



технологии комфорта

RUS

## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### Одноуровневая водосливная арматура для смывного керамического бачка унитаза с нижним подводом воды

**Уважаемый покупатель!** Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки IDDIS®. Перед установкой изделия, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и действуйте в соответствии с ней во избежание повреждения изделия или его неправильной установки.

Одноуровневая водосливная арматура для сливных керамических бачков предназначена для наполнения смывного бачка водой и подачи ее для смыва в унитаз.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих давлений

0,02 – 1,0 МПа.

Температура воды

+2... +45 °C.

Установленный ресурс

не менее 150 тыс. циклов.

Средний расход воды

(1,8 ± 0,2) л/с.

Присоединительный размер

G½".

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Одноуровневый клапан выпуска 1 шт.
2. Клапан нижнего выпуска 1 шт.
3. Пластмассовые болты 2 шт.
4. Резиновая прокладка 1 шт.
5. Инструкция по эксплуатации 1 шт.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия изменений, не ухудшающих технические и эксплуатационные характеристики.



АРМАТУРА  
ПЛАСТИК



ЭКОНОМИЯ  
ВОДЫ



FILTER+



СИЛИКОНОВАЯ  
ПРОКЛАДКА

## БҮЙЫМНЫҢ ТӨЛҚҰЖАТЫ

KZ

### Төменгі су өткізгіші бар унитаздың керамикалық ағызу бәгіне арналған бір денгейлі ағызу арматуrases

**Күрметті сатып алушы!** IDDIS® сауда белгісінің өнімін таңдағаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз. Бұйымды орнатпас бұрын осы нұсқаулықты зейін қойып оқып шығунызды және бүйымның зақымдануына немесе дұрыс орнатылмауына жол бермеу үшін осы нұсқаулыққа сәйкес ерекет етуіңізді сураймыз.

Керамикалық ағызу бәктеріне арналған бір денгейлі су ағызу арматуrases ағызу бәгін суға толтыруға және суды унитазға ағызуға арналған.

#### ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Жұмыс қысымының ерісі

0,02 – 1,0 МПа.

Судың Температурасы

+2... +45 °C.

Тагайындалған ресурс

кем дегенде 150 мың цикл.

Судың орташа шығыны

(1,8 ± 0,2) л/с.

Үштастыру өлшемі

G½".

#### ЖИЫНТЫҚТЫЛАУ

1. Бір денгейлі шығару қақпақшасы 1 дана.
2. Төменгі кіргізу қақпақшасы 1 дана.
3. Пластмассалық бұрандамалар 2 дана.
4. Рәзенке тесеме 1 дана.
5. Колдану бойынша нұсқаулық 1 дана.

Дайындаушы бұйымның құрылымына, дизайнына және оның жиынтықталуына техникалық және пайдалану сипаттамаларын нашарлатпайтын өзгертулер енгізуге құқылы.

RUS

Для правильной и качественной установки настоятельно рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Квалифицированными специалистами являются сотрудники организаций и индивидуальные предприниматели, одним из основных видов деятельности которых является оказание услуг по установке, наладке и подключению санитарно-технических изделий к системе водоснабжения и водоотведения.

KZ

Дұрыс және сапалы орнату үшін білікті мамандардың қызметін пайдалануға кеңес береміз. Білікті мамандар қызметінің негізгі түрлерінің бірі болып санитарлық-техникалық бұйымдарды орнату, күйлеу және сумен қамту жүйесіне жалғау және суды бұры қызметтерін көрсететін үйымдар мен жеке кәсіпкерлердің қызметкерлері болып табылады.

## СБОРКА И УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЯ. КЛАПАН НИЖНЕГО ВПУСКА

- Установите необходимую высоту выпускного клапана, для чего:
  - извлеките фиксатор, как показано на рис. 2;
  - поверните трубку клапана относительно корпуса по часовой стрелке на 25°, как показано на рис. 3;
  - передвигая трубку клапана вверх или вниз, установите необходимую высоту клапана (рис. 3).
- Уровень воды соответствует верхнему краю поплавка (рис. 1), он должен быть на 2–4 см ниже трубы перелива воды;
- поверните трубку клапана против часовой стрелки для фиксации на заданном уровне и установите фиксатор.

