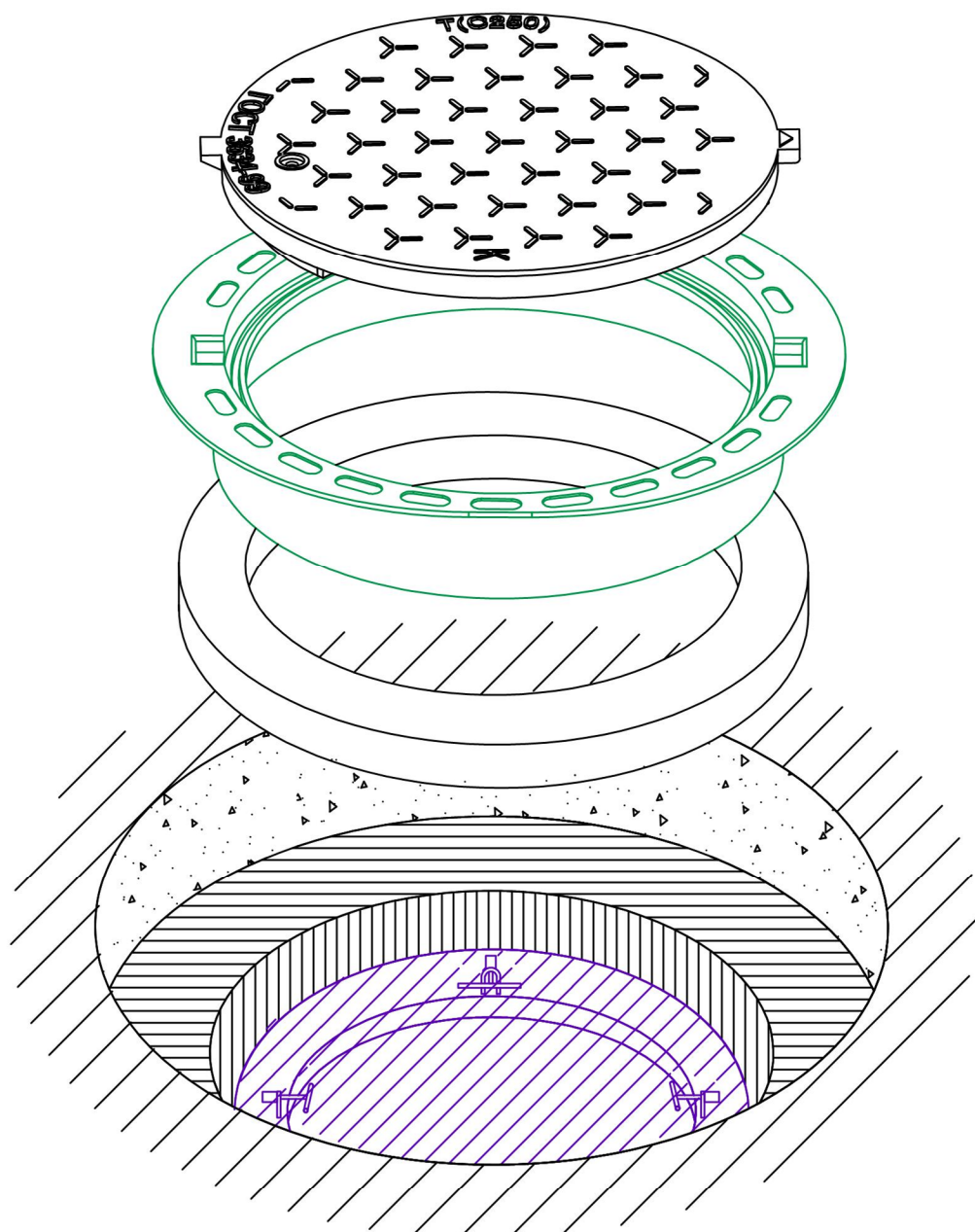
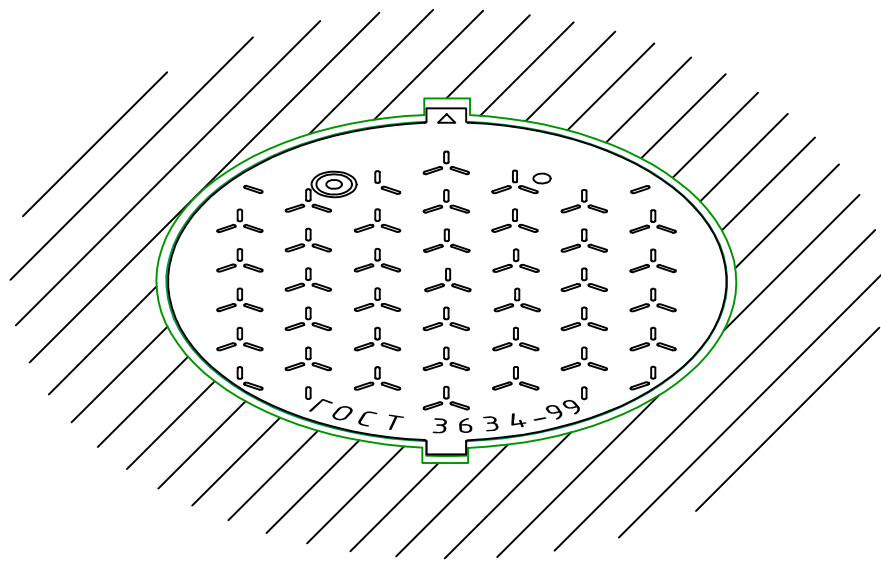


*Рекомендации по монтажу
плавающего люка с опорным кольцом в
случае частичной замены дорожного
покрытия*



