

Гарантийное обслуживание

- Бак для душа «ИРПЛАСТ» 150л
- Бак для душа «ИРПЛАСТ» 150л с подогревом
- Бак для душа «ИРПЛАСТ» 220л
- Бак для душа «ИРПЛАСТ» универсальный без водонагревателя 220л
- Бак для душа «ИРПЛАСТ» 220л с водонагревателем

Гарантийный талон № _____

Продавец _____

Дата продажи _____

Уважаемые покупатели!

Мы благодарим Вас за то, что Вы выбрали продукцию производства компании «ИРПЛАСТ». Нам важно Ваше мнение! Присылайте свои отзывы и предложения о нашей продукции. Пишите нам на почту: irk@irplast.ru



ПАСПОРТ

Баки для дачного душа «ИРПЛАСТ»



ИРПЛАСТ

www.irplast.ru

Производитель: ООО «ИРПЛАСТ»

Иркутск, ул. Трактовая 22/3а. Тел.: 8 (3952) 48-20-45, 93-93-60, 93-93-66. www.irplast.ru

Производитель не несет ответственности за возможные опечатки различного характера, возникшие при печати



ИРПЛАСТ

www.irplast.ru

Описание и назначение

Предназначены для организации летнего душа на дачном участке. Представляют собой специально сконструированную емкость для временного хранения воды, устанавливаются на подготовленные каркасы душевых кабин. Модели с подогревом оснащены электронагревателем (ТЭНом) для периодического нагрева воды. Литраж баков составляет 150 и 220 литров. Изготавливаются по ТУ 2297-001-13620566-2016. Материал баков устойчив к ультрафиолетовому воздействию, не горюч, не изменяет физических, химических и вкусовых свойств крапящейся в них воды. Баки для дачного душа имеют заливные горловины, закрываемые крышками с дыхательными клапанами. Диаметр крышки позволяет производить обслуживание баков внутри.

Реальные размеры баков могут изменяться в пределах 2% в связи со свойствами материала.



Модель	Объем, л	Габариты, мм (ш*д*в)	Диаметр горловины, мм
Бак для душа 150л NEW	150	1000*1000*250	350
Бак для душа 150л NEW с подогревом	150	1000*1000*250	350
Бак душевой 220л	220	1000*1000*290	300
Бак душевой универсальный без водонагревателя 220л	220	1000*1000*290	300
Бак душевой с водонагревателем 220л	220	1000*1000*290	300

Дополнительные технические характеристики для моделей с подогревом воды

Показатель	Значение
Напряжение питающей сети, В	220
Частота, Гц	50
Номинальная мощность, кВт	1,5
Максимальная температура нагрева, °С	60



Комплект поставки

Модели с подогревом	Количество, шт.	Модели без подогрева	Количество, шт.
Душевой бак с крышкой	1	душевой бак с крышкой 1	1
Крышка с дыхательным клапаном	1	Крышка с дыхательным клапаном	1
Нагревательный элемент (ТЭН)	1	Лейка	1
Адаптер с УЗО*	1		
Лейка	1		

*Адаптер с устройством защитного отключения (УЗО) приобретается отдельно.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в состав комплектования, конструкцию изделий без изменения эксплуатационных характеристик изделия. Технические изменения могут быть совершены без предварительного уведомления.

Установка и подготовка к эксплуатации

1. Душевой бак необходимо установить на подготовленную душевую кабину. Каркас кабины должен выдерживать нагрузку не менее 300кг. Конструкция каркаса кабины должна обеспечивать сопряжение поверхности каркаса и бака по периметру нижней площадки. Не допускается наличие острых выступов и посторонних предметов на поверхности сопряжения.
2. Перед заполнением бака водой необходимо убедиться в отсутствии явных дефектов, способных повлиять на герметичность или прочность бака, а также вызвать поломку оборудования.
3. Душевой бак подключить к сети водоснабжения через крышку с дыхательным клапаном.
4. Наполнить душевой бак водой (уровень воды в баке должен быть выше ТЭНа*).
5. Подключить душевой бак к сети электроснабжения, оборудованной устройством защитного отключения (УЗО). В случае если электрическая сеть не оборудована УЗО, необходимо подключить бак к электрической сети через адаптер (с УЗО)*.
6. После нагрева воды до температуры комфортной для принятия душа необходимо отключить душевой бак от сети электроснабжения.*
7. Перед началом эксплуатации необходимо внимательно ознакомиться с правилами эксплуатации.

