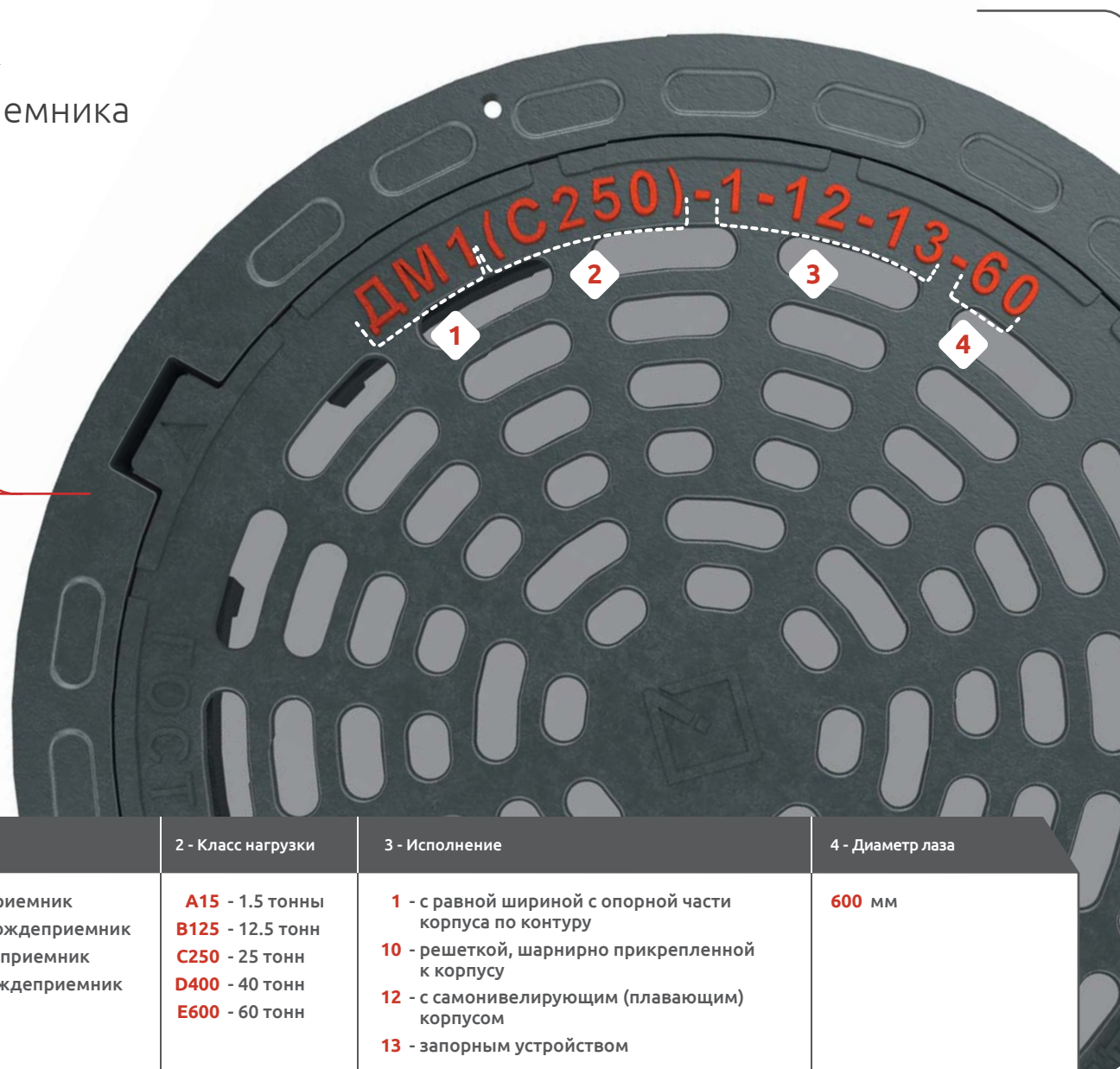
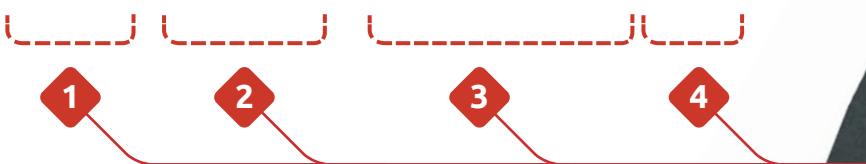
Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Люк чугунный плавающий тяжелый магистральный тип ТМ(Д400)-2-7-9-60 с ремонтной вставкой, Н-200	ВЧ60Д200Р	95	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт Ремонтная вставка - 1 шт	6