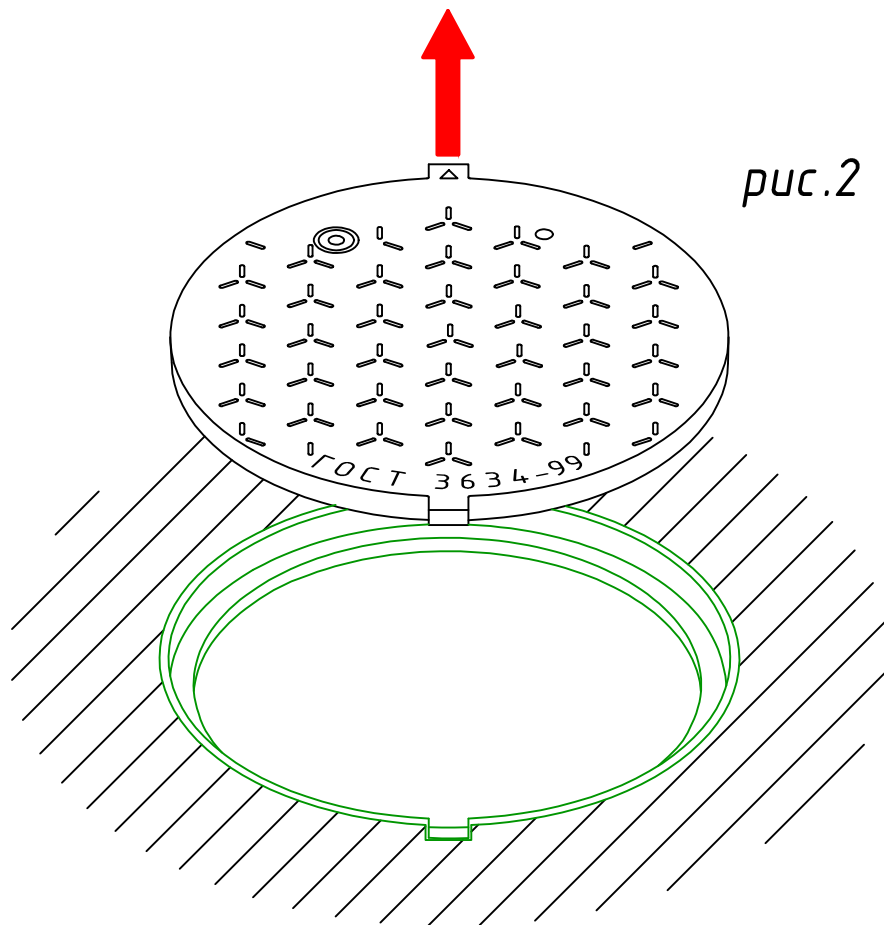
Москва, 2018

рис.1



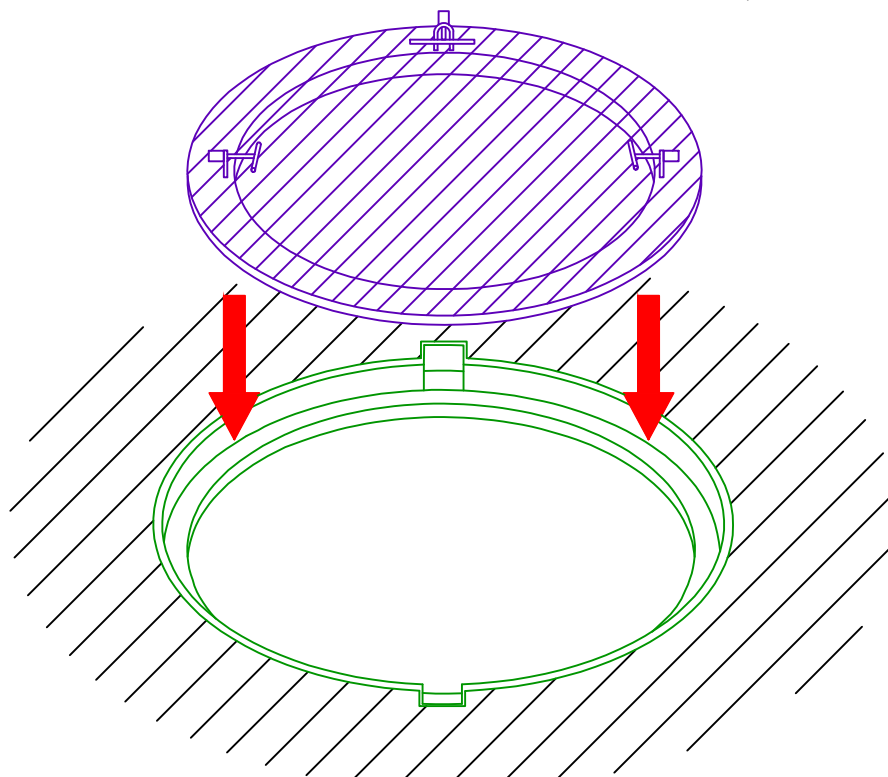
Люк, подлежащий замене

рис.2



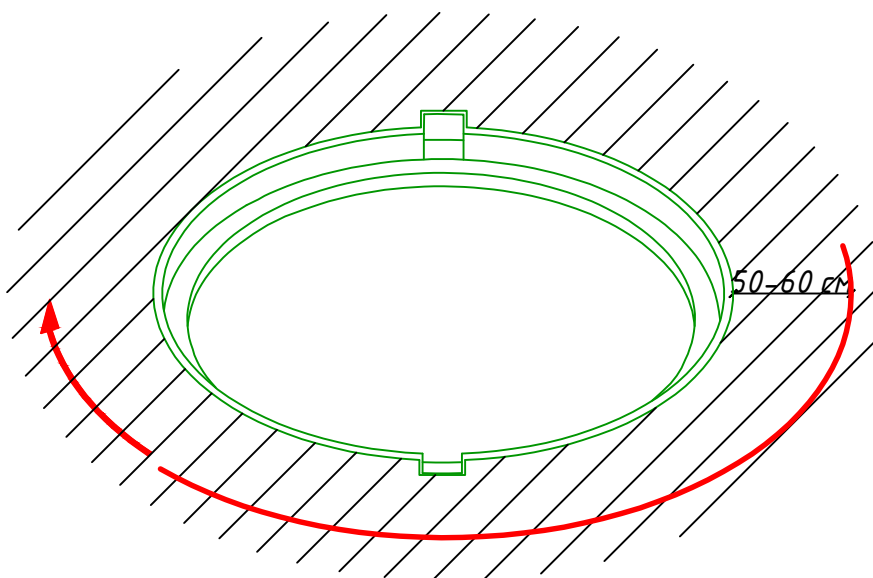
Снять крышку люка, подлежащего
замене

рис.3



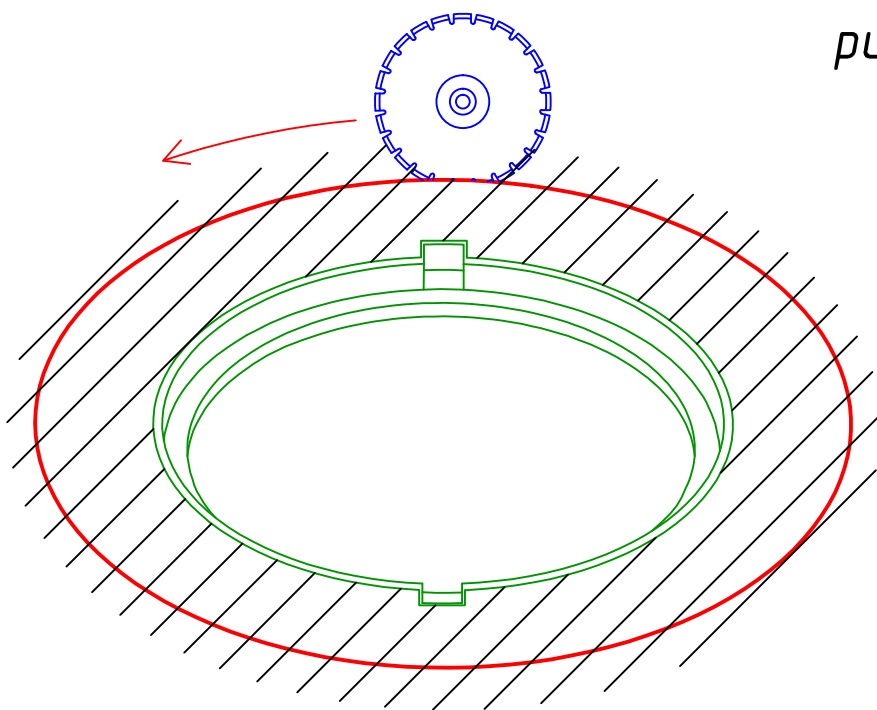
Установить заглушку в колодец

рис.4



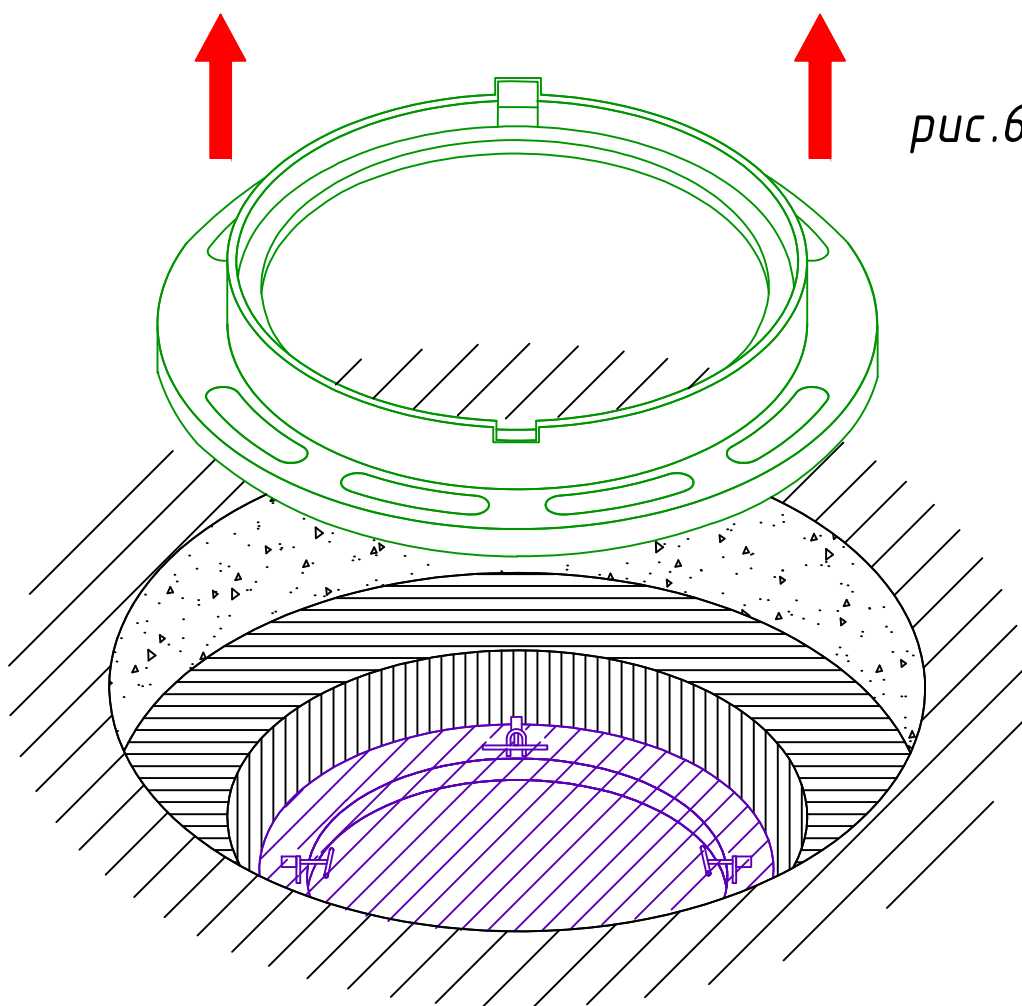
Нанести круговую разметку от
внутреннего диаметра корпуса
люка