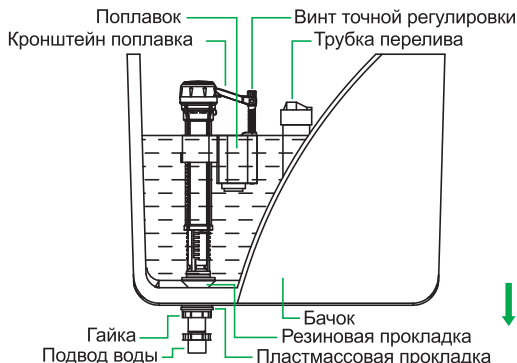


Рис. 1

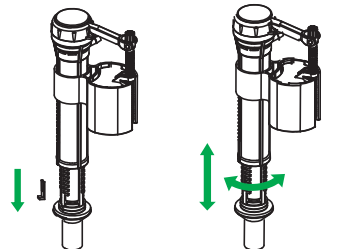
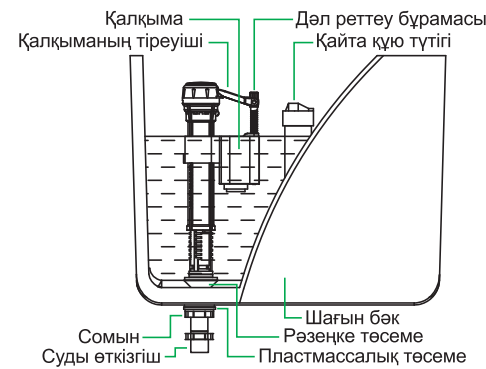


Рис. 2 / 2-сур.

Рис. 3 / 3-сур.



1-сур.

**RUS****KZ**

2. Закрепите впускной клапан в сливном бачке, как показано на рис. 4.
3. Проверьте, чтобы кронштейн поплавка свободно перемещался и не задевал стены бачка.
4. Чтобы установить дополнительные более точные регулировки уровня воды, необходимо:
  - передвинуть фиксатор держателя поплавка, как показано на рис. 5;
  - передвинуть держатель поплавка вверх или вниз, установив необходимую высоту (рис. 5);
  - передвинуть фиксатор в первоначальное положение для фиксации держателя поплавка на заданном уровне (рис. 6);
  - используя отвертку и винт точной регулировки, отрегулировать уровень воды (рис. 6).

Поворот винта по часовой стрелке приводит к повышению уровню воды, против часовой стрелки — к понижению уровня воды.

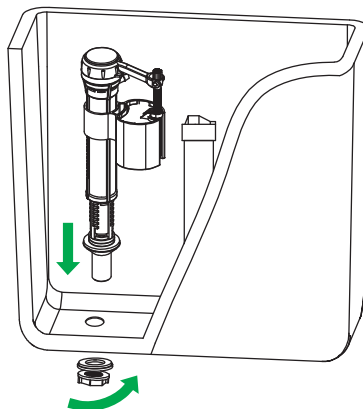


Рис. 4 / 4-сур.

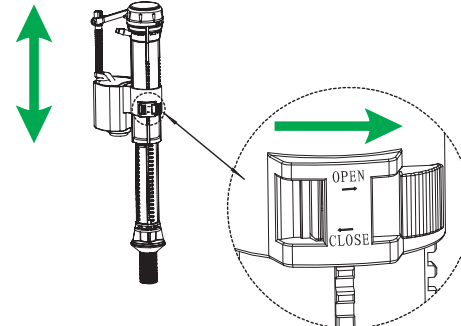


Рис. 5 / 5-сур.

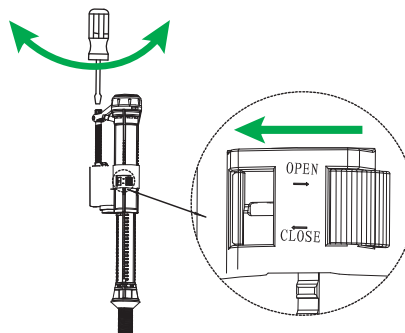


Рис. 6 / 6-сур.

2. Кіргізу қақпақшасын ағызы бөгіне 4-суретте көрсетілгендей бекітіңіз.
3. Қалқыманың тіреуіш еркін орын аудыстыратынын және бәктің қабыргасына тимейтін тексеріңіз.
4. Судың деңгейін анағұрлым дәл орнату үшін қажет:
  - қалқыма ұстағышының бекіткішін 5-суретте көрсетілгендей етіп жылжытыңыз;
  - қажетті биіктікте орнату арқылы қалқыманың ұстағышын жогары немесе темен қарай жылжытыңыз (5-сур.);
  - қалқыманың ұстағышын артқы деңгейде бекіту үшін бекіткішті бастапқы күйге жылжытыңыз (6-сур.);
  - бұрауыш пен дәл реттеу бұрамасын пайдалана отырып, судың деңгейін реттеңіз (6-сур.).

