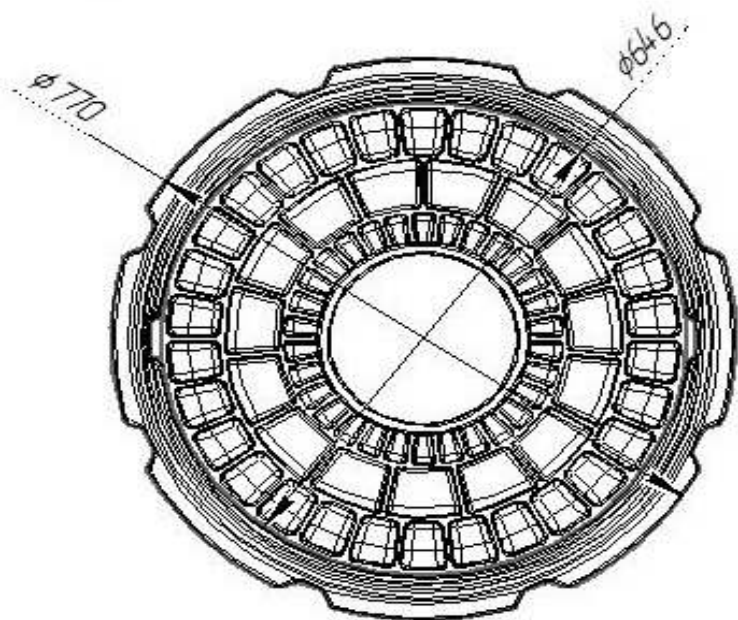
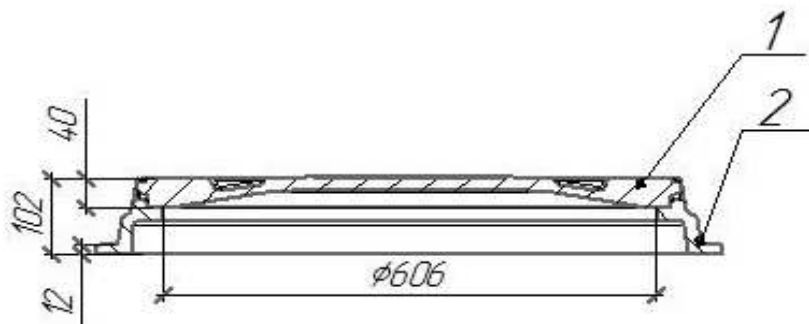


ЛЮК ТЯЖЕЛЫЙ ЧУГУННЫЙ  
тип Т(С250) по ГОСТ 3634-99



1. Крышка люка (чугун)
2. Основание люка (чугун)



ПАСПОРТ

ООО «ДПК»  
Россия, 249300, Калужская обл.,  
п. Думиничи, ул. Б. Пролетарская, д. 82  
тел. (48447) 9-19-37  
e-mail: sbitdpk40@mail.ru  
www.dpk40.ru



ЛЮК ТЯЖЕЛЫЙ ЧУГУННЫЙ  
тип Т(С250) по ГОСТ 3634-99

**Назначение:**

Люк тяжелый предназначен для установки на смотровых колодцах инженерных сетей, расположенных на городских автомобильных дорогах с интенсивным движением.

**Характеристики:**

Диаметр корпуса, мм	770
Диаметр полного открытия, мм	600
Высота корпуса, мм	102
Нормативная нагрузка, кН	250
Глубина установки крышки в корпусе, мм	40
Масса люка в сборе, кг, не более	90

Материал, идущий на изготовление люка - чугун серый марки СЧ 20 ГОСТ 1412-85

**Обозначение наименования инженерной сети**

В – водопровод;  
Г – пожарный гидрант;  
К – бытовая и производственная канализация;  
Д – дождевая канализация;  
ТС – тепловая сеть;

**Комплектность:**

В комплект поставки входит:

Люк в сборе	партия
Паспорт на партию люков	1 экз.

**Гарантийные обязательства**

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

Количество в партии продукции \_\_\_\_\_ шт.

Контролер ОТК : \_\_\_\_\_

Дата приемки: \_\_\_\_\_