A photograph showing a close-up of a dark, possibly metal, pipe or gutter. Water is flowing out of the pipe into a lush green grassy area. The water is captured in motion, creating a blurred, white stream. The background is filled with green grass.

***Правила пользования  
системой  
водоотведения***

*«Чисто не там, где убирают,  
а где не мусорят».*

KDV

Добрый день сотрудники Фабрики Яшкино, сегодня мы рассмотрим одну важную тему, касающуюся использования системы водоотведения.

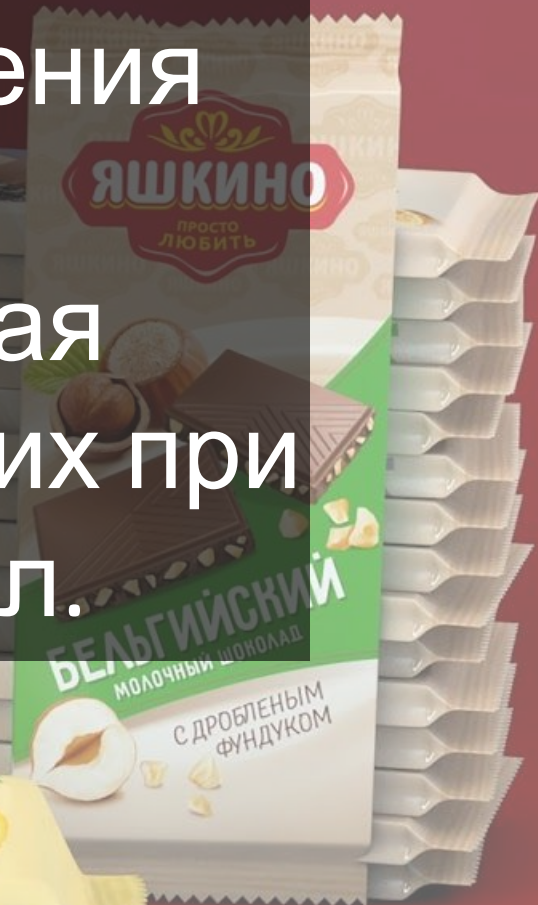
## Общие понятия:

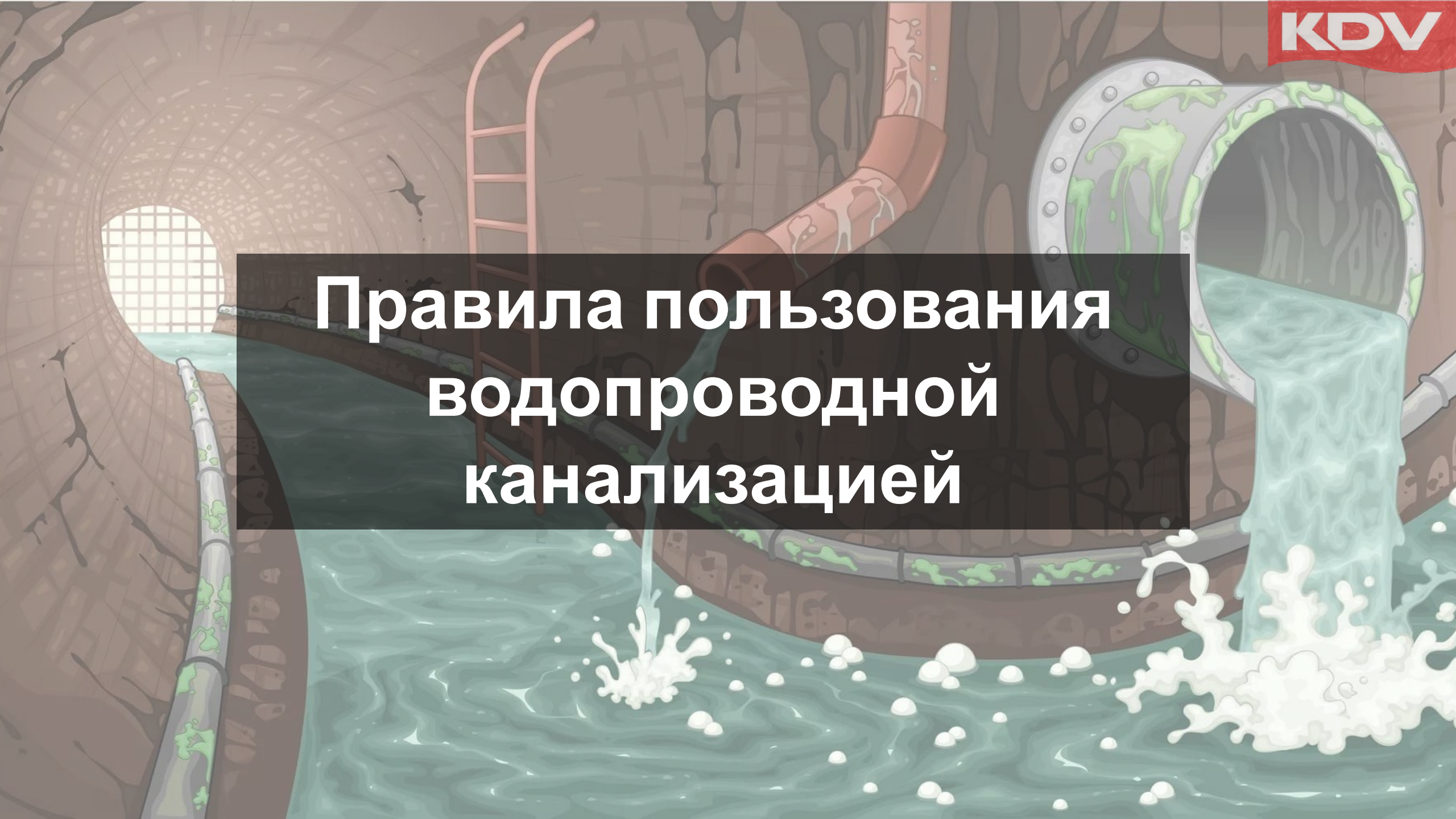
Водоотведение - процесс удаления образовавшихся в производственном цикле или в быту и непригодных для дальнейшего использования сточных вод за пределы территории объекта хозяйственной и иной деятельности;