## Маркировка решеток дождеприемников

Расшифровка обозначений дождеприемника  
чугунного ДМ1(С250)-1-12-13-60

### ДМ(С250)1-12-13-60



1 - Тип дождеприемника	2 - Класс нагрузки	3 - Исполнение	4 - Диаметр лаза
<b>Д</b> - малый дождеприемник <b>ДБ1</b> - большой дождеприемник <b>ДМ1</b> - магистральный дождеприемник <b>ДУ1</b> - усиленный дождеприемник <b>ДС1</b> - сверхтяжелый дождеприемник	<b>ДБ2</b> - большой дождеприемник <b>ДМ2</b> - магистральный дождеприемник <b>ДУ2</b> - усиленный дождеприемник <b>ДС2</b> - сверхтяжелый дождеприемник	<b>A15</b> - 1.5 тонны <b>B125</b> - 12.5 тонн <b>C250</b> - 25 тонн <b>D400</b> - 40 тонн <b>E600</b> - 60 тонн	<b>600</b> мм  <b>1</b> - с равной шириной с опорной части корпуса по контуру <b>10</b> - решеткой, шарнирно прикрепленной к корпусу <b>12</b> - с самонивелирующим (плавающим) корпусом <b>13</b> - запорным устройством

## ДОЖДЕПРИЕМНИК ЧУГУННЫЙ ТИП ДБ1 (В125)-1-13-60

### Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

### Упор



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

### Резиновая прокладка

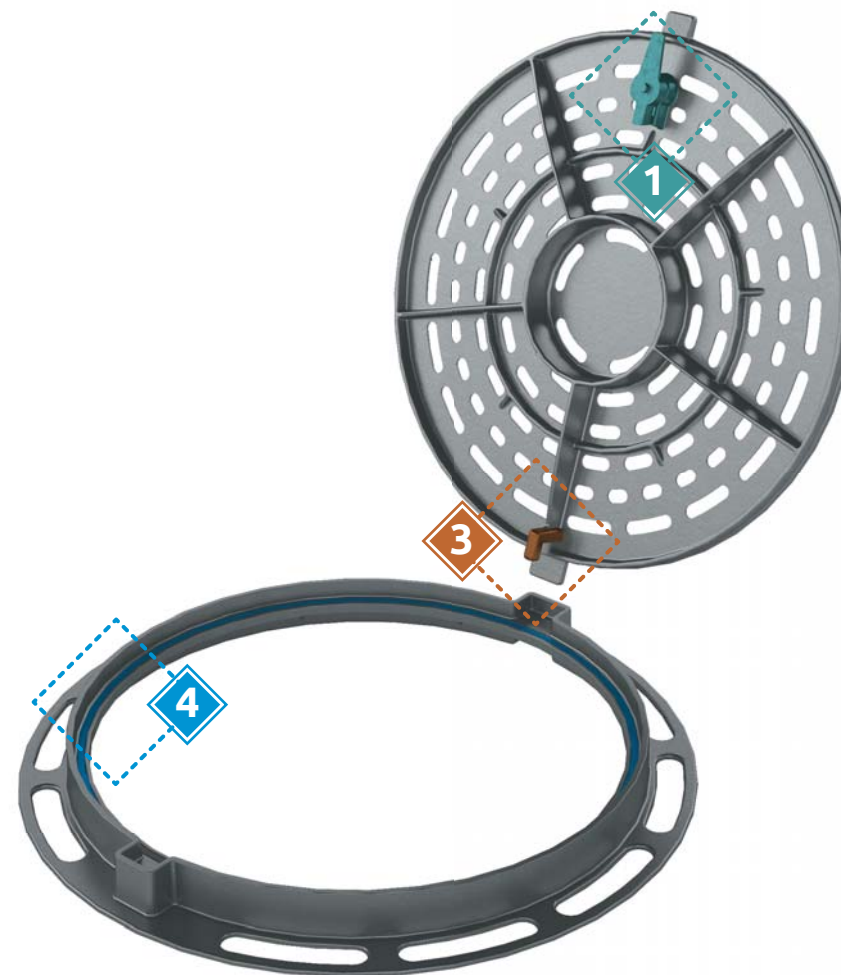


Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

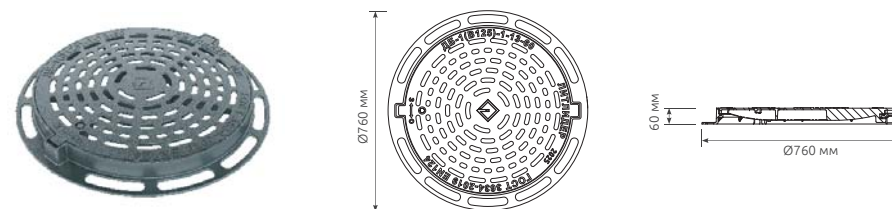
### НАГРУЗКА

**В125**

**В125** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков



Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Дождеприемник чугунный ДБ1(В125)-1-13-60	ВЧДБ1	31	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 1 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт	10