рис.5



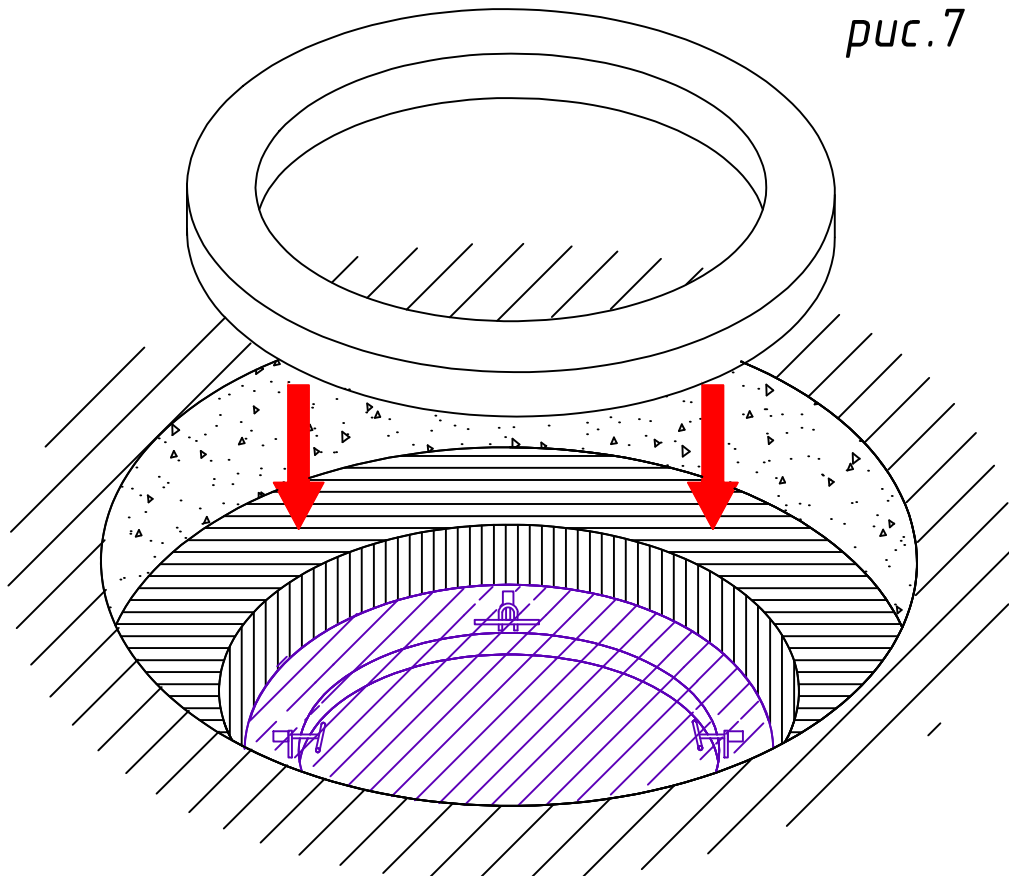
Демонтировать прилегающее
асфальтовое покрытие

рис.6



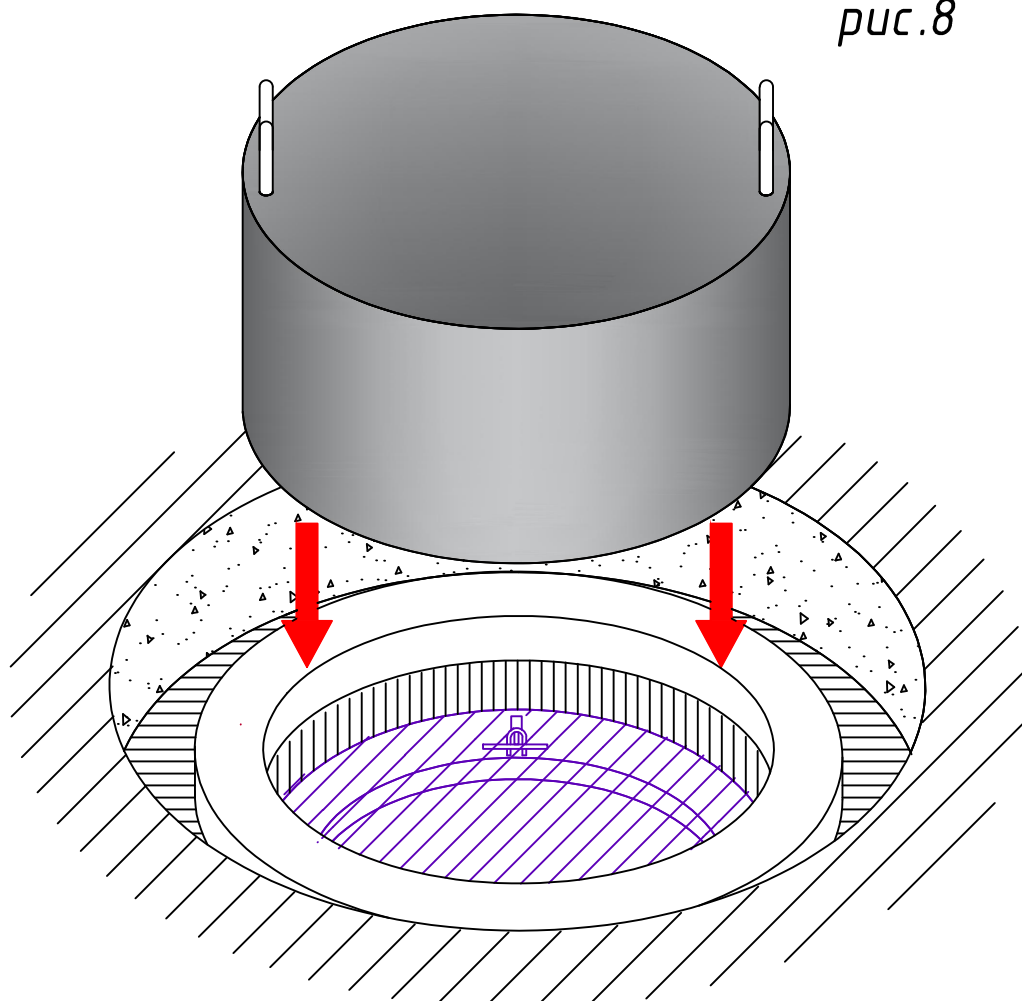
Демонтировать корпус люка

рис.7



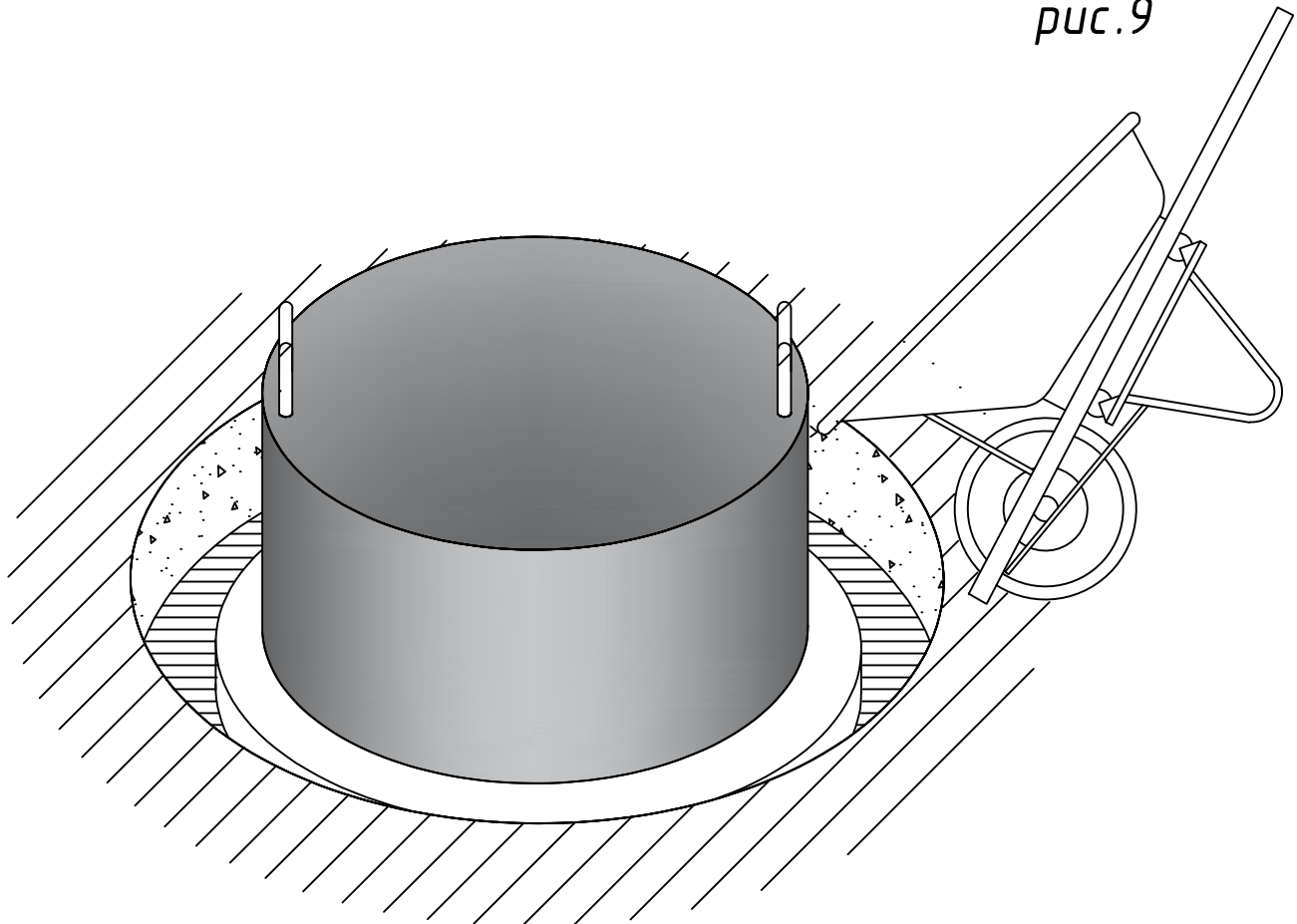
Установить опорное кольцо. При необходимости добрать высоту с помощью боя керамической плитки

