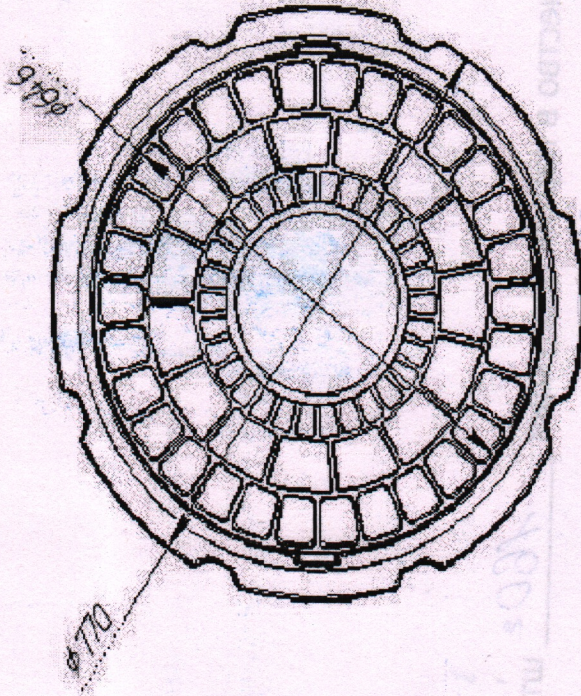
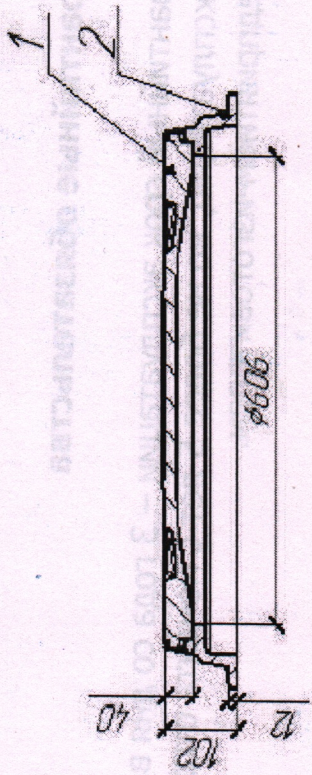


ЛЮК ТЯЖЕЛЫЙ ЧУГУННЫЙ
ТИП Т(С250) по ГОСТ 3634-2019

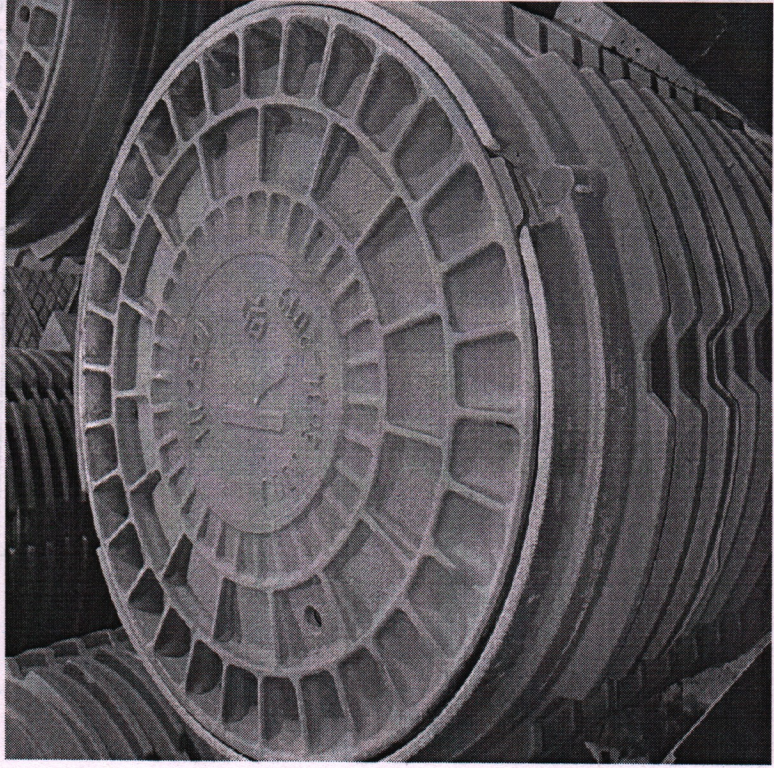


1. Крышка люка (чугун)
2. Основание люка (чугун)



ДУМИНИЧСКАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ
КОМПАНИЯ

ООО «ДПК»
Россия, 249300, Калужская обл.,
п. Думиничи, ул. Б. Пролетарская, д. 82
тел. (48447) 9-19-37
e-mail: sbidprk40@mail.ru
www.dpk40.ru



ТИП Т(С250) по ГОСТ 3634-2019

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 партиа
 Паспорт на партию люков 1 экз. партиа

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 160[±] шт.

Контролер ОТК И.И. Д. Д. Д.
**ТЕХНИЧЕСКОЕ
 КОНТРОЛЯ**

Дата приемки: 22.11.2022