

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### Условия гарантии

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.

2. Все поля в гарантийном талоне (дата продажи, печать и подпись продавца, информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены.

Ремонт производится в стационарной мастерской Авторизованного сервисного центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантийного талона.

3. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
- механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
- действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
- попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- сильного загрязнения и запыления;
- повреждений животными;
- ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
- отклонений параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);
- использования загрязненной воды с механическими примесями;
- использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.

4. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов.

5. Замену изделия или возврат денег региональные Авторизованные сервисные центры не производят.

Изготовитель гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.

Напоминаем, что для обеспечения длительной качественной работы изделия необходимо своевременное техническое и профилактическое обслуживание согласно Руководству по эксплуатации.

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет.

С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_

Информация о фирме-продавце: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Подпись и печать продавца: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

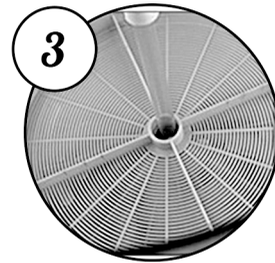
## КАК ПРОРАЩИВАТЬ СЕМЕНА



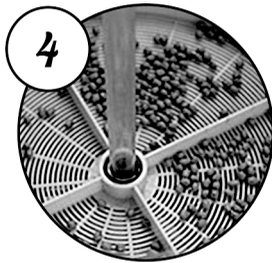
1 Налейте воду, до выступа в чаше



2 Соберите проращиватель



3 Установите первый поддон, насыпьте в него зерна



4 Равномерно распределите зерна по поддону



5 Установите второй поддон и снова насыпьте зерна



6 Нажмите красную кнопку для включения проращивателя

### Часто задаваемые вопросы.

*В лотке на семенах появляется плесень, что делать?*

**Ответ:** Плесень появляется в теплых местах с повышенной влажностью. Будьте внимательны в течение нескольких дней после всходов, старайтесь менять воду ежедневно. Если Вы обнаружили много пены или обесцвечивание ростков – это признак того, что необходимо сменить воду. Также поможет устранить плесень - перекись водорода, которую можно купить в аптеке. Добавьте примерно 100 мл (пол стакана) перекиси водорода в чашу для воды и плесень не будет развиваться.

*Нужно ли освещение росткам?*

**Ответ:** Вода и обычный дневной свет – это все, что вам нужно для проращивания семян. Если Ваш проращиватель расположен в тени, можно снять крышку, как только семена начнут прорастать (обычно последние 2-3 дня перед сбором урожая). ДоброСад отлично работает без крышки на данном этапе проращивания. Также необходим воздухообмен в помещении, что особенно важно в жаркую погоду.

Прямой солнечный свет не является необходимостью, т.к. фактически, может вызвать увядание урожая в жаркую погоду. Уменьшите контакт с прямыми солнечными лучами, когда температура достигнет 30°C в жаркую погоду. Если недостаточно естественного света, вы можете использовать специальные лампы для проращивания, приобретаемые дополнительно.

*Как вырастить соевые бобы и золотистую фасоль, со сладким вкусом?*

**Ответ:** Для правильного выращивания проростков маша и золотистой фасоли без горечи, в комплекте проращивателя ДоброСад имеется светонепроницаемый чехол (7), который необходимо надеть на чашу (1).

*Как вырастить соевые бобы и золотистую фасоль, с толстым стеблем?*

**Ответ:** Для получения более толстого стебля у бобовых культур, равномерно разместите 4 одинаковых груза в третий лоток (опционально) общим весом не более 400-500 грамм. Например, используйте чистые камни. Под влиянием веса ростки с большим усилием проталкиваются вверх, благодаря чему они становятся толще.

*Нужно ли менять воду в проращивателе ежедневно?*

**Ответ:** Ростки нуждаются в свежей, чистой воде. Если пропустить один день, это не отразится на качестве ростков. Если пропускаете чаще, могут появиться проблемы. Необходимо менять воду 1 раз в день. Не дожидайтесь, пока вода потемнеет или появится пена. Перекись водорода снижает рост бактерий. Что позволяет увеличить вероятность того, что ростки выживут, несмотря на более редкую смену воды. Но если появятся проблемы, вернитесь к обычному ежедневному обновлению воды. Вкусный, здоровый урожай того стоит.

*Возможно проращивание нескольких культур одновременно?*

**Ответ:** Да, существует три варианта.

1) Каждый лоток для семян имеет 4 отделения, которые разделены перегородками. Если Вы поместите различные виды семян в каждое отделение, то сможете выращивать разные культуры в одном лотке.