рис.8



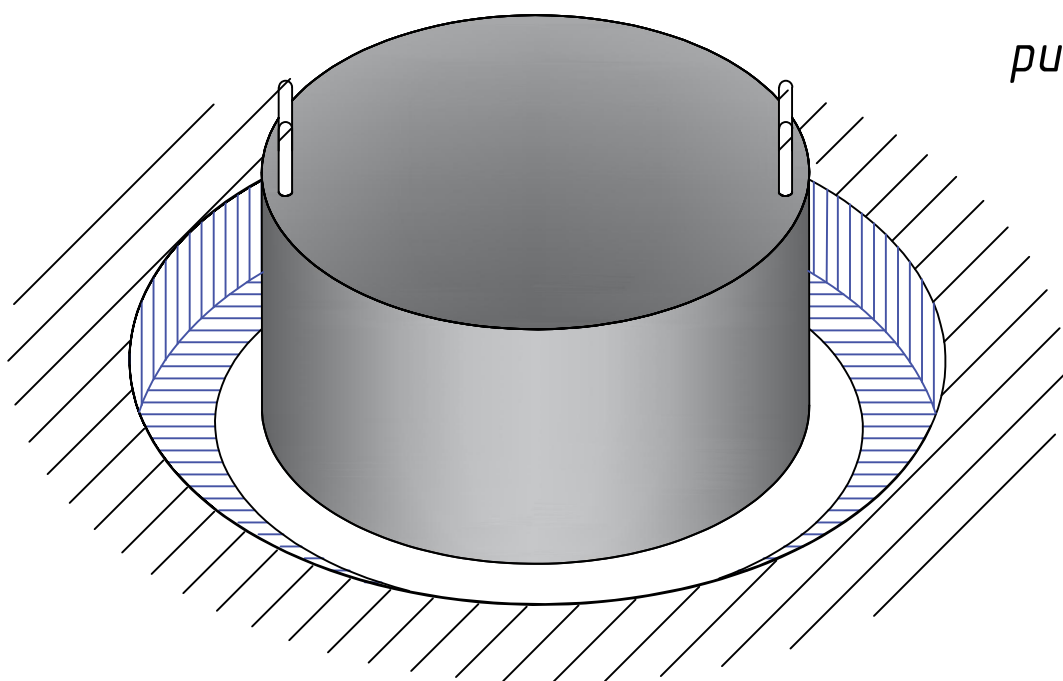
Установить металлическую опалубку

рис.9



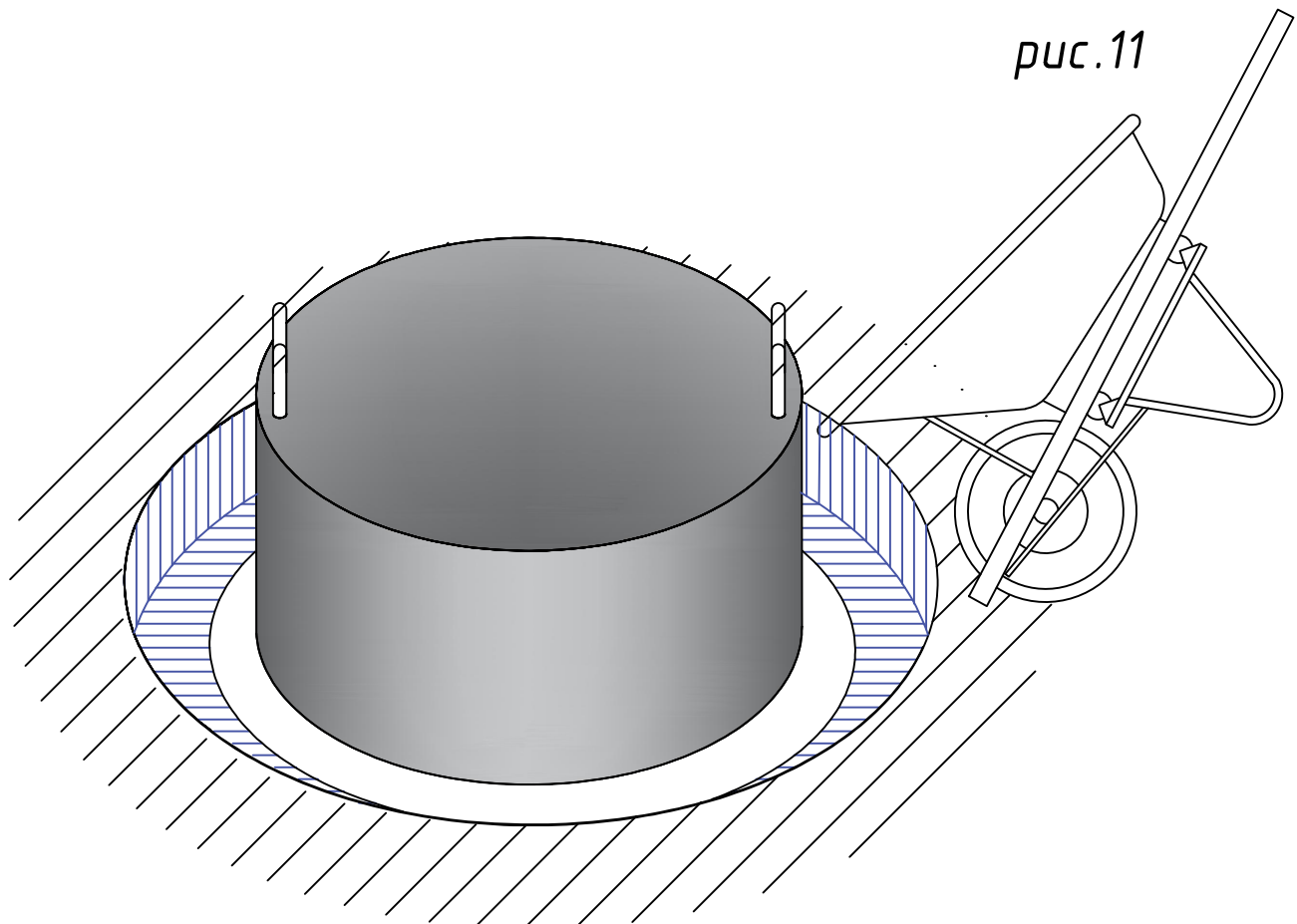
*Залить бетонную смесь до уровня
верха опорного кольца*

рис.10



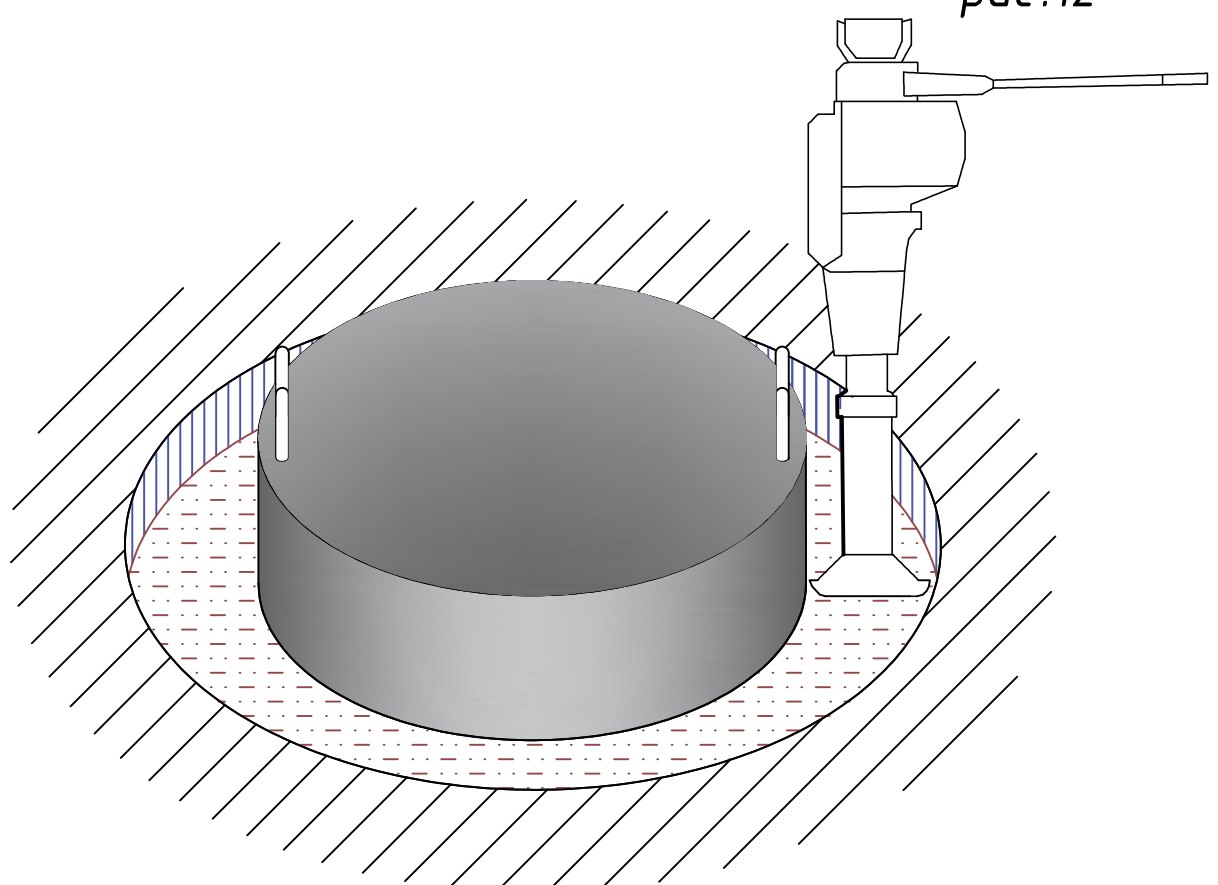
*Когда бетонная смесь затвердеет,
нанести гидроизоляцию на стенки и
дно приемника*