Система канализации (водоотведения) - система инженерных сооружений (трубопроводов, коллекторов, каналов, насосных станций и т.п.), посредством которой осуществляется сбор и транспортировка сточных вод на сооружения по очистке сточных вод или в водные объекты

Не правильное и не аккуратное использование системы канализации нарушает режим её работы, приводит к засорению труб, трубопроводов к излитою стоков в производственные помещения.

Знания и соблюдения всех условий пользования системы водоотведения позволяет нам изготавливать качественную продукцию избегая неприятных последствий, возникших при нарушении тех или иных правил.



An illustration of a sewer tunnel. The tunnel is made of brick and has a ladder on the left wall. A large pipe on the right is leaking green sludge. Water is splashing in the center of the tunnel. A grate is visible at the end of the tunnel on the left.

# Правила пользования водопроводной канализацией

# 1. Содержать в частоте сантехническое оборудование

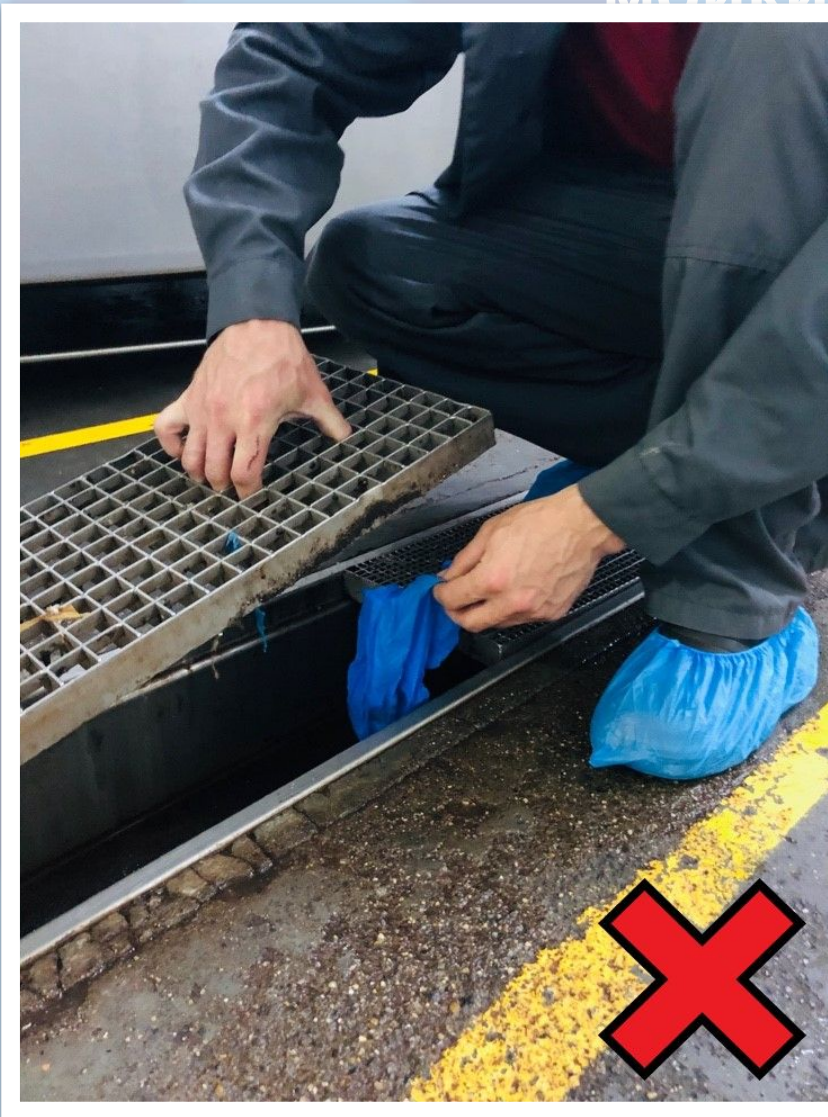




## 2. Держать трассы гидрозатворы закрытыми



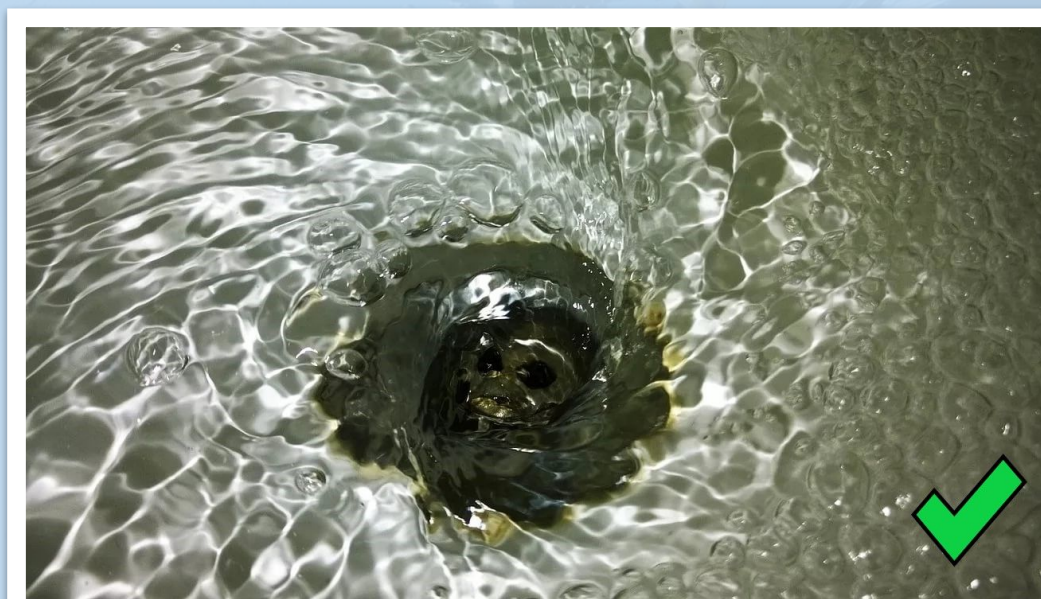
### 3. Категорически запрещается выкидывать мусор в систему водоотведения (трассы, мойки, унитазы)



3. Категорически запрещается выкидывать в систему водоотведения (трассы, мойки, унитазаы)




#### 4. Не пользоваться системой водоотведения при наличии засора в канализационной сети.



5. Немедленно сообщать дежурным  
сантехникам о наличии неисправностей  
СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ

8-913-281-02-02





**Соблюдения этих правил  
гарантирует бесперебойную работу  
системы канализации, а также  
предотвращение аварийных  
ситуации**