



технологии комфорта

RUS

## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### Одноуровневая водосливная арматура для смывного керамического бачка унитаза с боковым 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
2. Клапан бокового впуска
3. Пластмассовые болты
4. Резиновая прокладка
5. Инструкция по эксплуатации

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



#### БҮЙЫМНЫҢ ТӨЛҚҰЖАТЫ

KZ

**Бүйірлік су өткізгіші бар унитаздың керамикалық ағызы бәгіне арналған бір деңгейлі ағызы арматурасы**

**Күрметті сатып алушы!** IDDIS® сауда белгісінің өнімін таңдағаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз.

Бүйымды орнатпас бұрын осы нұсқаулықты зейін қойып оқып шығуыңызды және бүйымның зақымдануына немесе дұрыс орнатылмауына жол бермеу үшін осы нұсқаулыққа сәйкес әрекет етуінізді сұраймыз.

Керамикалық ағызы бәктеріне арналған бір деңгейлі су ағызы арматурасы ағызы бәгін суға толтыруға және суды унитазға ағызыға арналған.

#### ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Жұмыс қысымының ерісі	0,02 – 1,0 МПа.
Судың температурасы	+2... +45 °C.
Тағайындалған ресурс	кем деңгейде 150 мың цикл.
Судың орташа шығыны	1,8 ± 0,2 л/с.
Ұштастыру өлшемі	G½".

#### ЖИЫНТЫҚТЫЛАУ

1. Бір деңгейлі шығару қақпақшасы
2. Бүйірлік кіргізу қақпақшасы
3. Пластмассалық бұрандамалар
4. Резенке тәсеме
5. Қолдану бойынша нұсқаулық

Дайындаушы бүйымның 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, қүйлеу және сумен қамту жүйесіне жалғау және суды бұру қызметтерін көрсететін үйімдар мен жеке кәсіпкерлердің қызметкерлері болып табылады.

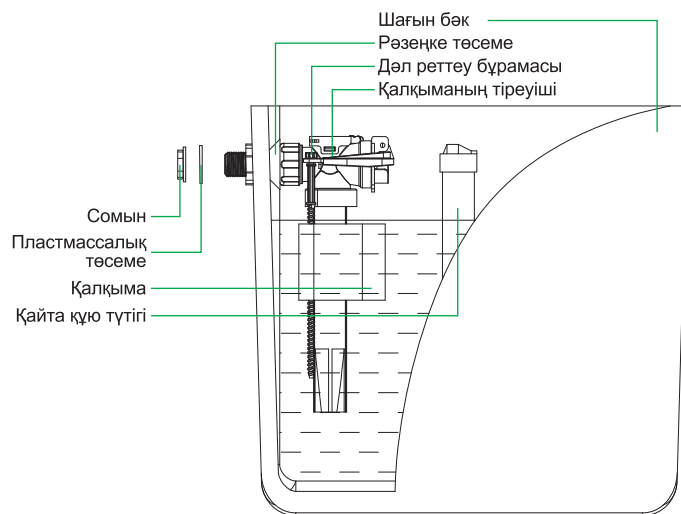
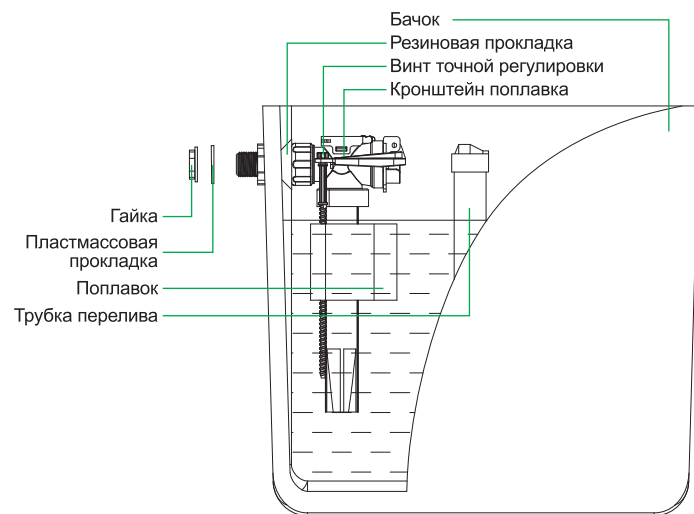


Рис. 1

1-сур.