Бұраманы сағат тілінің бойымен бұру су деңгейінің артуына, сағат тілінен қарсы бағытта бұру су деңгейінің төмендеуіне әкеп согады.

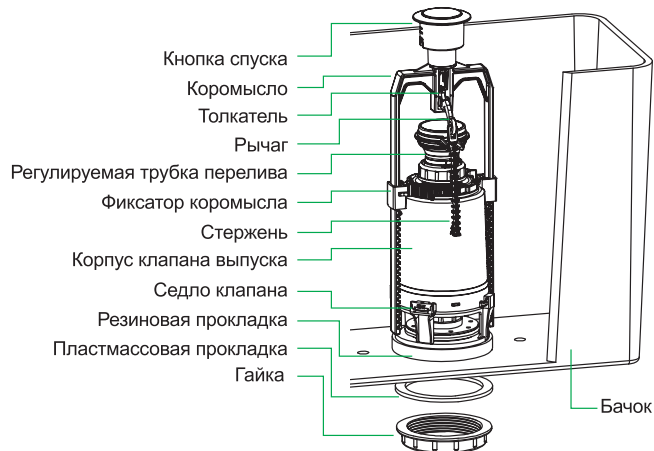
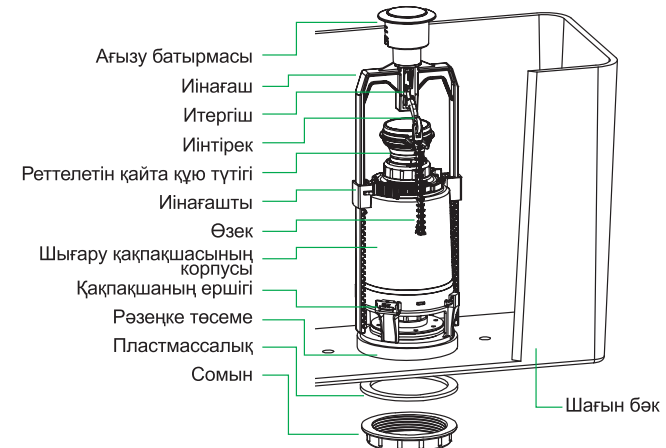


Рис. 7



7-сүр.

RUS СБОРКА И УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЯ.  
ОДНОУРОВНЕВЫЙ КЛАПАН ВЫПУСКА

1. Отсоедините седло клапана от клапана выпуска, как показано на рис. 8.
2. Установите седло клапана в днище бачка (рис. 9).
3. Отсоедините стержень (тягу коромысла) от трубы перелива (рис. 10а, б).
4. Поверните фиксатор коромысла против часовой стрелки на 15° (рис. 10в, г) и установите необходимую высоту коромысла (рис. 10д), чтобы при установленной крышке бачка кнопка спуска могла сделать 2–5 оборотов по часовой стрелке.  
Зафиксируйте это положение поворотом фиксатора коромысла по часовой стрелке.

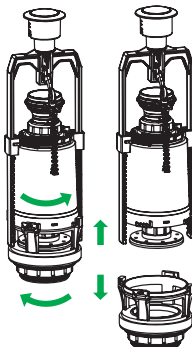


Рис. 8 / 8-сур.

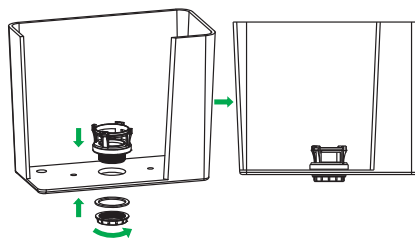


Рис. 9 / 9-сур.

БҮЙІМДЫ ҚҰРАСТАРЫУ ЖӘНЕ ОРНАТУ.  
БІР ДЕНГЕЙЛІ ШЫҒАРУ ҚАҚПАҚШАСЫ

KZ

1. Қақпақшаның ершігін қақпақшадан 8-суреттегі көрсетілгендей етіп ажыратыңыз.
2. Қақпақшаның ершігін бәктің түбіне орнатыңыз (9-сур.).
3. Өзекті (иінагаштың тартпасын) қайта құю түтігінен ажыратыңыз (10а, б-сур.).
4. Иінагаштың бекіткішін сағат тіліне қарсы бағытта 15°-қа бұрыңыз (10в, г-сур.) және бәктің қақпағы орнатылған кезде ағызы батырмасы сағат тілінің бойымен 2–5 айналымға бұру үшін иінагаштың қажетті бекітілін орнатыңыз (10д-сур.).  
Иінагаштың бекіткішін сағат тілінің бойымен бұру арқылы осы күйді бекітіңіз.