рис.11



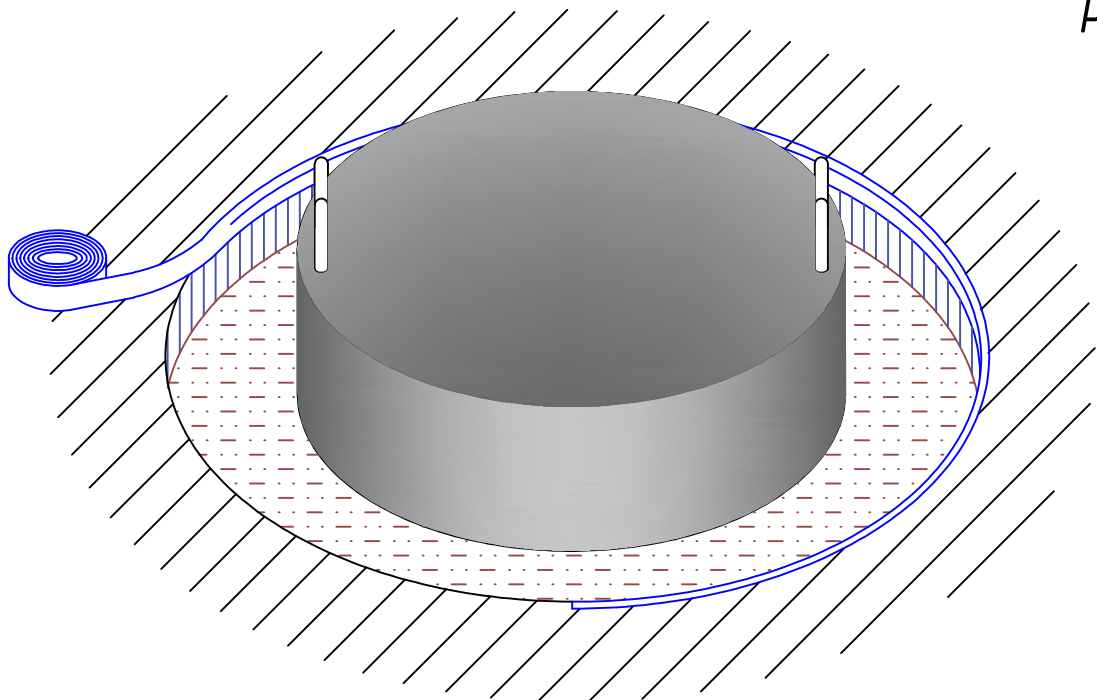
Отсыпать асфальт до уровня
проезжей части

рис.12



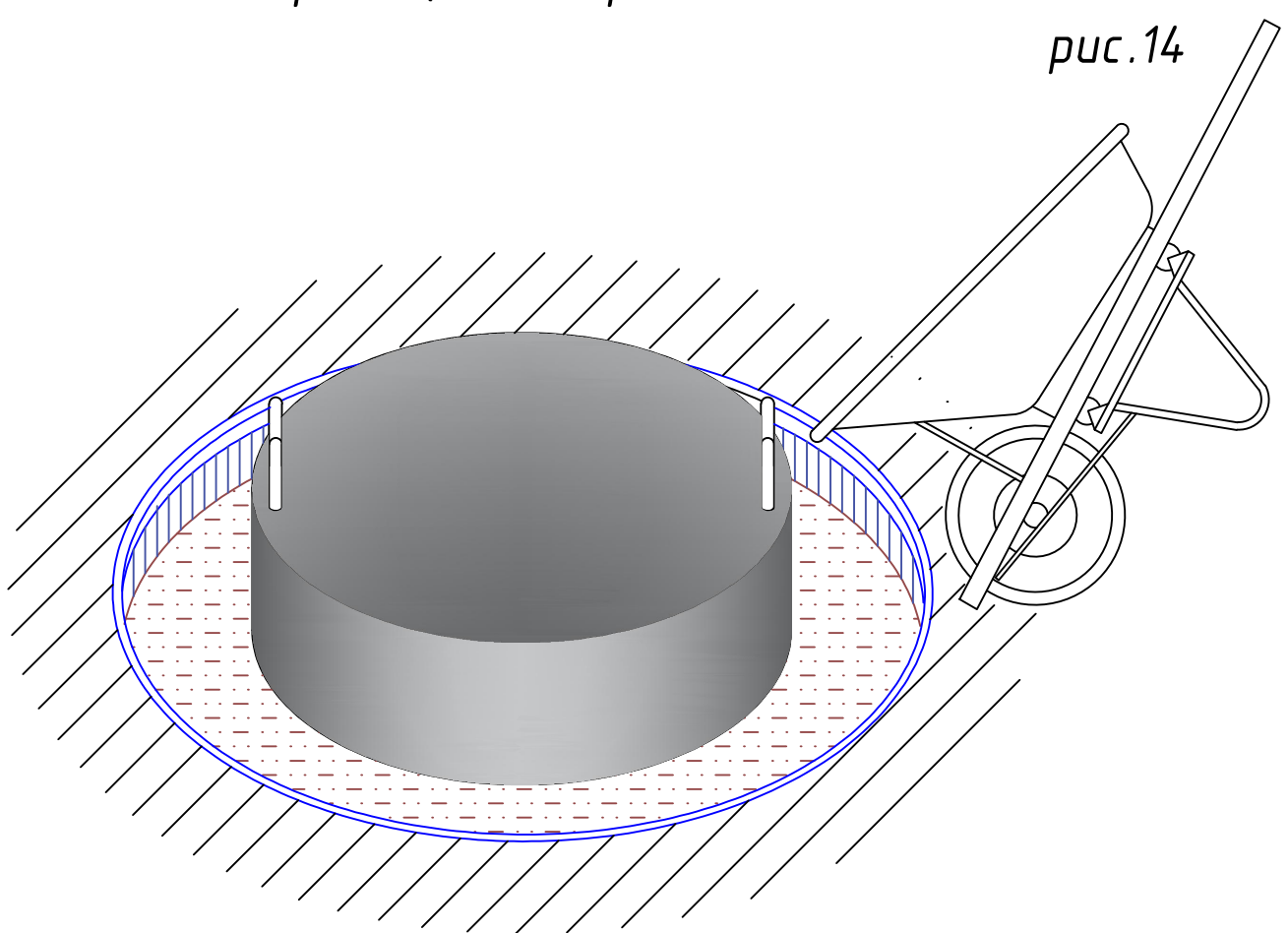
Утрамбовать асфальт до уровня $\frac{1}{2}$
от высоты приямка

рис.13



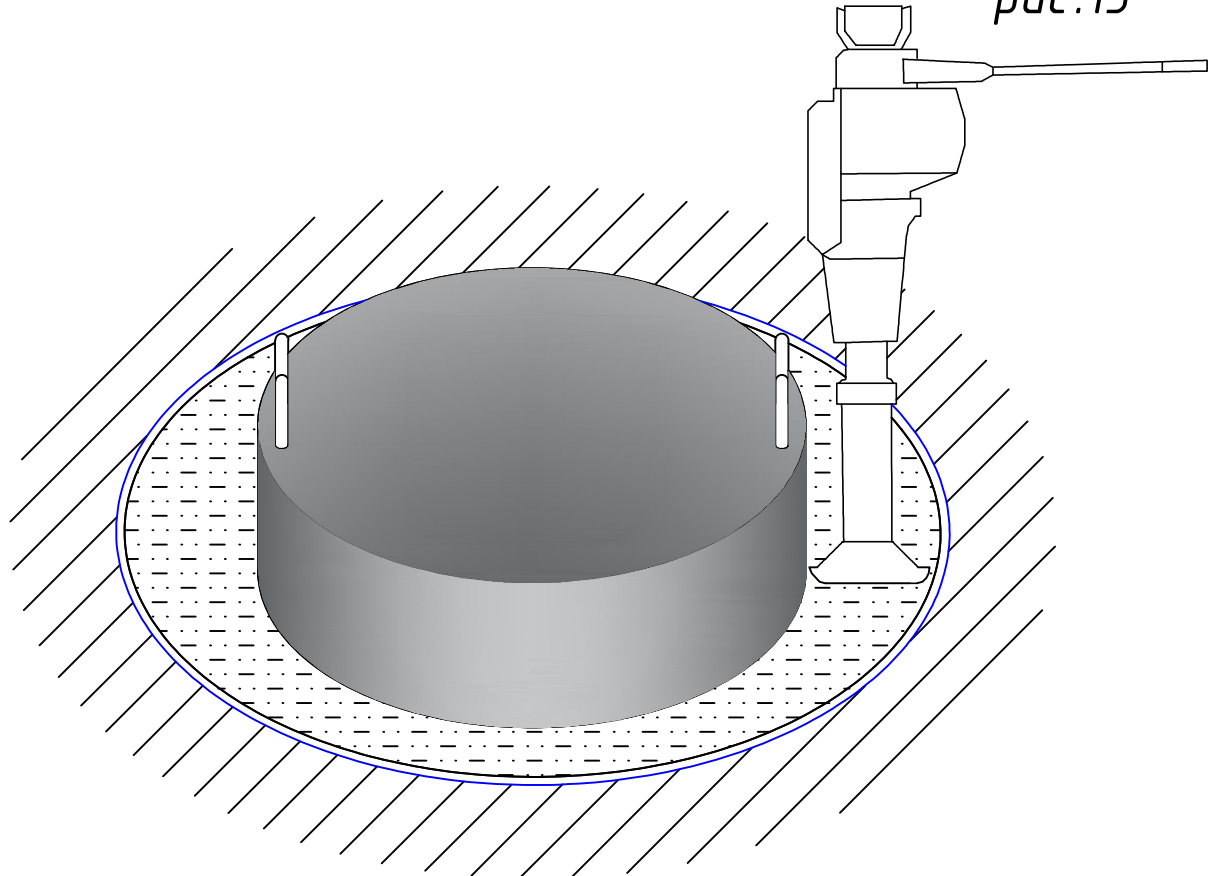
Проложить битумную ленту для
компенсации плоскостных
перемещений дорожного полотна