RUS

## СБОРКА И УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЯ. КЛАПАН БОКОВОГО ВПУСКА

- Открутите крепежную гайку на впускном клапане (рис. 2).
- Закрепите арматуру в смывном бачке согласно рис. 3.
- Проверьте, чтобы поплавок свободно перемещался и не задевал стены бачка (рис. 1).
- Дополнительные более точные регулировки уровня воды можно установить, используя винт точной регулировки (рис. 4).

Поворот винта по часовой стрелке приводит к повышению уровня воды; поворот винта против часовой стрелки приводит к понижению уровня воды.

**Уровень воды соответствует верхнему краю поплавка (рис. 1), он должен быть на 2–4 см ниже трубы перелива воды.**

- Присоедините клапан к центральному водоснабжению, используя гибкую подводку (не входит в комплект), только после монтажа всей арматуры и установки бачка на чашу унитаза.

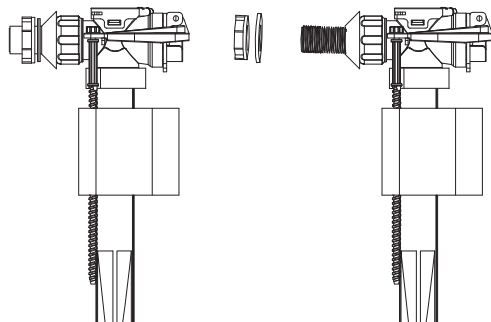


Рис. 2 / 2-сур.

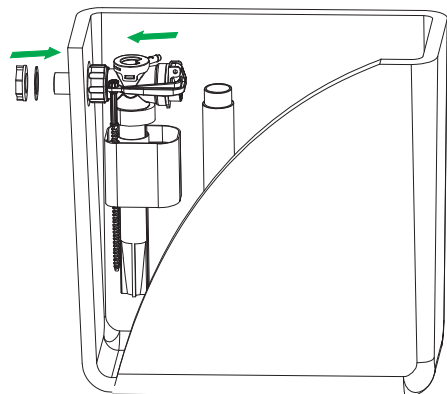


Рис. 3 / 3-сур.

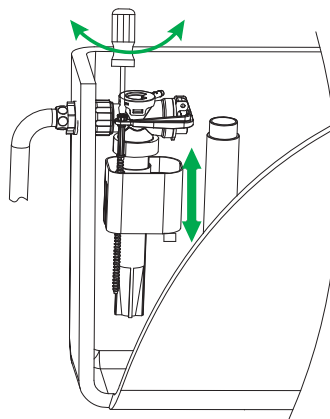


Рис. 4 / 4-сур.

## БҮЙЫМДЫ ҚҰРАСТАЫРУ ЖӘНЕ ОРНАТУ. БҮЙІРЛІК КІРГІЗУ [KZ] ҚАҚПАҚШАСЫ

- Кіргізу қақпақшасындағы бекіткіш сомынды бұрап шығарыныз (2-сур.).
- Арматураны ағызу бәгіне 3-суретке сәйкес бекітіңіз.
- Қалқыманың еркін орын ауыстыратынын және бәктің қабырғасына тимейтінің тексеріліз (1-сур.).
- Су деңгейінің қосымша, анағұрлым діл реттеулерін дәл реттеу бұрамасын пайдалану арқылы орнатуга болады (4-сур.).