2) Также можно установить дополнительный лоток (опционально) для проращивания и разместить различные сорта на каждом уровне. Это фактически удваивает выход и позволяет обеспечить цикл смены лотков, при котором урожай всегда готов к употреблению.

3) Наконец, можно смешать разные культуры и вырастить их вместе. Например смешать люцерну, клевер, редьку и капусту.

## Инструкция по пользованию автоматическим проращивателем «ДоброСад».

Благодарим Вас за Ваш выбор машины для проращивания «ДоброСад», которая будет долго радовать Вас целебной едой. Проростки – настоящий подарок природы, кладезь витаминов, минералов, ферментов и антиоксидантов, спасающих нас от различных болезней и старения.

### Ежедневное употребление пророщенных семян и ростков:

- Восстанавливает обменные процессы в организме;
- Повышает энергетику в клетках и укрепляет иммунитет;
- Благодаря антиоксидантам содержащимся в ростках замедляются процессы старения;
- Помогает постройнеть, радоваться легкости пищеварения и наслаждаться жизнью!

Это практически новый член семьи (интеллектуальный микрокомпьютер), тщательно проработанный дизайн, простота в эксплуатации, безопасная и надежная машина для производства свежей и здоровой пищи.

Используя систему орошения и, задавая в зависимости от температуры помещения и вида семян, необходимый режим, машина «ДоброСад» поможет легко получить питательные, здоровые и вкусные проростки.

### Характеристики устройства:

- три вида температурных режимов проращивания
- эргономичный и функциональный дизайн
- функция таймера обратного отчета (для моделей серии DST)
- 360 градусов авторотации круговой разбрызгиватель воды
- автоматический термостат для поддержания температуры в заданном режиме
- материал корпуса PP, ABS

### Комплектация:

1. чаша объемом 8,5 литра с крышкой – 1 шт.
2. насадка-разбрызгиватель – 1 шт.
3. чаша для воды, корпус проращивателя с панелью управления – 1 шт.
4. лоток для семян (доп. лоток опционально) – 2 шт.
5. дренажная трубка – 1 шт.
6. электрический шнур с вилкой – 1 шт.
7. светонепроницаемый чехол – 1 шт.

### Электрические параметры:

- Напряжение питания ~220 В/50 Гц
- Потребляемая мощность 20 Вт



## Указания по технике безопасности.

Проращиватель ДоброСад предназначен для домашнего пользования.

Убедитесь в том, что напряжение электросети соответствует 220 В/50 Гц.

Подсоединяйте проращиватель к отдельной розетке.

Устанавливайте проращиватель на ровную устойчивую поверхность.

Избегайте попадания воды на панель управления.

Не ронять, не разбирать, не погружать устройство в воду. Отключить от электросети перед открытием чаши для воды.

Во избежание попадания воды на плату микрокомпьютера, запрещается погружать в воду или промывать водой корпус проращивателя с панелью управления. В результате попадания воды может нарушиться нормальная работа машины или даже возникнуть опасность поражения электрическим током.

Перед включением машины в электрическую сеть убедитесь, что вилка со шнуром и корпус проращивателя с панелью управления сухие от воды и других жидкостей.

Внимание!!! Всегда отключайте сетевой шнур, чтобы избежать опасности поражения электрическим током: если устройство не используется, перед тем как начать отсоединять детали, при выемке проростков, а также перед чистой проращивателя.

Когда машина неисправна, не пытайтесь самостоятельно вскрыть и починить её, доверьте это занятие квалифицированным техническим специалистам. Избегайте ударов и падений проращивателя.

Не включайте машину предварительно не налив воды в чашу, в противном случае может перегореть насос, подающий воду в распыриватель.

Не опускajte корпус проращивателя с панелью управления, шнур и вилку в воду или в любую другую жидкость.

Не включайте проращиватель, если шнур или вилка повреждены, аппарат падал на пол или имеет какие-либо другие повреждения. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для устранения неисправности.

Убедитесь, что сетевой шнур находится вдали от острых краев окружающих предметов и от источников тепла. Следите, чтобы шнур не перегибался через край стола.

При отключении от электросети запрещается дергать за сетевой шнур. Беритесь за вилку (изолированную часть).

Не устанавливайте проращиватель вблизи от источника тепла (например, электрической плиты, открытого огня).

Используйте дополнительную подставку, если вы устанавливаете проращиватель на деревянные поверхности, чтобы защитить покрытие мебели от повреждений.

Не оставляйте включенный проращиватель без присмотра. Будьте осторожны при перемещении проращивателя после того, как в него налита вода. Наливайте воду в чашу для воды медленно, не проливая воду на корпус.

Храните проращиватель в недоступном для детей месте. Если вы не планируете пользоваться проращивателем в течении длительного времени, отключите его от электросети.