рис.14



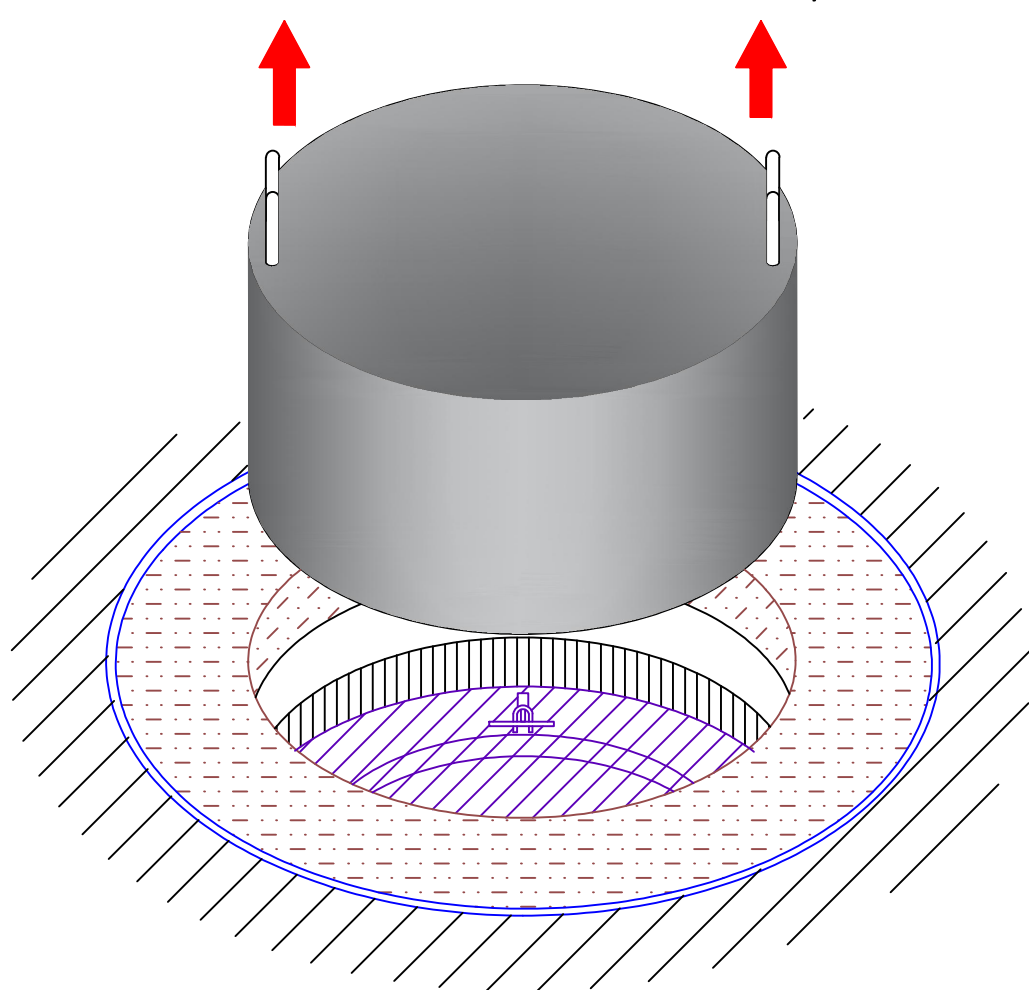
Отсыпать асфальт

рис.15



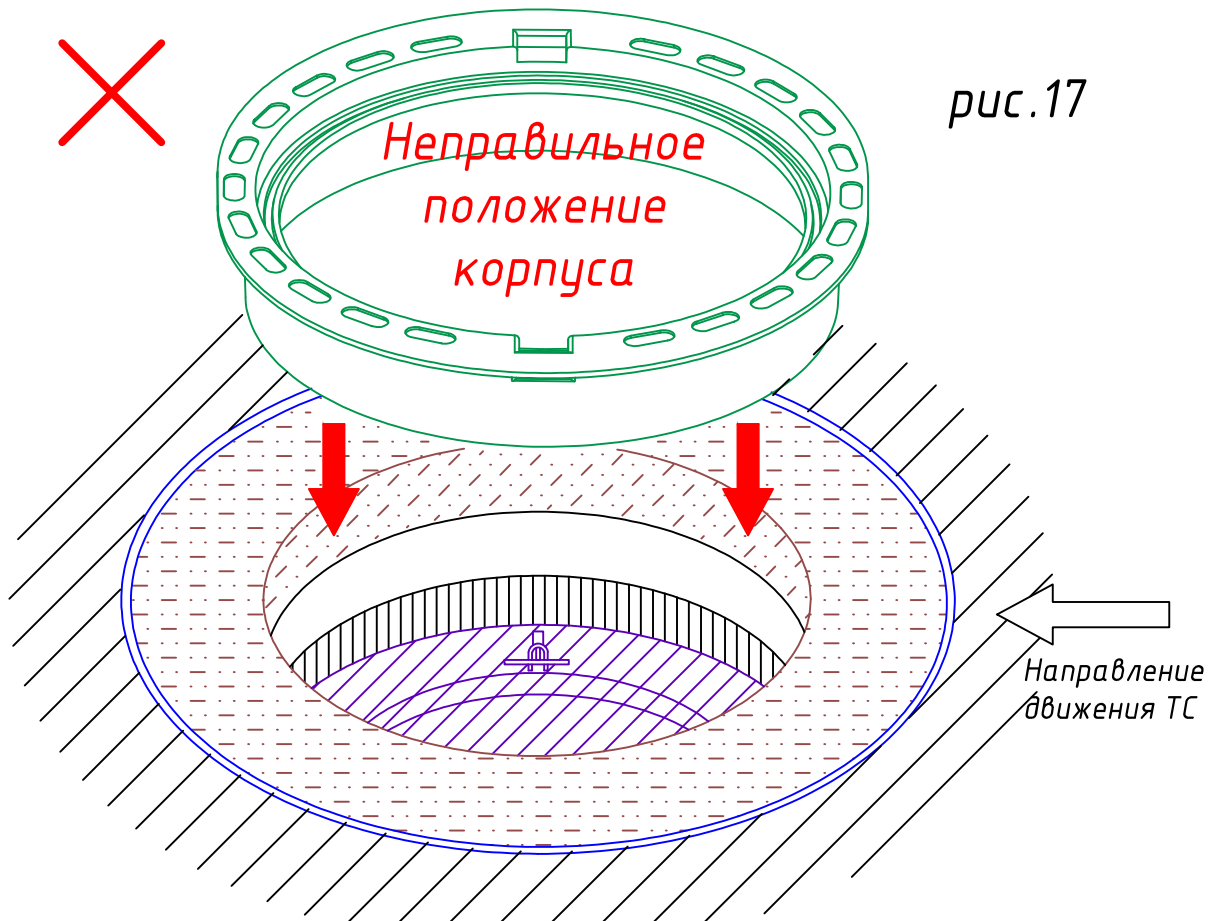
Утрамбовать асфальт до уровня
проезжей части

