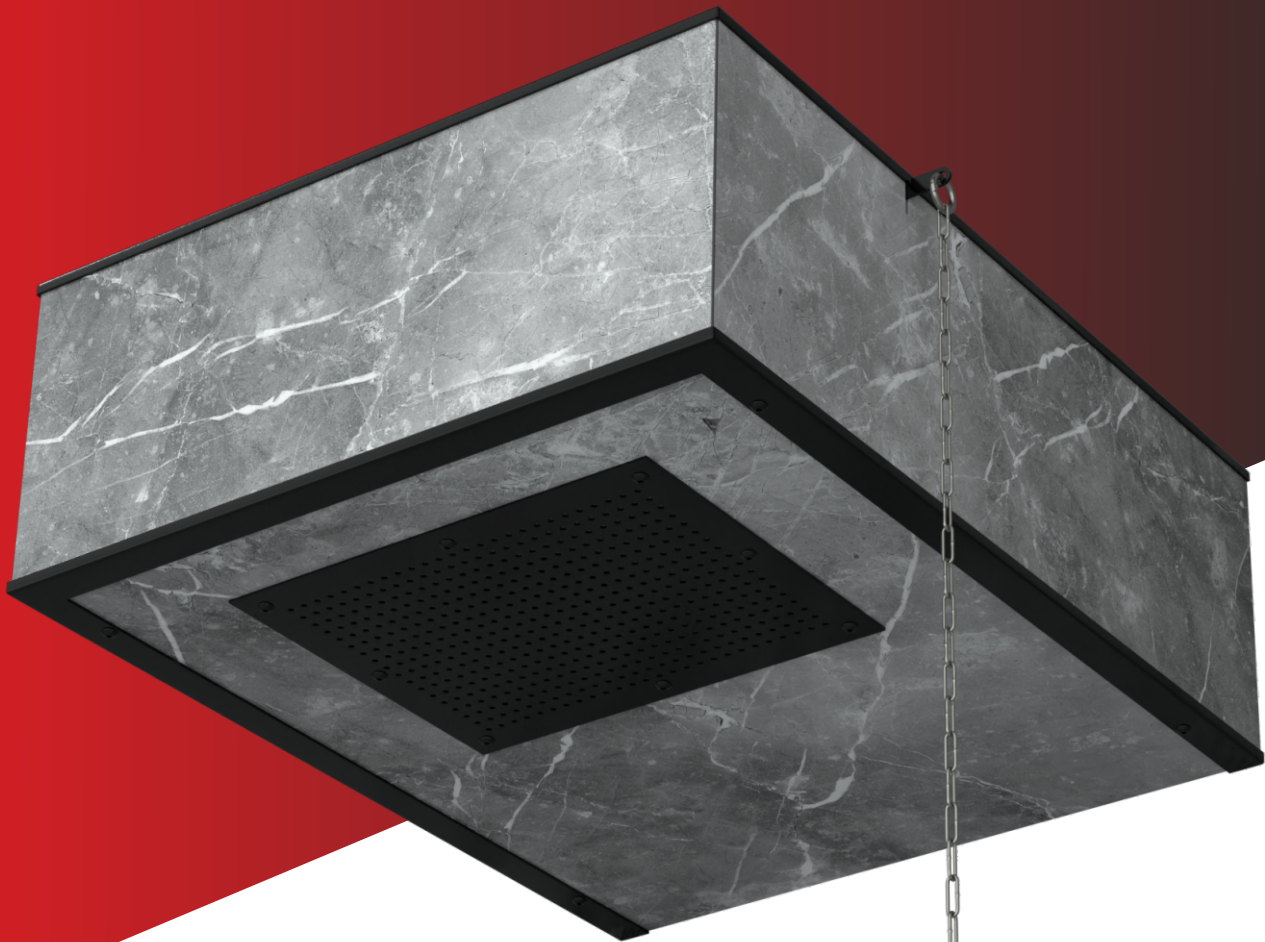


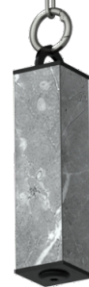


РУССКИЙ  
ДУХ | соблюдая  
традиции



УЧАР

ОБЛИВНОЕ  
УСТРОЙСТВО  
ДЛЯ БАНИ





РУССКИЙ  
ДУХ | соблюдая  
традиции

Забудьте о стрессе и накопившейся усталости.  
Наше обливное устройство создано для того,  
чтобы дарить вам моменты истинного  
обновления и оздоровления.