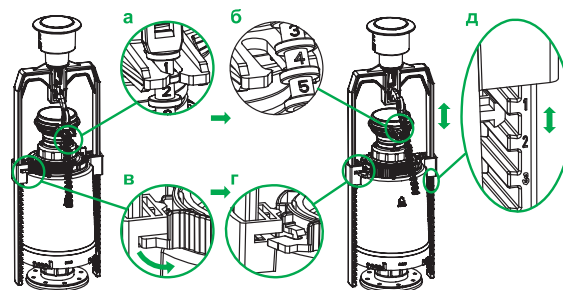


Рис. 10 / 10-сур.

RUS

KZ

5. По часовой стрелке открутите гайку трубы перелива (рис. 11а) и установите необходимый уровень перелива (рис. 12). **Верхний край трубы перелива должен быть на 2–4 см выше уровня воды.** Зафиксируйте это положение поворотом гайки против часовой стрелки (рис. 12б).
6. Зафиксируйте стержень (тягу) коромысла на трубке перелива (рис. 13а).

Чтобы правильно выставить стержень (тягу), необходимо воспользоваться формулой (рис. 13б):

$$\text{NC} = \text{NA} \times 2 - \text{NB}, \text{ где: NC} - \text{высота стержня (тяги)}, \\ \text{NB} - \text{высота переливной трубы}, \\ \text{NA} - \text{высота коромысла.}$$

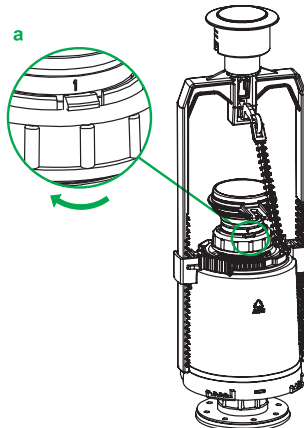


Рис. 11 / 11-сур.

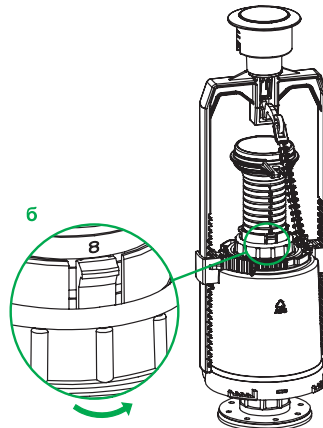


Рис. 12 / 12-сур.

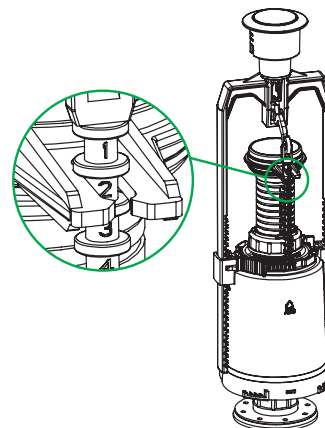


Рис. 13 / 13-сур.

5. Сағат тілінің бойымен қайта құю түтігінің сомының бұрап шығарыңыз (11а-сур.) және қайта құюдағы қажетті деңгейін орнатыңыз (12-сур.). Қайта құю түтігінің жоғарғы жиегі су деңгейінен 2–4 см-де болу керек. Осы құйді сомынды сағат тіліне қарсы бағытта бұруарқылы бекітіңіз (12б-сур.).
6. Иінағштың өзегін (тартпасын) қайта құю түтігінде бекітіңіз (13а-сур.).

Әзекті (тартпаны) дұрыс орнату үшін формуланы пайдалану қажет (13б-сур.):

$$\text{NC} = \text{NA} \times 2 - \text{NB}, \text{ мұндағы: NC} - \text{әзектің (тартпаның) биіктігі}, \\ \text{NB} - \text{ағызы түтігінің биіктігі}, \\ \text{NA} - \text{иінагаштың биіктігі.}$$

RUS

7. Лишнюю длину тяги удалите с помощью кусачек (рис. 14).

**Внимание: минимальное расстояние от фиксатора коромысла до края стержня (тяги) должно быть не менее 10 мм.**

8. Установите выпускной клапан в седло клапана (рис. 8) в обратном порядке.

KZ

7. Тартпаның артық ұзындығын тістегіштің көмегімен алып тастаңыз (14-сур.).

**Назар аударыңыз: иінагаштың бекіткішінен өзектің (тартпаның) жиегіне дейінгі минималды арақашықтық кем легенде 10 мм болу керек.**

8. Шығару қақпақшасын қақпақшаның ершігіне көрі тәртіпте орнатыңыз (8-сур.).