рис.16



Вынуть металлическую опалубку

рис.17



Установить корпус плавающего люка в соответствии с направлением движения ТС

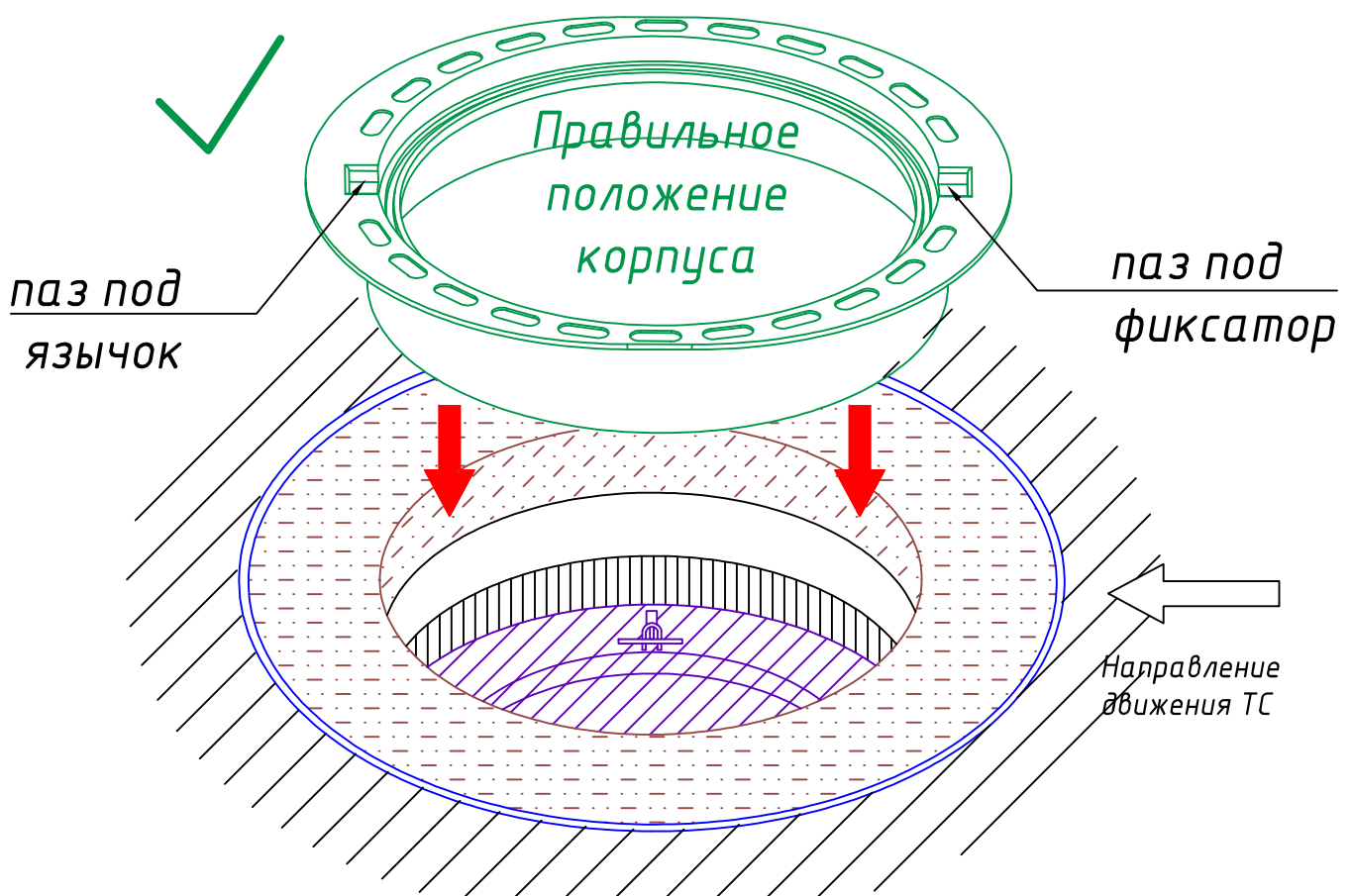
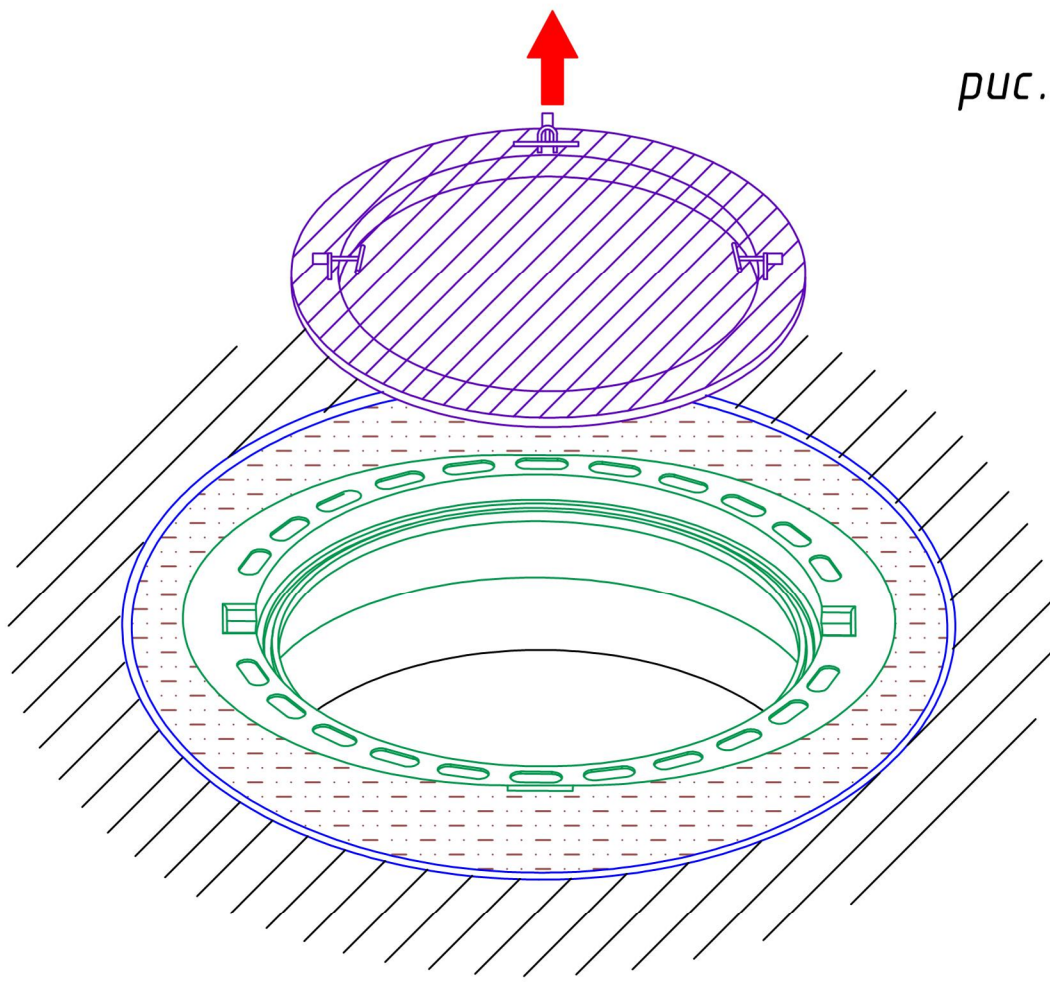
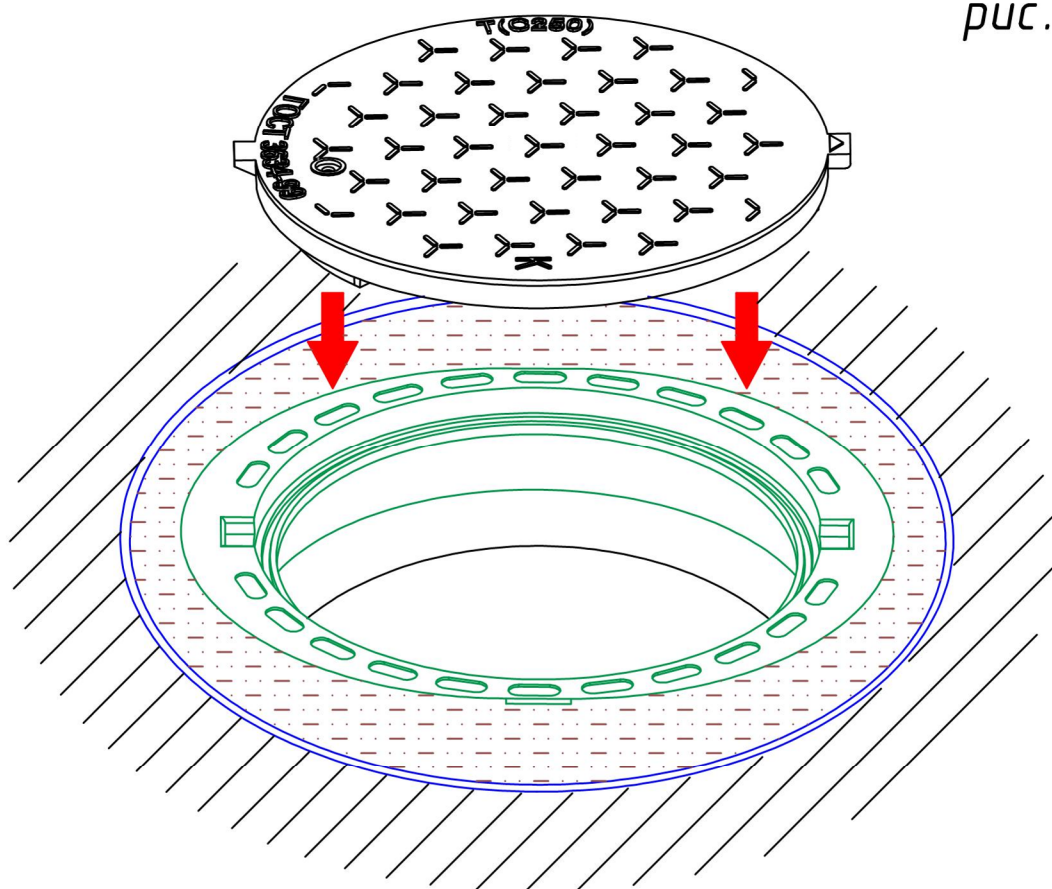


