

# **Тепловая витрина серии СY**



Паспорт Руководство по эксплуатации



# Выражаем благодарность за приобретение оборудования торговой марки FoodAtlas!

Компания Агроресурс производит под собственными торговыми марками **FoodAtlas** и **AR** более 2000 единиц оборудования, в том числе для общественного питания фритюрницы, грили, аппараты для сахарной ваты и попкорна, проточные водонагреватели, аппараты для шаурмы, фризеры для мягкого мороженного, жарочные поверхности, мармиты, линии раздачи, тепловые витрины, сокоохладители, электрошашлычницы и многое другое.

Все оборудование имеет необходимую разрешительную документацию для использования в России и странах Таможенного союза, многое оборудование сертифицировано в соответствии с требованиями Европейского Союза (сертификат СЕ). Подробную техническую информацию о оборудовании наши клиенты могут получить на сайте *agrozavod.ru* и в службе технической поддержки по телефону 8(800)5555905.

Вы приобрели технически сложное изделие, просим Вас внимательно ознакомиться с данным руководством по эксплуатации.

Завод-изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия непринципиальные изменения и усовершенствования без отражения их в настоящем руководстве (РЭ).

Детали из пластмассы после окончания работы изделия промыть и тщательно протереть. Категорически запрещается сушить их на горячих плитах или в сушильных шкафах во избежание деформации.

#### І. Основные характеристики оборудования:

Модель	Напряжение	Мощность	Габариты
		подогрева:	
CY-2	220В/50 Гц	0,62 кВт	520х410х520 мм
CY-3	220В/50 Гц	0,62 кВт	600х300х250 мм
CY-2A	220В/50 Гц	0,62 кВт	520Х390Х520 мм
CY-4A	220В/50 Гц	1,2 кВт	970Х430Х620 мм
CY-1P	220В/50 Гц	0,85 кВт	350Х425Х500 мм

Все модели тепловых витрин оснащены энергосберегающими светодиодными лампами.

#### **II.** Техника безопасности:

- 1. Напряжение источника питания должно соответствовать рабочему напряжению оборудования.
- 2. Пользователь должен установить соответствующий выключатель питания и предохранитель.
- 3. Перед эксплуатацией убедитесь в целостности проводки, безопасности и соответствии напряжения, надежности заземления.
- 4. Расстояние оборудования от легковоспламенемых материалов должно быть более 20 см.
- 5. Чистка: запрещена чистка оборудования открытым источником воды, проводите чистку поверхности оборудования мягким полотенцем. Перед проведением чистки оборудования отключайте его от подачи питания в целях избежания поражения электрическим током.
- 6. Если оборудование не используется, выньте вилку из розетки.
- 7. Не подвергайте оборудование ударам, избегайте повреждений стекла витрины.

#### ІІІ. Инструкция пользователя:

1. Подключите оборудование к источнику питания. Поверните терморегулятор по часовой стрелке для выбора необходимой температуры. Как только ТЭН нагреется до выбранной температуры, он перейдет в режим поддержания постоянной температуры.



2. Настройте температуру поверхности при помощи терморегулятора.

#### IV. Транспортировка и хранение

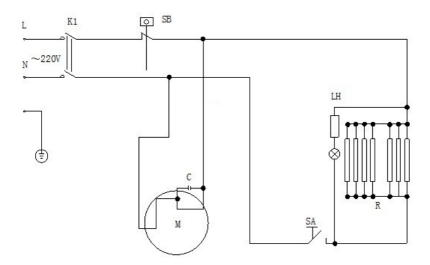
Обеспечьте безопасную транспортировку оборудования, избегайте тряски и ударов оборудования. Не рекомендуется размещать упаковку с оборудованием в открытом месте. Упакованное оборудование должно храниться в хорошо проветриваемом помещении. Хранение в агрессивной атмосфере не допустимо. Хранение оборудование в перевернутом виде запрещено. На случай длительного хранения оборудования примите меры по защите от влаги.