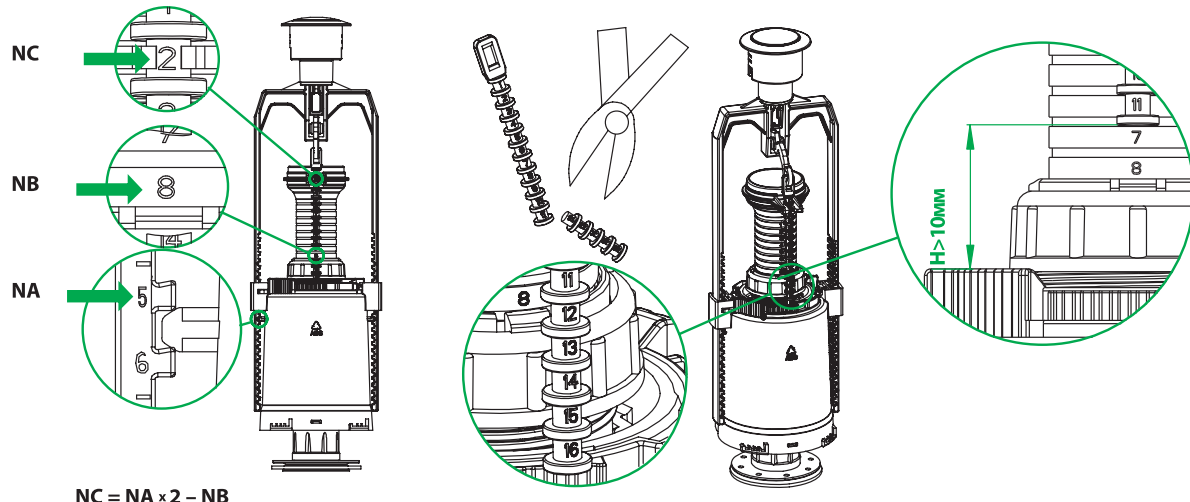


Рис. 14 / 14-сур.

## RUS ПРИСОЕДИНЕНИЕ БАЧКА К ЧАШЕ УНИТАЗА

- Установите резиновую прокладку с наружной стороны дна бачка, как показано на рис. 15.
  - Вставьте болты с надетой резиновой прокладкой в отверстие бачка и чаши унитаза и закрепите бачок на унитазе согласно рис. 16.
- Для упрощения крепления бачка к унитазу можно отсоединить корпус выпускного клапана от седла клапана (рис. 8).
- Внимание: затягивание пластмассовых гаек нужно производить равномерно с двух сторон, не допуская перекосов бачка и не используя гаечные ключи.**
- Присоедините клапан впуска к центральному водоснабжению, используя гибкую подводку G $\frac{1}{2}$  (не входит в комплект).
  - Откройте кран подачи воды из водопроводной сети, проверьте все соединения на герметичность, при необходимости произведите затяжку (усилие затяжки не должно превышать 10 Н/м).

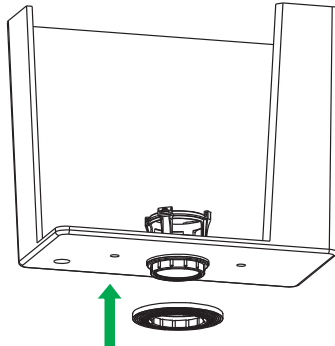


Рис. 15 / 15-сур.

## ШАГЫН БӘКТІ УНИТАЗДЫҢ ТОСТАҒАНЫНА ЖАЛҒАСТЫРУ KZ

- Рәзенке төсемені бәк түбінің сыртқы жағынан 15-суретте көрсетілгендей етіп орнатыныз.
- Бұрандамаларды бәктің саңылауына және унитаздың тостаганына орнатыңыз және унитазға 16 суретке сәйкес бекітіңіз.  
Бәктің унитазға бекітілуін жөнілдету үшін қақпақшасының корпусын ершіктен ажыратуға болады (8-сур.).
- Назар аударыңыз: пластмассалық сомындарды екі жағынан біркелкі етіп, бәктің қисайып кетуіне және сомынды кілттерді пайдаланбай орнатуға жол бермеу арқылы орнатыңыз.
- G1 $\frac{1}{2}$ " еткізішін пайдалану арқылы (жыныстықта кірмейді) кіргізу қақпақшасын орталық сүмен қамту жүйесіне жалғаңыз.
- Су еткізу желісінің су берілісі шүмегін ашыңыз, барлық қосылыстардың саңылаусыдың тексеріңіз, қажет болса бұраңыз (тығыздап бұрауға күш салу 10 Н/м-ден аспау керек).

