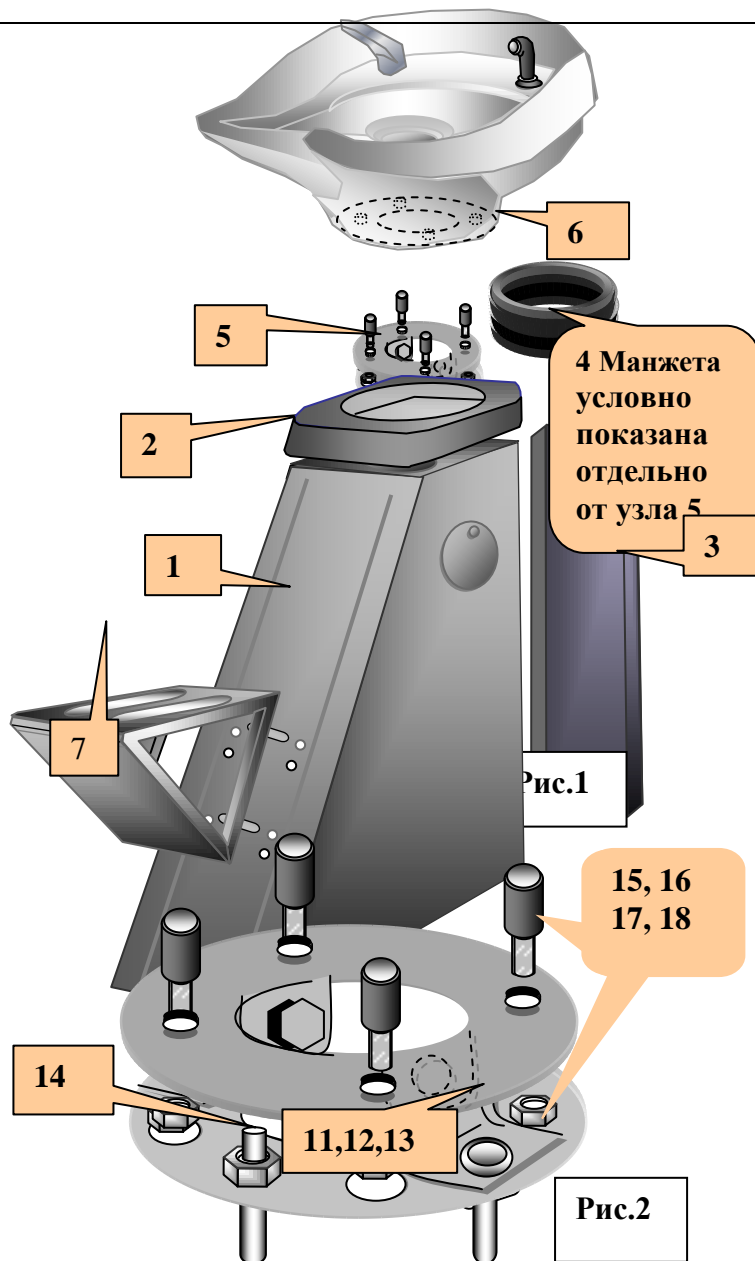


№ поз.	Наименование	Кол-во шт
Основные сборочные единицы		
1	Основание мойки	1
2	Крышка основания верхняя	1
3	Крышка основания задняя	1
4	Манжета защитная	1
5	Шарнирный узел	1
6	Раковина	1
7	Кронштейн кресла	1
Сантехническое оборудование		
8	Слив в сборе	1
9	Смеситель с крепежной арматурой	1*
10	Душевая трубка со шлангом и посадочным гнездом	1
Крепежные детали		
11	Шпилька крепежная	2
12	Шайба Ф8	2
13	Гайка М8	6
14	Шпилька ограничительная	2
15	Втулка распорная резиновая	4
16	Винт мебельный (с квадратом под шляпкой) М6х35	4
17	Шайба Ф6	8
18	Гайка М6	4
19	Саморез 12х3.5мм (установлены на каркасе)	3
20	Винт М6х20	4



* В стандартный набор смесителя входят две гибкие подводки горячей и холодной воды (L=340 мм) и жесткая подводка под душевой шланг.

Примечание: 1. Крепеж каркаса мойки к полу приобретает покупатель в зависимости от покрытия пола;

2. Канализационную и подводящую арматуру приобретает покупатель в зависимости от места подводки горячей, холодной воды и канализации.

4. Установка и сборка мойки

- 4.1. Распаковать изделие, проверить комплектность, приготовить инструмент (Ключ торцовый 10мм, отвертка под крест №2).
- 4.2. Снять с основания-каркаса (1) накладку верхнюю (2).
- 4.3. Снять заднюю крышку.
- 4.4. Произвести разметку и крепление основания к полу.
- 4.5. Установить на основание (1) накладку верхнюю (2).
- 4.6. Вставить в резиновые распорные втулки (15) винты (16) и установить их в соответствующие отверстия опорной площадки раковины (6).
- 4.7. Совместив отверстия Ф10мм шарнирного узла (5) и винты распорных втулок, установить шарнирный узел (5) на опорную площадку раковины (6). Плотно прижав шарнирный узел к раковине, установить на винты распорных втулок шайбы (17) и навернуть гайки (18) Затянуть гайки торцовым ключом. Момент затяжки гаек должен обеспечить деформацию распорных втулок в отверстиях раковины и невозможность их извлечения, но не более.
- 4.8.* Установить на раковину смеситель (9), слив (8), посадочное гнездо душевой трубки (10).

- 4.9.* Подсоединить к смесителю гибкие подводки горячей и холодной воды и жесткую подводку для душевого шланга.
- 4.10* Вставив душевой шланг в опорную втулку душевой трубки, подсоединить душевой шланг к жесткой подводке смесителя, подсоединить душевую трубку к душевому шлангу.
- 4.11. Совместить крепежные шпильки (11) шарнирного узла (5) и соответствующие отверстия опорной площадки каркаса. Установить раковину на каркас. Зафиксировать положение раковины установкой гаек (13) с шайбами (12) на крепежные шпильки шарнирного узла.
- 4.12. Произвести регулировку предельных отклонений раковины, для чего необходимо вернуть или вывернуть ограничительные шпильки (14).
- 4.13* Произвести подключение гибких подводок горячей и холодной воды к подводящему трубопроводу, а слива к канализации.
- 4.14* Пробным включением подачи воды и слива ее проверить герметичность всех стыков.
- 4.15. Установить на основание заднюю крышку (3).
- 4.16. Установить на каркас кресло и закрепить винтами (20), подложив под головки винтов шайбы (17).
- - **Операции, которые должен проводить специалист-сантехник с предварительным замером и приобретением (если нужно) гибких подводок, сифона и гофрированного шланга.**

5.Меры безопасности.

Использование мойки только по прямому назначению и без превышения допустимых опрокидывающих нагрузок (не более 10 кг) обеспечит безопасность эксплуатации и продлит срок службы изделия.