рис.18



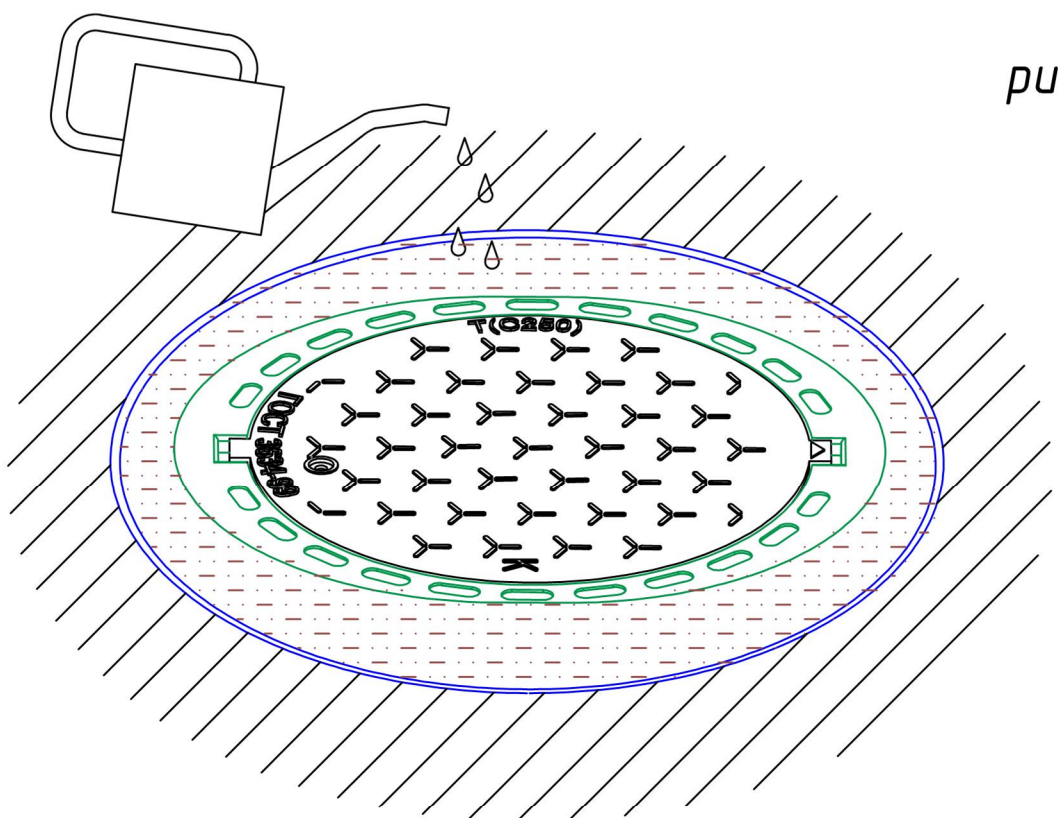
Извлечь заглушку

рис.19



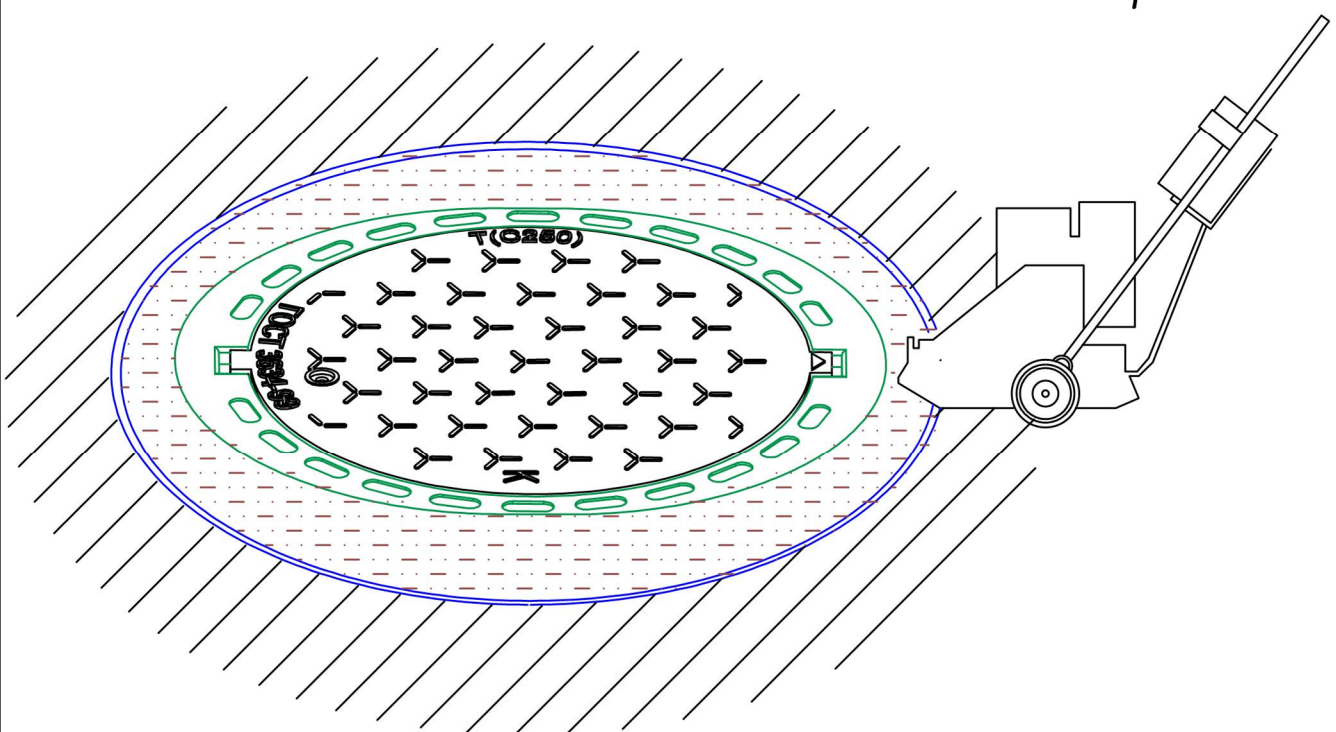
Положить крышку в корпус люка

рис.20



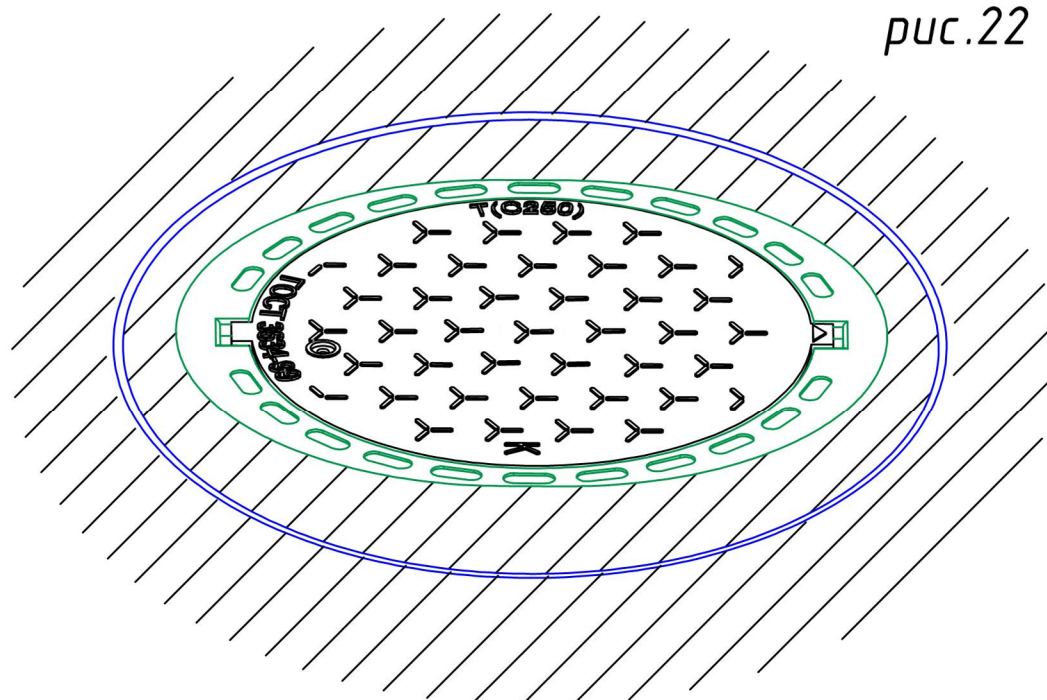
Полить водой место трамбовки

рис.21



Утрамбовать прилегающее покрытие
вместе с крышкой, проверить уровень
плоскости крышки люка и асфальтового
покрытия

рис.22



Открыть движение транспортных средств



Контактная информация

Адрес: 115088, г.Москва, ул.Южнопортовая, д.7А

Тел. +7(495) 786-34-34

Подробнее о нас и о нашей продукции вы
можете узнать на нашем сайте: www.ssd.ru