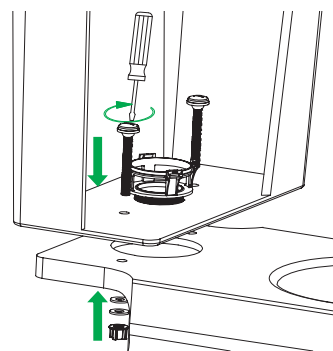


Рис. 16 / 16-сур.

## RUS ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА ВПУСКНОГО КЛАПАНА

В случае медленного наполнения или непоступления воды в бачок необходимо:

1. Закрыть кран подачи воды в бачок.
2. Открутить шланг подводки воды (рис. 17а) и руками (или с помощью пинцета) извлечь фильтр-вставку из корпуса впускного клапана (рис. 17б).
3. Промыть фильтр (рис. 17в).
4. Собрать все в обратной последовательности (рис. 17г, д).

При промывке фильтра извлекать впускной клапан из бачка нет необходимости.

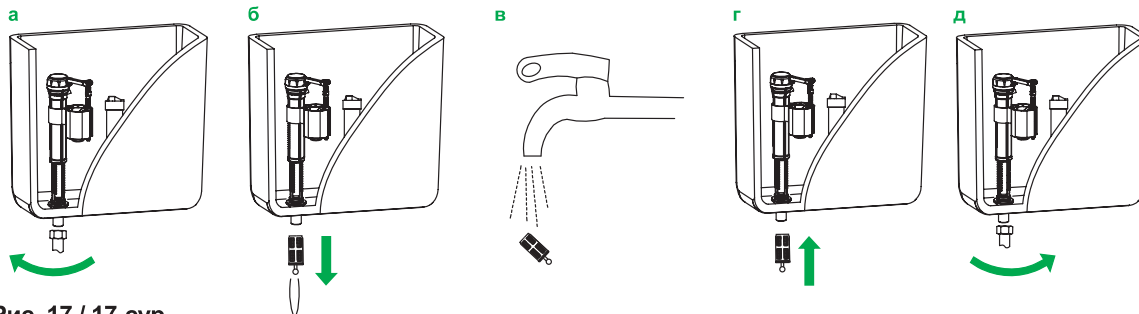


Рис. 17 / 17-сур.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Данные гарантийные обязательства дают право на бесплатное устранение дефектов изделия в течение гарантийного срока (7 лет).

В случае использования изделия в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения и т.п. гарантийный срок составляет 3 месяца. Гарантийный срок исчисляется с даты приобретения товара в розничной торговой сети при условии соблюдения правил установки. Для подтверждения даты покупки

## KZ КІРГІЗУ ҚАҚПАҚШАСЫНЫҢ СҮЗГІСІН ШАЮ

Су бөккө баяу толған немесе толмаған кезде мынадай әрекеттерді жасау қажет:

1. Бәккө су беру шүмегін жабу.
2. Су өткізу құбыршегін бұрап шығару (17а-сур.) және қолмен (немесе қысыыштың көмегімен) кіргізу қақпақшасының корпусынан ендірмесүзгіні алып шығу (17б-сур.).
3. Сүзгіні шаю (17в-сур.).
4. Барлығын кері тәртіппен құрастыру (17г, д-сур.).

Сүзгіні шайған кезде кіргізу қақпақшасын бәктең алып шығудың қажеттілігі жоқ.

## КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы кепілдік міндеттемелер бұйымның ақауларын кепілдік мерзімі ішінде тегін кетіре құқық береді (7 жыл).

Бұйымды кеңселерде, қызмет көрсету, қогамдық тамақтану, денсаулық сақтау және т.с. салалардағы кәсіпорындарда пайдаланған кезде кепілдік мерзімі 3 айды құрайды. Кепілдік мерзімі орнату және пайдалану ережелерін сақтаған кезде тауарды бөлшек сауда жөлілерінде сатып алған күннен бастап есептеледі. Сатып алу күнін раставу үшін

**RUS****KZ**

необходимо предъявить кассовый и товарный чеки и правильно заполненный настоящий гарантийный талон с указанием артикула изделия, даты продажи и с четкой подписью продавца и/или печатью торгующей организации. При установке, сборке и уходе за изделием руководствуйтесь инструкцией по установке и эксплуатации.