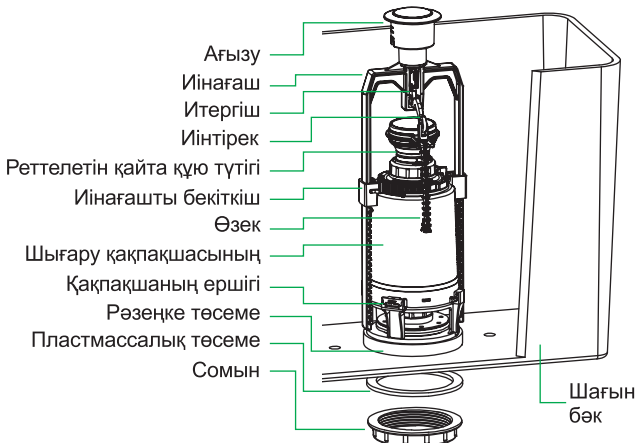
Бұраманы сағат тілінің бойымен бұры су деңгейінің артына, сағат тіліне қарсы бағытта бұры су деңгейінің төмендеуіне әкеп соғады.

**Судың деңгейі қалқыманың жоғарғы жиегіне сәйкес келеді (1-сур.), ол су ағызы түтігінен 2–4 см-ге төмен болу керек.**

- Барлық арматураны маонтаждағаннан кейін және бәкті үнитаздың тостағанына орнатқаннан кейін ілгіш еткізгішін пайдалану арқылы (жиынтықта кірмейді) кіргізу қақпақшасын орталық сүмен қамту жүйесіне жалғаңыз.



Рис. 5



5-сур.

## СБОРКА И УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЯ. ОДНОУРОВНЕВЫЙ КЛАПАН ВЫПУСКА

- Отсоедините седло клапана от клапана выпуска, как показано на рис. 6.
- Установите седло клапана в днище бачка (рис. 7).
- Отсоедините стержень (тягу коромысла) от трубы перелива (рис. 8а, б).
- Поверните фиксатор коромысла против часовой стрелки на 15° (рис. 8в, г) и установите необходимую высоту коромысла (рис. 8д), чтобы при установленной крышкике бачка кнопка спуска могла сделать 2–5 оборотов по часовой стрелке.
- Зафиксируйте это положение поворотом фиксатора коромысла по часовой стрелке.

## БҮЙЫМДЫ ҚҰРАСТАРЫУ ЖӘНЕ ОРНАТУ. БІР ДЕНГЕЙЛІ ШЫҒАРУ ҚАҚПАҚШАСЫ

- Қақпақшаның ершігін қақпақшадан 6-суретте көрсетілгендей етіп ажыратыңыз.
- Қақпақшаның ершігін бектің түбіне орнатыңыз (7-сур.).
- Өзекті (иінагаштың тартпасын) қайта құю түтігінен ажыратыңыз (8а, б-сур.).
- Иінагаштың бекіткішін сағат тіліне қарсы бағытта 15°-қа бұрынды (8в, г-сур.) және бектің қақпағы орнатылған кезде ағызу батырмасы сағат тілінің бойымен 2–5 айналымға бұру үшін иінагаштың қажетті биіктігін орнатыңыз (8д-сур.).  
Иінагаштың бекіткішін саат тілінің бойымен бұру арқылы осы қүйді бекітіңіз.

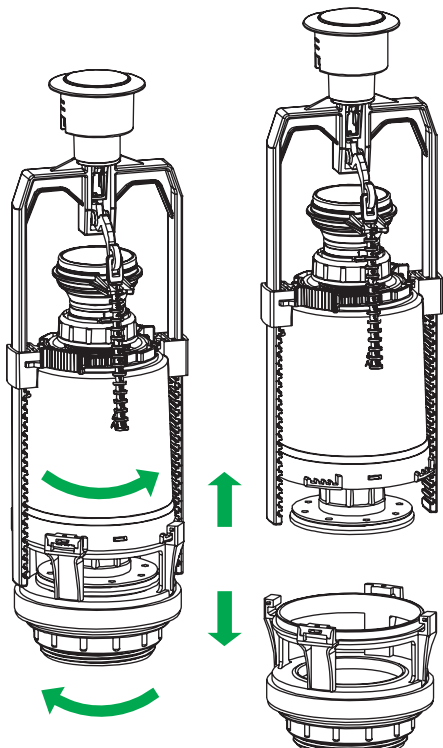


Рис. 6 / 6-сур.