# ДОЖДЕПРИЕМНИК ЧУГУННЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ТИП ДМ1 (С250)-1-13-60

## Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Упор



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



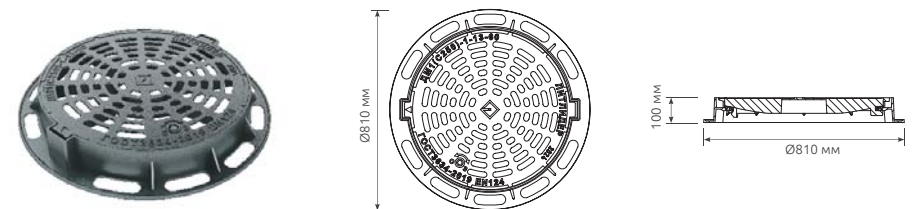
Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.



## НАГРУЗКА

**C250** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Дождеприемник чугунный магистральный тип ДМ1 (С250)-1-13-60	ВЧДМ25	47	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт	10



# ДОЖДЕПРИЕМНИК ЧУГУННЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ ТИП ДМ1 (С250)-1-12-13-60, Н-140

## Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Упор



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



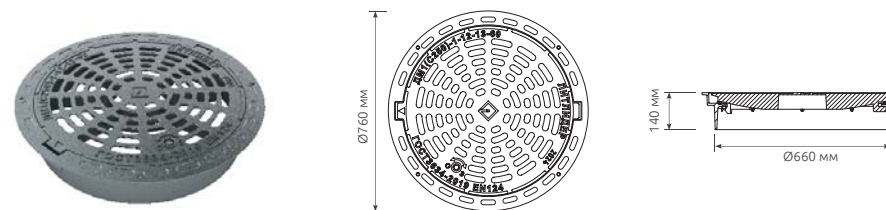
Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.



## НАГРУЗКА

**C250** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Дождеприемник чугунный магистральный плавающий тип ДМ 1 (С250)-1-12-13-60, Н-140	ВЧДМ25140	55	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 1 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт	8



# ДОЖДЕПРИЕМНИК ЧУГУННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ТИП ДМ 1 (С250)-1-12-13-60, С РЕМОНТНОЙ ВСТАВКОЙ

## Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Упор



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

## Ремонтная вставка

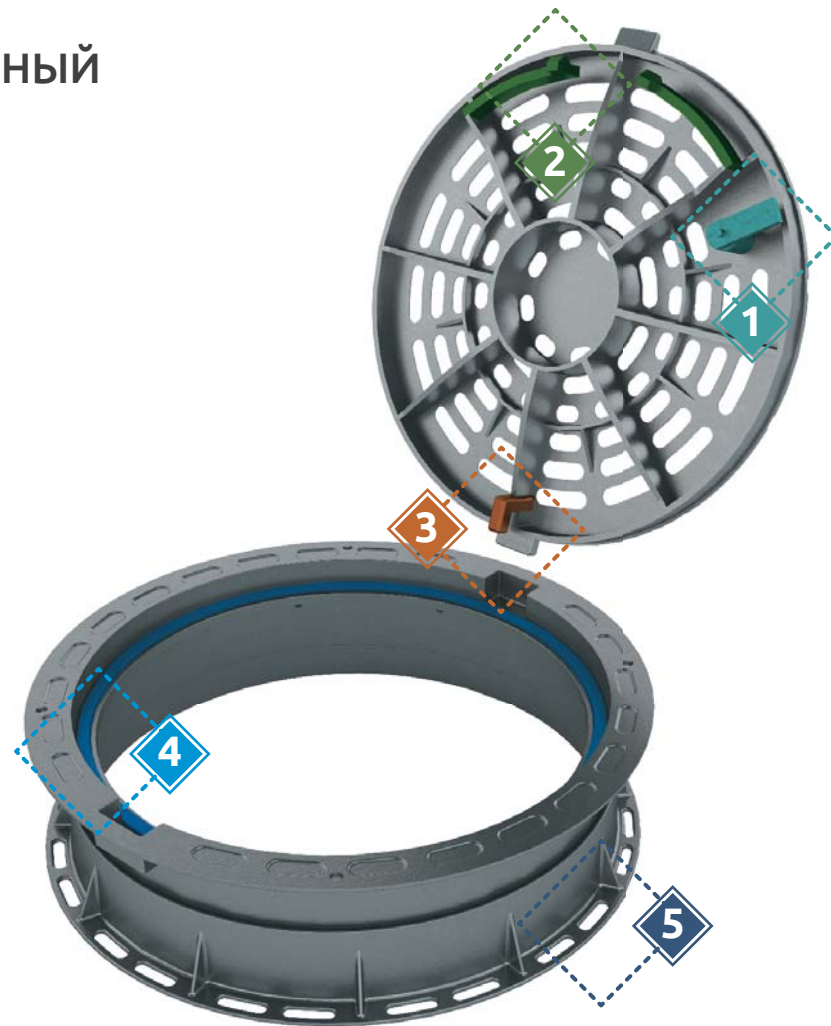


Применяются для наращивания высоты дорожного полотна. Обеспечивает необходимую по проекту величину от плит перекрытия колодцев до люка.

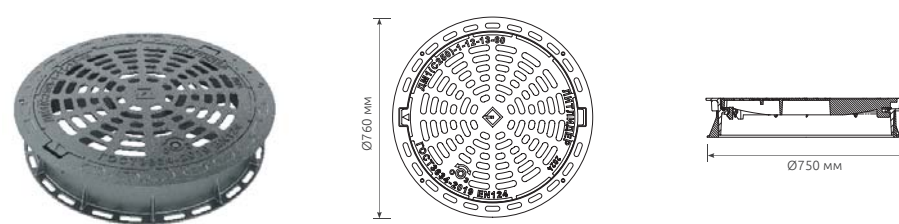


## НАГРУЗКА

**C250** — Автостоянки, тротуары и проезжая часть городских парков



Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Дождеприемник чугунный плавающий магистральный тип ДМ1 (С250)-1-12-60, с ремонтной вставкой	ВЧДМ25140Р	70	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 1 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт Ремонтная вставка - 1 шт	8



# ДОЖДЕПРИЕМНИК ЧУГУННЫЙ УСИЛЕННЫЙ ТИП ДУ1 (Д400)-1-13-60

## Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Упор



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



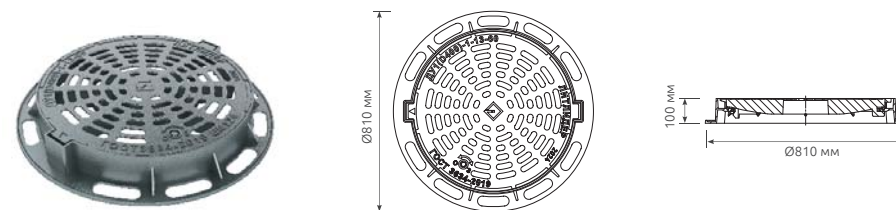
Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.