В случае неисправности необходимо обратиться к специалистам, производившим установку, для устранения дефектов негарантийного характера и только затем – в Сервисный центр. Работы по настройке и регулировке изделия входят в обязанности специалиста, осуществляющего монтаж (установку), и не являются поводом для обращения в Сервисный центр. Данные гарантийные обязательства дополняют права потребителей, установленные действующим законодательством РФ, и ни в коем случае их не ограничивают.

Решения о целесообразности выезда мастера сервисной службы на место установки изделия, а также замены и ремонта неисправных узлов или всего изделия принимаются Сервисным центром. Заменяемые узлы и детали переходят в собственность Сервисного центра.

#### **ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:**

- на дефекты, возникшие в результате транспортных повреждений при перевозке изделия после его передачи покупателю;
- на дефекты, возникшие в случае неквалифицированной установки изделия;
- на не зависящие от производителя причины (пожар, перепады давления в водопроводной сети, плохое качество и загрязненность воды и т.п.);
- на механические повреждения, следы воздействия химических и абразивных веществ, вызванные использованием агрессивных моющих средств;
- на несоблюдение требований инструкции по обслуживанию и уходу;
- в случае эксплуатации изделия при температуре ниже 0 °C;
- на отсутствие или неправильное выполнение настроек и регулировок.

#### **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Арматуру следует хранить в упакованном виде в сухом закрытом помещении на расстоянии не менее 0,5 м от отопительных приборов.

кассалық және тауарлық чектерді, сондай-ақ бұйымның артикулы, сатылған күні және сатушының нақты қолы және/немесе сатқан үйымның мөрі бар және дұрыс толтырылған осы кепілдік талонын көрсету қажет. Бұйымды орнатқан, құрастыру және күтім жасаған кезде орнату және пайдалану жөніндегі нұсқаулықты басшылыққа алыңыз.

Ақаулық пайда болған жағдайда кепілдік сипаты жоқ ақауларды жоғ үшін орнатуды жүргізген мамандарға және содан кейінған Сервистік орталыққа хабарласу керек. Бұйымды күйлеу және ретке көлтеп жөніндегі жұмыстар монтаждауды (орнатуды) жүргізген маманың міндеттеріне кіреді және Сервистік орталыққа хабарласу үшін себеп болып табылмайды. Атапыш кепілдік міндеттемелері РФ-н қолданыстағы заңнамасымен белгіленген тұтынушылардың құқықтарын толықтырады және еш жағдайда оларды шектемейді.

Қызымет көрсету шеберінің бұйымды орнату орындан келуінің орындылығы туралы, сондай-ақ ақаулы түйіндерді немесе барлық бұйымды алмастыру туралы шешімді Сервистік орталық қабылдайды. Алмастырылған түйіндер мен бөлшектер Сервистік орталықтың меншігіне өтеді.

#### **КЕПІЛДІК ТАРАЛМАЙДЫ:**

- бұйымды сатып алушыға табыстағаннан кейін тасымалдау кезінде зақымдалу нәтижесінде туындаған тасымалдау зақымдарына;
- бұйымды біліксіз орнату салдарынан туындаған ақауларға;
- өндірушіге тәуелденбейтін себептерге (су өткізу желісінде қысымның ауыткуы, судың төмен сапасы мен ластануы және т.с.с.);
- механикалық зақымдарға, агрессивтік жуғыш заттарды пайдалану салдарынан химиялық және абразивтік заттардың әсер ету іздеріне;
- қызымет көрсету және күтім жасау жөніндегі нұсқаулықтың талаптарын сақтамаган кезде;
- бұйым 0 °C-ден төмен температурада пайдаланылған кезде;
- күйлеулер мен реттеулер орындалмаған немесе дұрыс орындалмаған бұйымдарға.

#### **САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ**

Арматураны жабық күйінде құрғақ, жабық орынжайда, жылдықтыш аспалтардан кем дегендे 0,5 м арақашықтықта сақтаған жән.

RUS

## ПРИЧИНЫ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Вероятная причина	Способ устранения
Наблюдается течение воды из бачка в унитаз.	Выпускная арматура смещена или установлена не по центру отверстия в бачке.	Установить выпускную арматуру в центре отверстия бачка.
	Неправильная регулировка высоты переливной трубы.	Отрегулировать высоту согласно п. 5 раздела «Сборка и установка изделия. Одноровневый клапан выпуска».
	Слабо затянута гайка крепления выпускной арматуры.	Затянуть гайку.
Медленное наполнение или непоступление воды в бачок унитаза.	1. Засорение фильтра. 2. Перегиб гибкой подводки. 3. Непоступление воды из центрального водопровода.	1. Отвернуть шланг подводки воды, извлечь фильтр (рис. 17) и промыть. 2. УстраниТЬ перегиб. 3. Проверить положение крана (откр./закр.), либо наличие воды в центральном водопроводе.
Недостаточный уровень воды в бачке унитаза.	Не произведены настройки впускного клапана.	Произвести настройку, как указано в п. 1 «Сборка и установка изделия. Клапан нижнего выпуска».
Впускной клапан не перекрывает подачу воды.	Засорение в узле резинового клапана.	Обращаться в Сервисный центр.