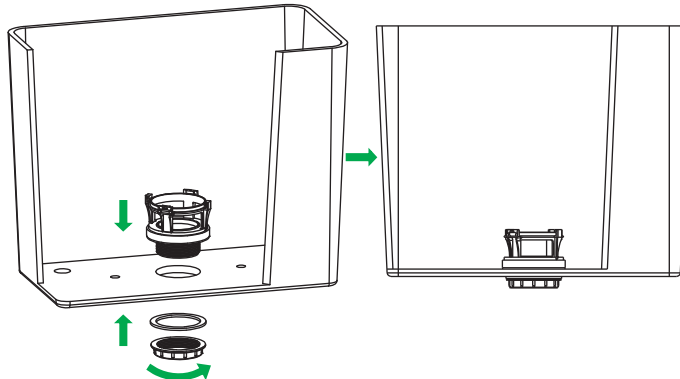


Рис. 7 / 7-сур.

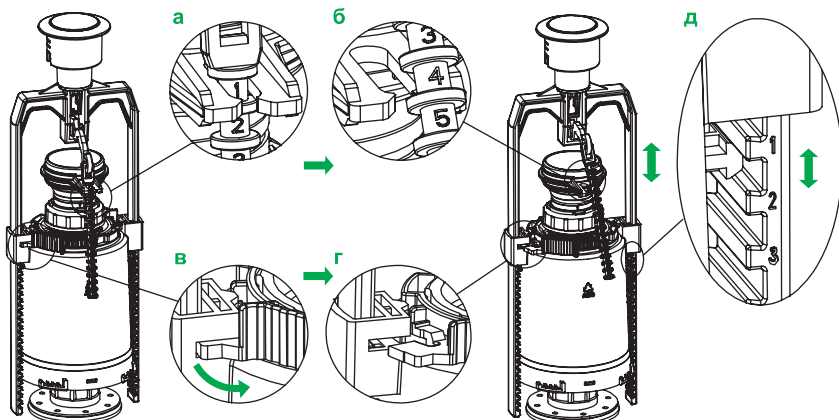


Рис. 8 / 8-сур.

RUS

5. По часовой стрелке открутите гайку трубы перелива (рис. 9а) и установите необходимый уровень перелива (рис. 10). **Верхний край трубы перелива должен быть на 2–4 см выше уровня воды.** Зафиксируйте это положение поворотом гайки против часовой стрелки (рис. 10б).

6. Зафиксируйте стержень (тягу) коромысла на трубке перелива (рис. 11а).

Чтобы правильно выставить стержень (тягу), необходимо воспользоваться формулой (рис. 11б):

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

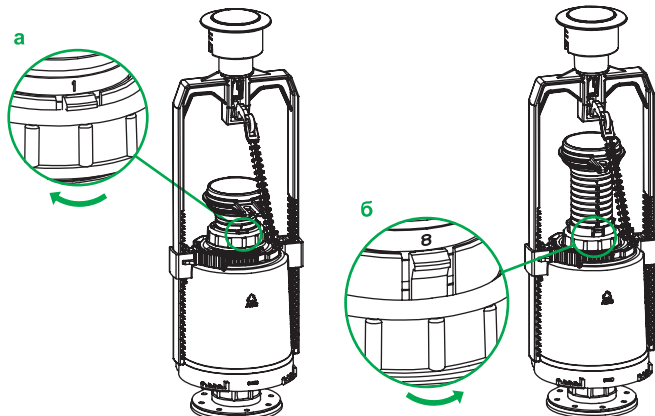


Рис. 9 / 9-сур.