## НАГРУЗКА

**D400** — Магистральные дороги, АЗС.

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Дождеприемник чугунный усиленный тип ДУ1 (Д400)-1-13-60	ВЧДУ40	55	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 2 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт	10



# ДОЖДЕПРИЕМНИК ЧУГУННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ УСИЛЕННЫЙ ТИП ДУ1 (Д400)-1-12-13-60

## Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Упор



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



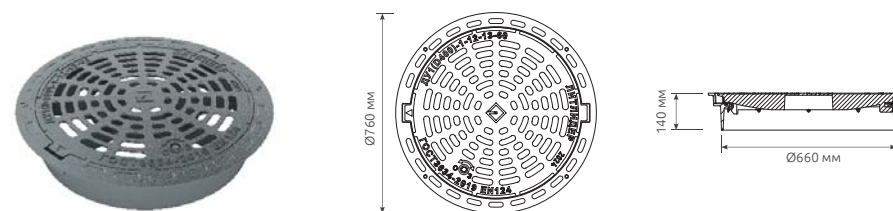
Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.



## НАГРУЗКА

**D400** — Магистральные дороги, АЗС.

Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Дождеприемник чугунный плавающий усиленный тип ДУ1 (Д400)-1-12-13-60	ВЧДУ40140	60	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 1 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт	8



# ДОЖДЕПРИЕМНИК ЧУГУННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ УСИЛЕННЫЙ ТИП ДУ1 (Д400)-1-12-13-60, С РЕМОНТНОЙ ВСТАВКОЙ

## Запорное устройство



Обеспечивает ограничение доступа в колодец, защиту от кражи и вандализма.

## Двухточечный пружинный замок



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при постоянных динамических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Упор



Обеспечивает надежную фиксацию крышки в корпусе при статических нагрузках, а также предотвращает самопроизвольное открывание.

## Резиновая прокладка



Цельная резиновая Т-образная прокладка изготовлена из этилпропиленового каучука (EPDM). Исключает возникновение шума крышки при наезде.

## Ремонтная вставка



Применяются для наращивания высоты дорожного полотна. Обеспечивает необходимую по проекту величину от плит перекрытия колодцев до люка.

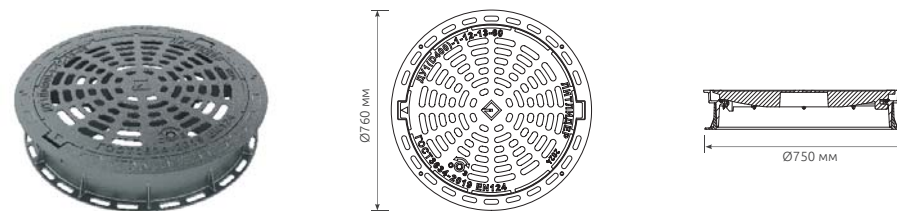


## НАГРУЗКА

**D400** — Магистральные дороги, АЗС.



Полное наименование	Артикул	Вес, кг	Комплектация	Кол. на палете, шт.
Дождеприемник чугунный плавающий усиленный тип ДУ1(Д400)-1-12-13-60, с ремонтной вставкой	ВЧДУ40140Р	75	Корпус - 1 шт Крышка - 1 шт Запорное устройство - 1 шт Т-образная резиновая прокладка - 1 шт Ремонтная вставка - 1 шт	8





## РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

### Офис в Москве

8 800 250 95 69

звонок бесплатный  
info@litlider.ru

### Офис в Санкт-Петербурге

8 800 250 95 69

звонок бесплатный  
spb@litlider.ru

### Офис в Воронеже

8 800 250 83 13

звонок бесплатный  
voronegh@steelot.ru

### Офис в Ростове-на-Дону

8 800 250 95 69

звонок бесплатный  
rst@litlider.ru

### Офис в Екатеринбурге

8 800 234 29 13

звонок бесплатный  
ekb@steelot.ru

### Офис в Новосибирске

8 800 250 83 13

звонок бесплатный  
nvsb@steelot.ru

## РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

### АЛМАТЫ

+7 707 816 13 13

info@nastilex.kz

### АСТАНА

+7 707 816 13 13

info@nastilex.kz



[www.steelot.ru](http://www.steelot.ru)



[www.litlider.ru](http://www.litlider.ru)



[www.nastilex.kz](http://www.nastilex.kz)