* Для моделей баков для дачного душа «ИРПЛАСТ» с подогревом.

Правила эксплуатации

- В соответствии с сертификатом соответствия, свойства полиэтилена допускают эксплуатацию баков для дачного душа при температуре окружающей среды и хранящейся в них воде от -30°С до +60°С.
- Баки не предназначены для работы под избыточным давлением, так же не допускается создание разрежения внутри бака.
- Баки предназначены только для стационарного использования.
- В случае присоединения к бакам дополнительного оборудования или установке их в системах водоснабжения, рекомендуется проверить все места соединений с баками на герметичность.
- Для мытья баков можно использовать мягкие моющие средства или мыльный раствор. Не допускается использование абразивных веществ.
- Использование жидкостей с температурой выше +60°С для промывки и пропаривания баков не допускается.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ*:**
 - Включение изделия при температуре ниже +5°С.
 - Включение изделия без проверки уровня воды.
 - Включение изделия без использования УЗО.
 - Устанавливать температуру нагрева воды в баке выше 60°С.

* Для моделей баков для дачного душа «ИРПЛАСТ» с подогревом.

Необходимые меры безопасности при эксплуатации*

1. Крайне нежелательно использовать ТЭН во время дождя.

2. Перед подключением душевого бака к электрической сети необходимо проверить уровень воды в баке, он должен быть выше ТЭНа.
 3. Необходимо использовать душевой бак с УЗО в целях исключения риска поражения электрическим током.
 4. Не использовать устройство при повреждении электрического провода.
 5. Не допускать попадания воды в места контакта электрических устройств.
 6. Использовать душевой бак только при отключенном ТЭНе.
- * Для моделей баков для дачного душа «ИРПЛАСТ» с подогревом.

Транспортировка и хранение

Транспортировка душевого бака допускается любым видом транспорта. Следует исключить механическое повреждение корпуса, а также воздействие огня и нагревательных приборов.

При длительном хранении рекомендуется осушить бак и убрать в закрытое помещение. В случае хранения бака для душа в отапливаемых помещениях не рекомендуется располагать его на расстоянии ближе 1м от отопительных приборов.

Погрузочные и разгрузочные работы производятся только в пустом состоянии. Бак должен храниться в вертикальном положении. Запрещается штабелирование баков в горизонтальном положении.

Гарантия изготовителя

Срок службы баков для дачного душа «ИРПЛАСТ» – до 10 лет. Баки эксплуатируются в течение срока службы на основании оценки состояния по следующим критериям:

- отсутствие течи по корпусу и комплектующим/арматуре;
- отсутствуют течи, растрескивания, следы деструкции материала на внешней и внутренней поверхности бака;
- отсутствуют влияния на безопасную эксплуатацию бака и комплектующих деформации и повреждения. Гарантийный срок службы – 12 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем указанных разделов «Установка и подготовка к эксплуатации», «Правила эксплуатации», «Необходимые меры безопасности при эксплуатации», «Транспортировка и хранение».

Гарантия не распространяется в случаях:

- Нарушения указанных разделов «Установка и подготовка к эксплуатации», «Правила эксплуатации», «Необходимые меры безопасности при эксплуатации», «Транспортировка и хранение»;
- Механических повреждений бака для дачного душа «ИРПЛАСТ»;
- Самостоятельной доработки, либо ремонта бака, комплектующих, электрических компонентов без согласования с изготовителем;
- Действия непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, неисправность электрической сети, удар молнии, ураган и т.д.).