Рис. 10 / 10-сур.

5. Сағат тілінің бойымен қайта құю түтігінің сомының бұрап шығарыңыз (9а-сур.) және қайта құюдың қажетті деңгейін орнатыңыз (10-сур.). **Қайта құю түтігінің жоғарғы жиегі су деңгейінен 2–4 см-де болу керек.** Осы күйді сомынды сағат тіліне қарсы бағытта бұруарқылы бекітіңіз (10б-сур.).

6. Иінағаштың өзегін (тартпасын) қайта құю түтігінде бекітіңіз (11а-сур.).  
 Езекті (тартпаны) дұрыс орнату үшін формуланы пайдалану қажет (11б-сур.):

$NC = NA \times 2 - NB$ , мұндағы: NC – өзектің (тартпаның) биіктігі,  
 NB – ағызы түтігінің биіктігі,  
 NA – іінағаштың биіктігі.

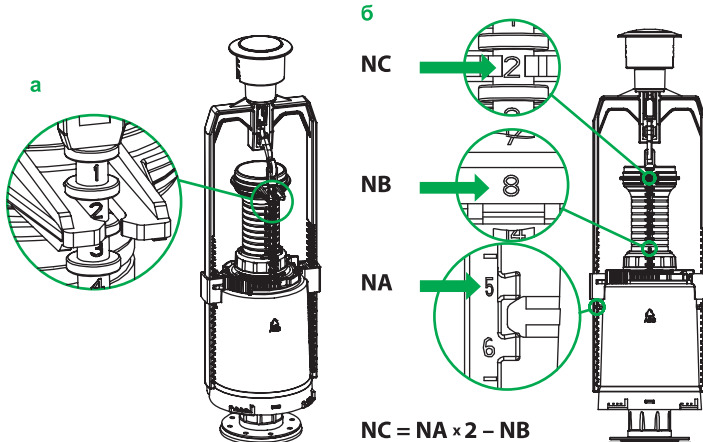


Рис. 11 / 11-сур.

KZ

**RUS**

7. Лишнюю длину тяги удалите с помощью кусачек (рис. 12).

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

8. Установите выпускной клапан в седло клапана (рис. 6) в обратном порядке.

**Внимание: минимальное расстояние от фиксатора коромысла до края стержня (тяги) должно быть не менее 10 мм (рис. 12б).**

9. Установите выпускной клапан в седло клапана (рис. 13).

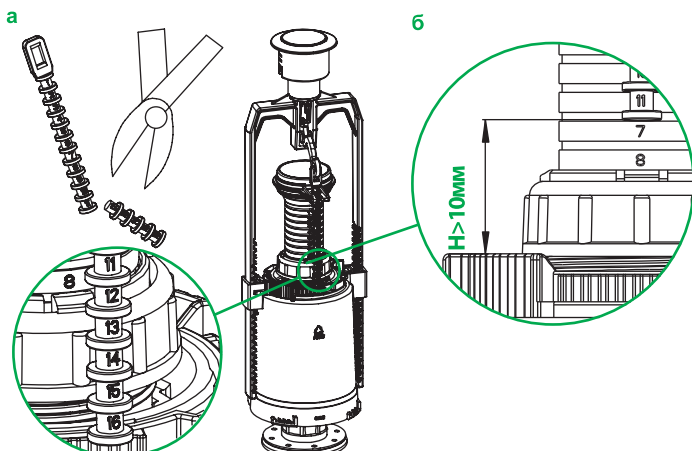


Рис. 12 / 12-сур.

7. Тартпаның артық ұзындығын тістегіштің көмегімен алып тастаңыз (12-сур.).

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

8. Шығару қақпақшасын қақпақшаның ершігіне кері тәртіпте орнатыңыз (6-сур.).

