

# Инструкция по эксплуатации Генератор пара



**LYSON**

**Przedsiębiorstwo Pszczelarskie Tomasz Łyson**

Spółka z o.o. Spółka Komandytowa

34-125 Sułkowice, ul. Raclawicka 162, Polska

[www.lyson.com.pl](http://www.lyson.com.pl), email; [lyson@lyson.com.pl](mailto:lyson@lyson.com.pl)

tel. 33/875-99-40, 33/870-64-02

Siedziba Firmy Klecza Dolna 148, 34-124 Klecza Górna

**Инструкция охватывает оборудование с кодами: 2059**

## **Инструкция по эксплуатации**

1. Основы безопасной эксплуатации
  - 1.1 Электрическая безопасность
  - 1.2 Безопасность использования
2. Инструкция по использованию парогенератора
  - 2.1. Общие условия подготовки парогенератора к работе
  - 2.2. Технические параметры
3. Хранение парогенератора
4. Очистка и техническое обслуживание.
5. Утилизация
6. Гарантия

## Парогенератор

Перед началом эксплуатации прочтите инструкцию по эксплуатации и следуйте указаниям, приведенным в ней. Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный при использовании устройства не по назначению или ненадлежащей эксплуатации.

### 1. Основы безопасной эксплуатации



#### 1.1 Электрическая безопасность

- Подключите прибор к розетке с напряжением, указанным на заводской наклейке на парогенераторе.
- Электрическая система питания должна быть оснащена дифференциальным выключателем с номинальным током не выше 30 мА. Периодически проверяйте работу выключателя дифференциального тока.
- Периодически проверяйте состояние шнура питания. Если шнур питания поврежден и его необходимо заменить, не используйте устройство.
- В случае повреждения парогенератора, во избежание опасности, ремонт может осуществляться только специалистом сервисного центра или квалифицированным лицом. Запрещено натягивать электрический кабель. Беречь электрический кабель от воздействия высоких температур, и острых краев.



#### 1.2. Безопасность использования

- Оборудование не предназначено для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и психическими возможностями, а также лицами, не имеющими опыта или квалификации для работы с оборудованием, за исключением ситуаций, когда такое обслуживание происходит в соответствии с инструкцией или под наблюдением лиц, ответственных за их безопасность. Беречь от детей, запрещать детям играть с оборудованием.
- Парогенератор необходимо защитить от влаги (также при хранении).
- Не используйте прибор вблизи легковоспламеняющихся материалов.
- Запрещается проводить какие-либо ремонтные работы во время работы прибора.
- Устройство может работать только внутри помещений. Устройство не предназначено для работы на открытом воздухе.

## 2. Инструкция по использованию парогенератора

Устройство предназначено для производства водяного пара. Он используется, например, для дезинфекции рамок, переплавки воска и другого.



#### Описание:

- 1-Шланг
- 2-Клапан выхода пара
- 3-Крышка резервуара
- 4-Резервуар для воды

#### 2.1. Общие условия подготовки парогенератора к работе

- 1- прикрепите шланг (1) к резервуару для воды (4), захватив конец шланга и плотно прикрутив его к резервуару.
- 2- перед заполнением резервуара (4) убедитесь, что парогенератор отсоединен от сети и остыл, и что весь водяной пар вышел из шланга (1).
- 3- поместите парогенератор на ровную поверхность и открутите крышку резервуара (3).
- 4- заполните резервуар для воды (4) до требуемого уровня - максимальная емкость 4 литра.
- 5- снова закрутите крышку резервуара (3).
- 6- подключите парогенератор к источнику питания и начинайте работу.
- 7- после завершения работы отключите парогенератор от сети

## 2.2. Технические параметры

- источник питания  
230V / 50Hz
- мощность 1800w
- емкость 4L.

## 3. Хранение парогенератора

После того, как вы закончите работу с парогенератором, тщательно очистите его и высушите.

Хранить в сухих помещениях при температуре выше 0° c

Перед каждым сезоном необходимо провести дополнительную техническую проверку и в случае обнаружения неисправности обратиться в сервисный центр.

## 4. Очистка и техническое обслуживание.



**ВАЖНО!**

**Если вы замечаете отложение накипи на генераторе, необходимо приобрести соответствующее средство для удаления накипи и удалить ее. Накипь увеличивает время кипячения воды и может привести к перегоранию нагревателя, после для удаления отложений кипятите воду несколько раз и выливайте ее. Удаляйте все остатки накипи с генератора, во избежание разъедания деталей.**

Перед первым использованием прибор следует тщательно вымыть и высушить.

Парогенератор промывают горячей водой с добавлением средств, разрешенных для контакта с оборудованием, используемым в пищевой промышленности.

Производите очистку и мойку оборудования, помня о защите электрических компонентов.

После мытья тщательно промойте чистой водой и высушите. Храните прибор в сухом помещении.

Не производите чистку оборудования с помощью вредных химических средств.

## 5. Утилизация

Использованный парогенератор подлежит обязательной селективной утилизации в специальных пунктах приемки электрических и электронных отходов. Покупатель имеет право возврата использованного оборудования для утилизации в сети дистрибьютора, бесплатно и непосредственно только в случае приобретения нового оборудования такого же типа и выполняющее те же функции.

## 6. Гарантия

Фирма „Łyson” предоставляет гарантию на произведенный ею товар.

Срок гарантии на парогенераторы составляет 2 года.

Подтверждением покупки является кассовый чек или счет-фактура.

Условия гарантии доступны на:

[www.lyson.com.pl](http://www.lyson.com.pl)