#### V. Неполадки и способы их устранения

Неполадка	Возможная причина	Устранение	
При включении нагрев	Сгорел предохранитель	Замените	
не происходит	выключателя питания	предохранитель,	
		проверьте проводку	
Не горит свет	Отошел провод лампы, лампа	Проверьте провод лампы,	
	перегорела	замените лампу	
Не регулируется	Терморегулятор не исправен	Замените терморегулятор	
температура			
Температура не	ТЭН перегорел	Замените ТЭН	
меняется			

### Foodatias 💮

#### VI. Электросхема



L- ФАЗА

N- ноль

К1- выключатель питания

**LH**– ИНДИКАТОР ПОДОГРЕВА

SB-предохранитель

SA-выключатель контроля темп.

R- нагревательный элемент

С- кондесатор

М- электродвигатель



#### AKT

#### пуска машины в эксплуатацию

Настоящий акт составлен
в город
дата
Владельцем Тепловой витрины СҮ
(должность, Ф.И.О. владельца)
Заводской номер машины
В том, что Тепловая витрина СҮ дата выпуска
пущена в эксплуатацию
В
(наименование, почтовый адрес эксплуатирующего предприятия)
Механиком
(Ф.И.О. механика, наименование монтажной организации, печать или штамп)
и передано на обслуживание механику
(Ф.И.О. механика)
(поиторый эпрес организании осущестрияющей ТО и ремоит пенать или штамп)

WWW.AGROZAVOD.RU



#### АКТ-РЕКЛАМАЦИЯ

Настоящий акт составлен	
(дата, город)	
Владельцем Тепловой витрины СҮ	
(должность, Ф.И.О. владельца)	
Представителем завода или незаинтересованной стороны	
Независимый представитель	_
Наименование машины, марка, тип Тепловая витрина СУ	
Предприятие-поставщик	
Заводской номер	
Дата выпуска	
Дата пуска в эксплуатацию	
Эксплуатирующее предприятие	
И его почтовый адрес	
Комплектность машины (да, нет)	
Что отсутствует	
Данные об отказе машины	
Дата отказа	
Внешние проявления отказа	
Предполагаемые причины отказа	

# Foodatias 🔕

Условия эксплуатации в момент	1 Нормальные	
отказа (нужное подчеркнуть)	2 Не соответствующие нормам	
Условия выявления	1 При монтаже	
(нужное подчеркнуть)	2 При включении	
	3 При эксплуатации	
	4 При ТО и Р	
	5 При хранении	
	6 При транспортировке	
Последствия отказа	1 Полная потеря работоспособности	
(нужное подчеркнуть)	2 Частичная	

ужное подчеркнуть) 2 Частичная				
Адресные данные об отказавшей сбороч	нной единице или детали:			
Наименование, марка, тип, номер рисунка, позиция				
Для устранения причин отказа необход	имо:			
Способ устранения	1 Замена детали			
(нужное подчеркнуть)	2 Ремонт детали			
	3 Регулировка изделия			
	4 Замена изделия			
	5 Укомплектование ЗИП			
Владелец				
М.Π.				
Представитель или незаинтересованная	сторона			
МΠ				

Независимый представитель\_



#### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Вы приобрели изделие производственно-технического назначения, подлежащее обязательному техническому обслуживанию, которое может быть использовано только по прямому назначению, и которое не подпадает под действие Закона о защите прав потребителей. Заказчик обязан обеспечить техническое обслуживание оборудования обученным и квалифицированным техническим персоналом.

Завод гарантирует нормальную работу изделия в течение 6 месяцев с момента его продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и ухода, предусмотренных настоящим руководством.

При обнаружении производственных дефектов изделия следует обратиться в мастерскую гарантийного ремонта, а в случае ее отсутствия – в компанию, продавшую изделие.

При отсутствии на гарантийных талонах даты продажи, заверенной печатью продавца, срок гарантии исчисляется с даты выпуска изделия. Утеря гарантийного талона лишает права на гарантийный ремонт.

#### Условия гарантии

- 1. **Гарантийный ремонт изделия производится в течение** гарантийного срока, указанного в таблице, при наличии данного гарантийного талона, технического паспорта, кассового, товарного чека или товарной накладной.
- 2. Гарантийный ремонт выполняется при условиях эксплуатации изделия в соответствии с требованиями инструкции производителя и распространяется на неисправности изделия, возникшие при его изготовлении или в результате скрытых дефектов деталей. Для правильного хранения и транспортировки изделия рекомендуется сохранять упаковку.
- 3. Гарантийный ремонт производится в компании "Агроресурс" в течение 20 рабочих дней при наличии запасных частей на каждую единицу изделия, при отсутствии какихлибо дополнительных договорённостей. При отсутствии необходимых запасных частей срок проведения ремонта продлевается до поступления запасных частей на склад. Срок гарантии на замененные запасные части не превышает срока гарантии на всё изделие.