**Назар аударыңыз: иінагаштың бекіткішінен өзектің (тартпаның) жиегіне дейінгі минималды арақашықтық кем легенде 10 мм болу керек (12б-сур.).**

9. Шығару қақпақшасын қақпақшаның ершігіне орнатыңыз (13-сур.).

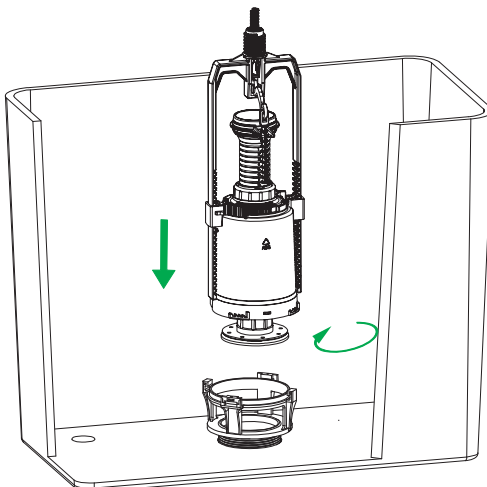


Рис. 13 / 13 сур.

RUS

## ПРИСОЕДИНЕНИЕ БАЧКА К ЧАШЕ УНИТАЗА

- Установите резиновую прокладку с наружной стороны дна бачка, как показано на рис. 14.
  - Вставьте болты с надетой резиновой прокладкой в отверстие бачка и чаши унитаза и закрепите бачок на унитазе согласно рис. 15.
- Для упрощения крепления бачка к унитазу можно отсоединить корпус выпускного клапана от седла клапана (рис. 6).
- Обратите внимание, что 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 (усиление затяжки не должно превышать 10 Н/м).

## ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА ВПУСКНОГО КЛАПАНА

В случае медленного наполнения или непоступления воды в бачок необходимо:

- Закрыть кран подачи воды в бачок.

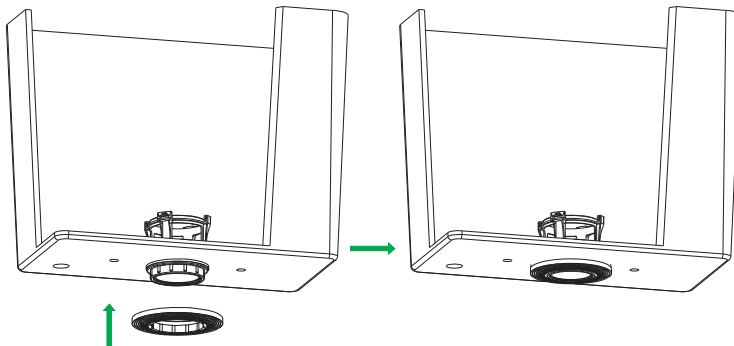


Рис. 14 / 14-сур.

## ШАГЫН БӘКТІ УНИТАЗДЫҢ ТОСТАҒАНЫНА ЖАЛҒАСТЫРУ KZ

- Рәзенке тәсемені бәк түбінің сыртқы жағынан 14-суретте көрсетілгендей етіп орнатыңыз.
  - Бұрандамаларды бәктің саңылауына және унитаздың тостағанына орнатыңыз және унитазға 15-суретке сәйкес бекітіңіз.
- Бәктің унитазға бекітілудегі жеңілдету үшін қақпақшасының корпусын ершіктен ажыратуға болады (6-сур.).
- Назар аударыңыз, пластмассалық сомындарды екі жағынан біркелкі етіп, бәктің қисайып кетуіне және сомындың кілттерді пайдаланбай орнатуға жол бермеу арқылы орнатыңыз.**
- G $\frac{1}{2}$ " еткізгішін пайдалану арқылы (жыныстыққа кірмейді) кіргізу қақпақшасын орталық сүмен қамту жүйесіне жалғаңыз.
  - Су өткізу желісінің су берілісі шумегін ашыңыз, барлық косылыстардың саңылаусызығын тексеріңіз, қажет болса бұраңыз (тығыздап бұрауға күш салу 10 Н/м-ден аспау керек).

