



Материал бака в посудомоечных машинах, как правило, представлен нержавеющей сталью. Исключением здесь могут быть некоторые составляющие комплектации той или иной конкретной модели, в которых бак изготавливается из специально - предназначенного пластика. Когда вы выбираете для себя посудомоечную машину необходимо в первую очередь смотреть именно на качество выполнения и вообще на внешний вид внутреннего бака (в нем не должно быть склеек и щелей).

Направления подачи воды в различных моделях посудомоечных машин могут быть различны. Напольные посудомоечные машины могут предусматривать изменения от 1 до 7 направлений подачи воды в машину.

В первом случае из нижнего коромысла вода распыляется понизу для того, чтобы измельчить и переработать остатки пищи.

Второе - из нижнего коромысла вода распыляется поверху, промывая посуду, расположенную в нижнем коробе машины.

В третьем случае из среднего коромысла, расположенного между верхним и нижним коробом, вода распыляется понизу, обеспечивая промывание посуды в нижнем коробе сверху.

Четвертое направление обеспечивает распыление воды из среднего коромысла кверху, что позволяет промывать посуду верхнего короба понизу.

Пятое направление позволяет распылителю, или верхнему коромыслу, находящемуся на потолке камеры распылять воду понизу, а также промывать посуду сверху.

В шестом случае - из верхнего коромысла вода распыляется кверху или же имеется специальная форсунка, которая позволяет направлять воду в конкретное место, которое требует более интенсивного промывания.

Седьмое направление позволяет специальной боковой форсунке направлять водный поток на корзину со столовыми приборами. Однако в большинстве разновидностей моделей посудомоечных машин не присутствует первое, пятое, шестое и седьмое направление.