## АҚАУЛЫҚТАРДЫҢ СЕБЕПТЕРИ ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

KZ

Ақаулық	Ықтимал себеп	Жою тәсілі
Бектен унитазда су ағатының байкалады.	Шығару арматурасы ығысып кеткен немесе бек санылауының ортасы бойынша ортылмаган.	Шығару арматурасын бек санылауының ортасына орнатыңыз.
	Қайта ағазу туғігінің биіктігін дұрыс реттемеу.	Биіктігін реттеуді 5 т. «Бұйымды құрастыру және орнату. Бір деңгейлі шығару қақпақшасы» көрсетілгендей жүргізіңіз.
	Шығару арматурасының бекіту сомыны әлсіз бұрапған.	Сомынды бұраңыз.
Су унитаздың бөгінде баяу толады немесе толмайды.	1. Сузгінің бітелуі. 2. Иілгіш өткізгіштің майысы. 3. Орталық су құбырынан судың келіп түспеуі.	1. Су еткізу құбыршегін бұрыңыз, сүзгіні алып шайыңыз (17-сур.) және шайыңыз. 2. Майысканды түзеніз. 3. Шұмектің күйін (ашу/жабу), не болмаса орталық су құбырындағы судың болуын тексеріңіз.
Унитаздың бөгінде су деңгейінің жеткілікіз болуы.	Кіргізу қақпақшасының күйленген жоқ.	Күйлеуді 1 т. «Бұйымды құрастыру және орнату. Тәменгі кіргізу қақпақшасы» көрсетілгендей жүргізіңіз.
Кіргізу қақпақшасы судың берілісін жаппайды.	Рәзенке қақпақша түйінінің бітелуі.	Сервистік орталыққа жүргініңіз.

**RUS ОТМЕТКИ О ПРОДАЖЕ ИЗДЕЛИЯ**

Внешний вид и комплектация изделия проверяются в момент покупки.  
Модель:

Мне предоставлена вся информация о приобретенном товаре. Претензий к внешнему виду и комплектности изделия не имею, с гарантийными условиями, инструкциями по монтажу, обслуживанию и уходу за изделием ознакомлен.

Подпись продавца:  
Сатушының қолы:

Дата продажи:  
Сатылған күн:

Фирма-продавец:  
Сатушы-фирма:

М.П.  
M.O.

Подпись покупателя:  
Сатып алушының қолы:

**ОТМЕТКИ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА:**


**ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҚЫНЫҢ БЕЛГЛЕРИ:**


**ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЛУЖБЫ СЕРВИСА:**

**8-800-234-77-67**

Звонок по России БЕСПЛАТНЫЙ.

По данному телефону Вы можете обратиться по вопросам:

- сервисного обслуживания;
- гарантийного обслуживания;
- информационной поддержки по продукции.

Сервисные центры действуют в городах Российской Федерации.

Дополнительную информацию Вы можете найти на сайте [www.iddis.ru](http://www.iddis.ru).



Понравилась арматура –  
оставь отзыв на Яндекс.Маркете  
[www.market.yandex.ru](http://www.market.yandex.ru)

Произведено по заказу российской торговой марки IDDIS®.

**IDDIS**®  
ТЕХНОЛОГИИ КОМФОРТА

IDDIS® ресейлік сауда белгісінің тапсырысы бойынша өндірілді.

PASSPORT ART: 04.005; DATE: 09.2014.

**KZ****БҮЙЫМДЫ САТУ ТУРАЛЫ БЕЛГЛЕР**

Бұйымның сыртқы түрі мен жиынтықтылығы сатып алған сәтте тексеріледі.  
Үлгісі:

Маган сатып алған тауар туралы барлық ақпарат берілді. Бұйымның сыртқы түрі мен жиынтықтылығына қатысты кінерат-талаптар қоймаймын, кепілдік шарттарымен, бұйымды монтаждау, қызмет көрсету жөнде күтім жасау жөніндегі нұсқаулықтармен келісемін.