## КІРГІЗУ ҚАҚПАҚШАСЫНЫҢ СУЗГІСІН ШАЮ

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

- Бәккө су беру шумегін жабу.

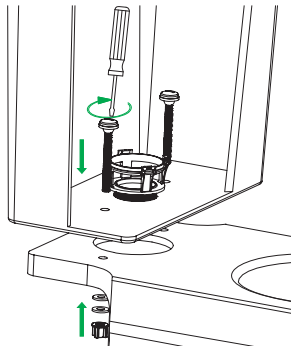


Рис. 15 / 15-сур.

RUS

2. Открутить шланг подводки воды (рис. 16а) и руками (или с помощью пинцета) извлечь фильтр-вставку из корпуса впускного клапана (рис. 16б).
3. Промыть фильтр (рис. 16в).
4. Собрать все в обратной последовательности (рис. 16г, д).

**При промывке фильтра извлекать впускной клапан из бачка нет необходимости.**

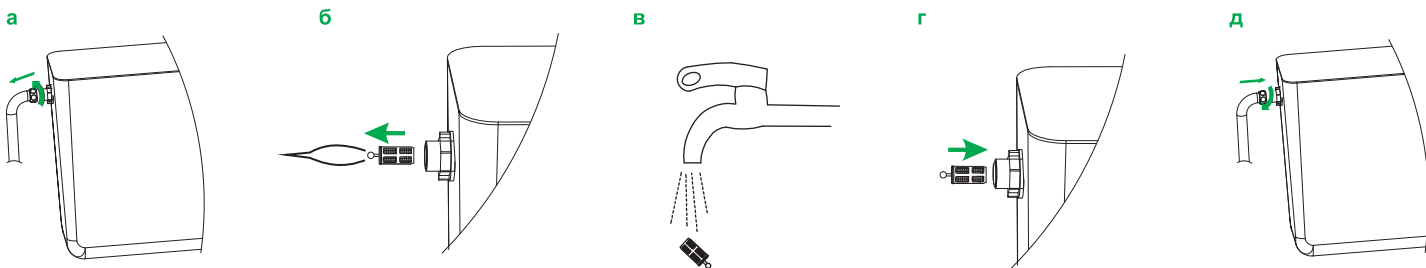


Рис. 16 / 16-сур.

## 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 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.

2. Су өткізу құбыршегін бұрап шығару (16а-сур.) және қолмен (немесе қысқыштың көмегімен) кіргізу қақпақшасының корпусынан ендірмесүзгіні алып шығу (16б-сур.).
3. Сузгіні шаю (16в-сур.).
4. Барлығын кері тәртіппен құрастыру (16г, д-сур.).

**Сүзгіні шайған кезде кіргізу қақпақшасын бәктен алып шығудың қажеттілігі жоқ.**

## КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы кепілдік міндеттемелер бұйымның ақаупарын кепілдік мерзімі ішінде тегін көтіре құқық береді (7 жыл).

Бұйымды көңсөлерде, қызмет көрсету, қоғамдық тамақтану, денсаулық сақтау және т.с. салалардағы көспорындарда пайдаланған кезде кепілдік мерзімі 3 айды құрайды. Кепілдік мерзімі орнату және пайдалану ережелерін сақтаған кезде тауарды бөлшек сауда желілерінде сатып алған күннен бастап есептеледі. Сатып алу күнін растау үшін 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.

KZ

**RUS**

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.

**KZ**

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

Қызмет көрсету шеберінің бұйымды орнату орнынан 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 ауытқуы, судың тәмен сапасы мен ластануы және т.с.с.);
- механикалық зақымдарға, агрессивтік жуғыш заттарды пайдалану салдарынан химиялық және абразивтік заттардың әсер ету іздеріне;
- қызмет көрсету және күтім жасау жөніндегі нұсқаулықтың талаптарын сақтамаған кезде;
- бұйым 0 °C-ден тәмен температурада пайдаланылған кезде;
- қүйлеулер мен реттеулер орындалмаған немесе дұрыс орындалмаған бұйымдарға.