## Foodatias 🚳

Выезд механика Сервисного Центра к покупателю осуществляется только по предварительной заявке Заказчика и за отдельную плату.

- 4. Гарантия продлевается на срок нахождения изделия в ремонте.
- 5. Выявленные неисправности, подлежащие устранению в течение гарантийного ремонта, а также сроки проведения гарантийного ремонта не являются основанием для выставления покупателем финансовых претензий к Поставщику. С Поставщика ни в коем случае не может быть востребовано возмещение прямого или косвенного ущерба, который мог явиться следствием аварии поставленного изделия.
- 6. В случае выявления дефекта изделия Заказчик должен письменно поставить в известность Поставщика. Работы, следующие из гарантийных обязательств, выполняются Поставщиком после того, как Заказчик доставляет ему изделие для ремонта или замены. Расходы по транспортировке до склада Поставщика, демонтажу и монтажу изделия, подлежащего гарантийному ремонту, несет Заказчик

Настоящая гарантия не распространяется на следующее:

Периодическое обслуживание, наладку и настройку на какой-либо тип материала.

- Ремонт или замену частей в связи с их нормальным износом.
- Любые адаптации и изменения с целью усовершенствования и расширения обычной сферы применения изделия, указанной в руководстве по эксплуатации или техническом паспорте изделия.
- Если неисправность вызвана неправильной эксплуатацией, использованием изделия не по назначению или не в соответствии с руководством по эксплуатации и обслуживанию, недостаточной или несвоевременной смазкой и чисткой изделия, невысокой квалификацией обслуживающего персонала или несовершенством технологического процесса, механическими повреждениями, неправильной транспортировкой, попаданием внутрь изделия или в механизмы посторонних предметов, веществ, жидкостей, халатным отношением, несчастным случаем, стихийным бедствием, воздействием животных, грызунов, насекомых, колебаниями напряжения и частоты в электрической сети.
- Если изделие подвергалось вмешательству или ремонту лицами, не имеющими сертификата на оказание таких услуг или имеющими недостаточную квалификацию.

# Foodatias 🖏

- Если в процессе эксплуатации использовались нестандартные или некачественные расходные материалы и запчасти.
- На детали отделки и расходные материалы (иглы, ремни, лампы освещения, ножи, петлители, подшипники, сальники, щетки, ТЭНы и т.п.).
- Эксплуатация изделия производилась в области температур или давлений, не рекомендованных для данного типа изделия, использовались масла, холодильные агенты, теплоносители и другие вещества, не рекомендованные предприятиемпроизводителем.
- Характеристики электропитания не соответствуют требованиям фирмыпроизводителя, а также при отсутствии или неправильном подключении устройств электрозащиты изделия.
- При недостаточной вентиляции помещения, в котором установлено изделие, при ненормальных вибрациях.
- При повреждениях, возникших вследствие ошибок при эксплуатации, ненадлежащего содержания или хранения, небрежности, технической неграмотности персонала.

ВНИМАНИЕ! ПРИ ПОКУПКЕ ИЗДЕЛИЯ УБЕДИТЕСЬ В ЕГО РАБОТОСПОСОБНОСТИ, ПРОВЕРЯЙТЕ КОМПЛЕКТНОСТЬ И ВНЕШНИЙ ВИД.



#### Талон №1 на гарантийное обслуживание

Дата изготовления
Место продажи
Дата продажи
Выполненные работы:
Исполнитель:
М.П.
Владелец:
$M.\Pi.$
Талон №2 на гарантийное обслуживание
Дата изготовления
Место продажи
Дата продажи
Выполненные работы:
Исполнитель:
$M.\Pi.$
Владелец:
М.П.



#### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДАЖЕ

Место для печати, штампа		Ответственное лицо за продажу		
Наименование предприятия выполнившего продажу	Дата продажи	Должность	ФИО	Подпись