Не позволяйте детям пользоваться проращивателем без присмотра, играть с электрическими бытовыми приборами.

Для предотвращения выливания воды за край чаши - не наполняйте ёмкость проращивателя водой выше отметки максимального уровня. Минимальный уровень – 1 л, максимальный - 1,5 литра.

Перед наливом воды в проращиватель, отключите его от электросети. Отключайте проращиватель от сети, если вы не пользуетесь им продолжительное время.

Запрещается использование каких-либо аксессуаров, не рекомендованных производителем.

Проращиватель предназначен только для использования воды. Любая другая жидкость не может быть использована в проращивателе.

Запрещается разбирать чашу проращивателя. За ремонтом обращайтесь в авторизованные сервисные центры.

Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

## Перед первым использованием.

Перед первым использованием тщательно промойте все детали проращивателя, кроме корпуса с панелью управления (необходимо протереть влажной губкой только саму чашу для воды). Затем протрите все части проращивателя чистой сухой тканью.

**До включения в электросеть**, наполните ёмкость проращивателя родниковой водой (либо отстоянной водопроводной водой) до максимальной отметки в чаши для воды, плотно вставьте дренажную трубку в отверстие (находится на дне чаши, в основании корпуса), установите большую чашу проращивателя (наденьте на трубку). Затем поместите в чашу первый и второй лоток с семенами, аккуратно надевая их на дренажную трубку. Наденьте насадку-распыриватель на дренажную трубку сверху, проверьте легкость вращения.

Перед включением проращивателя убедитесь в том, что напряжение, указанное на аппарате, соответствует напряжению электросети. Подключите сетевой шнур к розетке электросети.

Включите проращиватель, нажав на красную кнопку включения, выберите необходимый режим работы проращивателя. На панели прибора выберите один из трех режимов зима, весна/осень, лето, вкл/таймер - опция для моделей с цифровым таймером серии DST. Выбранный режим должен соответствовать сезону и температуре окружающего воздуха в помещении (если вы используете проращиватель зимой в квартире с центральным отоплением - используйте режим «Лето»). В приборе серии DS отсутствует таймер, поэтому проращиватель работает непрерывно, во избежание перегорания двигателя, обращайте внимание на уровень и наличие воды в поддоне. Возможно культура, которую вы проращиваете, требует специфического температурного режима, подберите его самостоятельно.

Режимы проращивания (температура воды для орошения)\*: ОСЕНЬ/ВЕСНА +28,6 °С, ЗИМА +29,1 °С, при выборе режима ЛЕТО - подогрев не производится

*\* данные действительны при температуре окружающей среды 24-25 °С*

Проверьте, что вода равномерно разбрызгивается насадкой по всей чаше. Закройте проращиватель крышкой. В случае необходимости наденьте светонепроницаемый чехол.

## Устранение неполадок . Часто задаваемые вопросы.

*не работает распыриватель*

- не поступает вода из трубки, прочистите трубку;
- машина не включена в электрическую сеть, включите машину в сеть;
- вход насоса засорен, очистите дренажное отверстие в дне чаши для воды;
- повреждение насоса, замените насос (обратитесь в ближайший сервисный центр);
- при нажатии кнопки включения ничего не происходит: необходима замена системной платы (обратитесь в ближайший сервисный центр).

*небольшой напор полива*

Не достаточный уровень воды в чаше, добавьте воды до линии указателя.

Забился распыриватель воды, снять распыриватель и промыть проточной водой.

*Неравномерный полив*

Отверстия распыривателя засорены, снять распыриватель и промыть проточной водой.

*Распыриватель спадает*

Возможно, распыриватель забит, снять распыриватель и промыть проточной водой.

## Советы для правильного выращивания. О семенах.

Используйте органически выращенные семена, без пестицидов и химикатов. Такие семена продаются в супермаркетах и магазинах здорового питания. Качество семян напрямую влияет на урожайность проростков.

## Наиболее популярные культуры для проращивания с помощью ДоброСад:

Вид семени	Кол-во дней проращивания	Описание и вкус
Люцерна	7	Мягкая
Редька	5-6	Острая
Чеснок	12	Сильный аромат чеснока
Пшеница	9	Целебный сокВитграсс
Подсолнечник	9	Плотная текстура и вкус
Душистый горошек	8	Хрустящие, много листьев
Бобы	5	Мягкие, сочные хрустящие
Золотистая фасоль	4-5	Хрустящая, вкусная
Брокколи	5-6	Мягкая, богатый вкус
Гречиха	10	Мягкий вкус, большие листья
Пажитник	6-7	Высокая, горькая трава
Капуста	5-6	Сладкая, хрустящая, свежий вкус

## Соответствует техническим регламентам:

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011);
- Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/011).