### **САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ**

Арматураны жабық күйінде құрғақ, жабық орынжайда, жылпытқыш аспаптардан кем дегенде 0,5 м арақашылықта сақтаған жөн.

RUS

## ПРИЧИНЫ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Вероятная причина	Способ устранения
Наблюдается течь 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. Одноуровневый 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. 16) и промыть. 2. Устраниить перегиб. 3. Проверить положение крана (откр./закр.) либо наличие воды в центральном водопроводе.
Недостаточный уровень воды в бачке унитаза.	Не произведены настройки выпускного клапана.	Произвести настройку, как указано в п. 1 раздела «Сборка и установка изделия. Клапан нижнего впуска».
Впускной клапан не перекрывает подачу воды.	Засорение в узле резинового клапана.	Обращаться в Сервисный центр.

## АҚАУЛЫҚТАРДЫҢ СЕБЕПТЕРИ ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

KZ

Ақаулық	Үікімал себеп	Жою тәсілі
Бәкten унитазға су ағатының байқалады.	Шығару арматурасы ығысып кеткен немесе бәк саңылауының ортасы бойынша ортылмаган.	Шығару арматурасын бәк саңылауының ортасына орнатыңыз.
	Қайта ағузы түтігінің биіктігін дұрыс реттемеу.	Биіктігін реттеуді 5 т. «Бұйымды құрастыру және орнату. Бір деңгейлі шығару қақпақшасы» көрсетілгендей жүргізіңіз.
	Шығару арматурасының бекіту сомыны әлсіз бүралған.	Сомынды бұраңыз.
Су унитаздың бәгіне баяу толады немесе толмайды.	1. Сузгінің бітелуі. 2. Иілгіш өткізгіштің майысы. 3. Орталық су құбырынан судың кепіл түспеуі.	1. Су еткізу құбырынан бұрыңыз, сузгін алып шығыңыз (16-сур.) және шайыңыз. 2. Майысканды туゼніз. 3. Шумектің күйін (ашу/жабу), не болмаса орталық су құбырындағы судың болуын тексеріңіз.
Унитаздың бәгінде су деңгейінің жеткіліксіз 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 жүгініңіз.

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.  
М.О.

Подпись покупателя:  
Сатып алушының қолы:

KZ

## БҮЙЫМДЫ САТУ ТУРАЛЫ БЕЛГЛЕР

Бұйымның сыртқы түрі мен жынтықтылығы сатып алған сәтте тексеріледі.

Ұлғасі:

Маган сатып алған тауар туралы барлық акпарат берілді. Бұйымның сыртқы түрі мен жынтықтылығына қатысты кінерат-талаптар қоймаймын, кепілдік шарттарымен, бұйымды монтаждау, қызмет көрсету және күтім жасау жөніндегі нұсқаулыктармен келісемін.

## ОТМЕТКИ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА:


## ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҒЫНЫҢ БЕЛГЛЕРІ:


## 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)

**IDDIS®**  
технологии комфорта

Произведено по заказу российской торговой марки IDDIS®.

## ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНДАҒЫ СЕРВИСТІК ОРТАЛЫҚТАР:

### 1. Алматы:

Райымбек к., 208 А үй, 314 кеңсе  
+7 (727) 320 - 09 - 09  
+7 (707) 807 - 67 - 59  
+7 (727) 320 - 18 - 10  
+7 (727) 320 - 18 - 11

### 2. Костанай:

Бородин к., 173 үй  
+7 (7142) 57 - 44 - 12  
+7 (7142) 57 - 44 - 95  
+7 (7142) 57 - 42 - 19

IDDIS® ресейлік сауда белгісінің тапсырысы бойынша өндірілді.