Перед началом эксплуатации  
внимательно прочитайте руководство.



# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Технические характеристики .....	1
2.	Комплект поставки .....	1
3.	Инструкция по установке и правила эксплуатации ....	2
4.	Гарантийные обязательства .....	3
5.	Паспорт изделия .....	4



# 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Полезный объем бака, литров	35
Ширина, мм	503
Глубина, мм	605
Высота, мм	205
Материал бака	нержавеющая сталь AISI 304
Материал декоративного кожуха	керамогранит
Материал спускной ручки	керамогранит
Давление питающей водопроводной сети, бар	0,5-40
Рабочая температура, °С	+3...+35
Минимальная высота потолка, мм	2200



Вид сверху.

## 2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Обливное устройство с кронштейнами крепления к стене
2. Клапан автоматический для управления уровнем воды
3. Ручка керамогранитная с цепью
4. Трафарет для настенного крепления
5. Анкеры 2 шт

# 3. ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

- Выберите подходящее место для установки обливного устройства. Учитывайте высоту потолка, расположение слива и удобство использования.
- С помощью уровня и рулетки определите точное место для крепления кронштейнов.
- Сделайте отметки карандашом или маркером с помощью трафарета.
- В отмеченных местах просверлите отверстия под крепеж.
- Вставьте дюбели или анкеры в отверстия.
- Навесьте обливное устройство на крепежные изделия и подтяните их с помощью гаечных ключей
- Установите запорный кран на трубу подачи воды, чтобы можно было перекрывать воду при необходимости.
- С помощью фитингов подключите трубу подачи воды к обливному устройству.
- Используйте ФУМ ленту или сантехническую нить для герметизации соединений.
- Медленно откройте запорный кран и проверьте все соединения на наличие протечек.
- Если обнаружены протечки, подтяните соединения или замените ФУМ ленту/сантехническую нить.
- Проверьте работоспособность обливного устройства, убедитесь, что вода равномерно льется.

## **Рекомендации:**

**Регулярно проверяйте состояние креплений и труб, чтобы избежать поломок и протечек.**

**При длительном неиспользовании устройства слить остатки воды из бака.**

# 4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

## 1. Гарантийный срок:

Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с даты приобретения, указанной в товарном чеке или ином документе, подтверждающем факт покупки.

## 2. Гарантия распространяется на:

Настоящая гарантия распространяется на производственные дефекты материалов и изготовления, возникшие в процессе нормальной эксплуатации изделия в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

## 3. Гарантия не распространяется на:

Настоящая гарантия не распространяется на:

- Механические повреждения, возникшие в результате неправильной транспортировки, установки или эксплуатации.
- Повреждения, вызванные несоблюдением инструкций по эксплуатации, неправильным подключением к водопроводу или использованием неподходящих материалов.
- Повреждения, вызванные использованием изделия не по назначению.
- Естественный износ и старение компонентов изделия.
- Повреждения, вызванные воздействием агрессивных химических веществ или высоких/низких температур.
- Повреждения, возникшие в результате самостоятельного ремонта или модификации изделия, произведенного не авторизованным сервисным центром.
- Расходные материалы, такие как прокладки и уплотнители.
- Претензии по внешнему виду внутреннего бака изделия (царапины, потертости), не влияющие на его функциональность.
- Повреждения, вызванные стихийными бедствиями, пожарами, наводнениями и другими форс-мажорными обстоятельствами.

**Запрещается вносить изменения в конструкцию устройства и использовать его не по назначению, за исключением регулировки положения цепи.**

# 5. ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Обливное устройство «УЧАР»

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Контроль сварных швов: \_\_\_\_\_ **проверено**

Контроль сборки: \_\_\_\_\_ **проверено**

Контроль герметичности соединений: \_\_\_\_\_ **проверено**

Функциональный контроль: \_\_\_\_\_ **проверено**

Визуальный осмотр: \_\_\_\_\_ **проверено**

Проверка комплектности: \_\_\_\_\_ **проверено**

Испытания провел: \_\_\_\_\_ (должность, ФИО) \_\_\_\_\_ (подпись)

( \_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ )  
(число) (месяц) (год)



РУССКИЙ  
ДУХ | соблюдая  
традиции