



ДОЖДЕПРИЕМНИК МАГИСТРАЛЬНЫЙ ДМ(С250) Д



Общие сведения

Дождеприемник «ДМ-С250» устанавливается на магистральные автомобильные дороги с интенсивным движением.

1. Основные данные и характеристики:

Стандарты; EN 124-2 ; ГОСТ 3634-2019

Размер корпуса; 805 мм

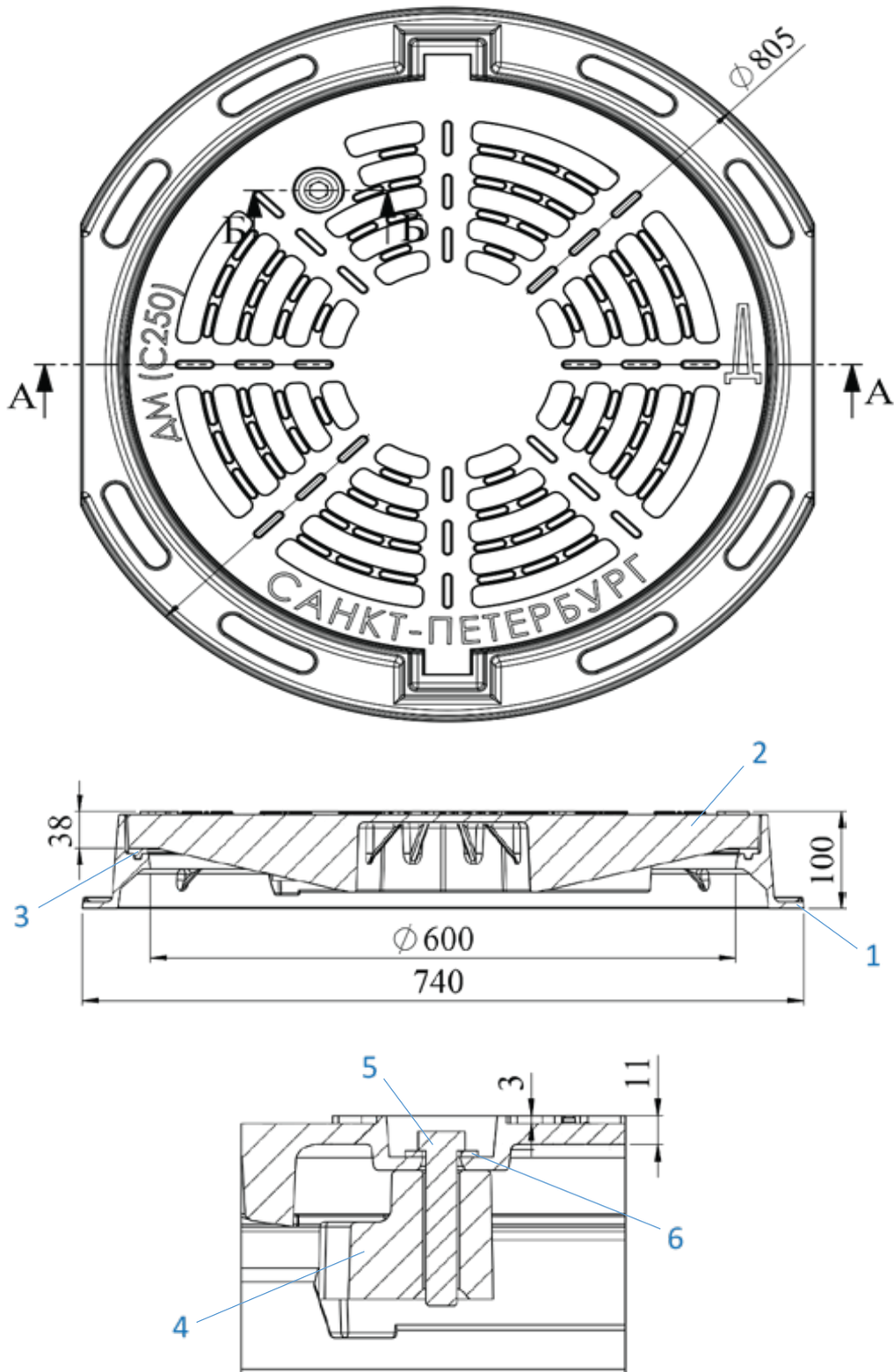
Диаметр проема; 600 мм

Высота корпуса; 100 мм

Нормативная нагрузка; 250 кН

Масса дождеприемника; 57.6 кг

Материал: высокопрочный чугун с шаровидной формой графита ВЧ50.



**2. Комплект поставки.**

МАТЕРИАЛ	ЧИСЛО
Корпус	1
Крышка	1
Прокладка	1
Запирать	1
Болт	1
Паспорт	1

*Допускается комплектование одного паспорта на партию дождеприемников не более 10 шт.

3. Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок эксплуатации – 3 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 5 лет с момента отгрузки продукции с предприятия.

Назначенный срок службы 20 лет

Назначенный срок хранения – 2 года

Условия хранения люков – по группе Ж 1 ГОСТ 15150

Критерием (критериями) предельного состояния является наличие разрушений (трещин, отколов и т.д.).

4. Сведения об утилизации:

По истечении срока службы (эксплуатации) изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды. Утилизация люка может осуществляться любым способом, без ограничений.

*) Примечание: обозначение инженерных сетей:

- Бытовая и производственная канализация;
- Водопровод;
- Гидрант пожарный;
- Дождевая канализация;
- Тепловая сеть;
- Газовая сеть;