

Письменная экзаменационная работа

На тему: <<Технология ремонта унитаза>>

Выполнил студент 3 курса

Группы № ЖКХ 21/9

Профессия 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

Квалификация: (ОК 016-94) Слесарь-сантехник, плотник

Мукими Мухаммад

Ремонт унитазов – это целая группа разнообразных сантехнических услуг





РЕМОНТ УНИТАЗА

Если у вас дома
случилась поломка
унитаза,

ОБРАЩАЙТЕСЬ К НАМ!



ремонт унитаза якоб делафон-замена сливного механизма,регулировка и прочистка клапана подачи ВОДЫ.



- Осуществить ремонт унитаза не так уж трудно, поскольку конструкция устройства достаточно простая. Он состоит из чаши, закрепленной на полу или на стене и размещенного сверху сливного бачка. Проблемы возникают чаще всего именно с этим последним элементом, поэтому стоит заранее выяснить как устранить течь в унитазе или отремонтировать любую другую поломку. Об этом мы сейчас и будем говорить — оставайтесь с нами и вы узнаете много нового!

Из каких частей и как устроен унитаз?

- Действие сливного бачка основано на принципе гидрозатвора. Его механизм состоит из пломбы, поплавка и системы рычагов. После нажатия кнопки смыва, вода устремляется в чашу, унося нечистоты в канализационную систему. Затем в бачок по специальному шлангу поступает вода до тех пор, пока резервуар не заполнится. Как только вода достигнет необходимого уровня, ее перекрывает запорный клапан.



Основные причины, требующие ремонта унитаза

- Деформация креплений унитаза
- Течь воды через сливное отверстие
- Течь воды из-под сливного бачка
- Засор унитаза
- Отсутствует подача воды в бачок

- Необходимость ремонта унитаза возникает, как правило, когда вода самопроизвольно течёт из бачка в чашу унитаза, т.е. когда прокладка в выпускном механизме от старости не запирает выпускное отверстие. В этом случае необходимо как можно быстрее поменять прокладку. Если вовремя не выполнить такой ремонт, то на стенке унитаза из-за непрерывно текущей струйки воды образуется ржавая полоса, которую через некоторое время будет почти невозможно удалить моющими средствами. Это сильно испортит внешний вид унитаза. Также при текущем сливном механизме происходит дополнительный расход воды, что фиксируется соответствующим счетчиком и выливается в лишние затраты.

