

РОССИЯ
ООО «ФРОСТО»



ПЛИТЫ ИНДУКЦИОННЫЕ КУХОННЫЕ
НАСТОЛЬНЫЕ

КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0

КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0

ПАСПОРТ

EAC

ВВЕДЕНИЕ

Внимание!

Настоящий Паспорт должен быть обязательно прочитан перед пуском плиты индукционной кухонной настольной (далее по тексту – плита) в работу пользователем, ремонтниками и другими лицами, которые отвечают за транспортирование, ее установку, пуск в эксплуатацию, обслуживание и поддержание в рабочем состоянии.

Паспорт должен находиться в доступном для пользователя месте и храниться весь срок службы изделия.

Конструкция плиты постоянно совершенствуется, поэтому возможны незначительные изменения, не отраженные в настоящем паспорте.

Плиты **КИП-25Н-3,5**, **КИП-25Н-5,0**, **КИП-35Н-3,5** и **КИП-35Н-5,0** соответствуют требованиям:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

(Сертификат соответствия №ЕАЭС RU С-RU.MX11.B.00116/21, действительна с **29.12.2021** по **28.12.2026**);

- ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

(Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.26116/22 от **21.01.2022** действует до **20.01.2027**).

На предприятии действует сертифицированная система менеджмента качества в соответствии с требованиями ISO 9001:2015. Регистрационный номер №11110271 QM15 действителен до 19.07.2027.

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Плита предназначена для приготовления первых, вторых и третьих блюд в специальной наплитной посуде на предприятиях общественного питания самостоятельно или в составе технологических линий.

Предусмотрена возможность установки плит **КИП-25Н-3,5**, **КИП-25Н-5,0** на модуль нижний **МН-25**, плит **КИП-35Н-3,5**, **КИП-35Н-5,0** – на модуль нижний **МН-35**.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики плит **КИП-25Н-3,5** и **КИП-25Н-5,0** приведены в **таблице 1**. Технические характеристики плит **КИП-35Н-3,5** и **КИП-35Н-5,0** приведены в **таблице 2**.

Эксплуатация плиты допускается при температуре окружающего воздуха от +1°C до +40°C, относительной влажности до 65%, в крытых помещениях с отоплением и с искусственной вентиляцией (регулирование температурных условий, нет низких температур, низкая концентрация пыли).

Степень защищенности - IPX3.

Таблица 1

№ п/п	Наименование параметра	КИП-25Н-3,5	КИП-25Н-5,0
1	Номинальное напряжение, В	230	
2	Род тока	однофазный, переменный	
3	Частота тока, Гц	50	
4	Количество конфорок (зон нагрева), шт.	2	
5	Количество индукционных модулей (индукторов), шт.	2	
6	Максимальная потребляемая мощность при работе одной конфорки, кВт	3,5*	5,0*
7	Максимальная потребляемая мощность при работе всех конфорок, кВт	2х3,5=7,0*	2х5,0=10,0*
8	Максимальная допустимая нагрузка на одну конфорку (зону нагрева) при диаметре дна используемой посуды не менее 260 мм, кг	25	
9	Частота индукционного модуля	20 кГц - 30 кГц	
10	Конструкция фильтра	Нержавеющая сталь, жироулавливающий	
11	Габаритные размеры, не более, мм: - ширина; - глубина; - высота (высота ножек регулируется)	700 500 470-490	700 500 470-490
12	Масса, кг, не более	39	40
13	Срок службы, лет	10	
14	Корректированный по А уровень звуковой мощности, дБА, не более	70	
15	Локальная и общая вибрация, дБ, не более	80	
* Допускается отклонение мощности в рабочем режиме от +5 до -10%;			

Таблица 2

№ п/п	Наименование параметра	КИП-35Н-3,5	КИП-35Н-5,0
1	Номинальное напряжение, В	400	
2	Род тока	трехфазный с нейтралью, переменный	
3	Частота тока, Гц	50	
4	Количество конфорок (зон нагрева), шт.	3	
5	Количество индукционных модулей (индукторов), шт.	3	
6	Максимальная потребляемая мощность при работе одной конфорки, кВт	3,5*	5,0*
7	Максимальная потребляемая мощность при работе всех конфорок, кВт	3x3,5=10,5*	3x5,0=15,0*
8	Максимальная допустимая нагрузка на одну конфорку (зону нагрева) при диаметре дна используемой посуды не менее 260 мм, кг	25	
9	Частота индукционного модуля	20 кГц - 30 кГц	
10	Конструкция фильтра	Нержавеющая сталь, жирулавливающий	
11	Габаритные размеры, не более, мм: - ширина; - глубина; - высота (высота ножек регулируется)	1035 500 470-490	1035 500 470-490
12	Масса, кг, не более	54	55
13	Срок службы, лет	10	
14	Корректированный по А уровень звуковой мощности, дБА, не более	70	
15	Локальная и общая вибрация, дБ, не более	80	
* Допускается отклонение мощности в рабочем режиме от +5 до -10%;			

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплект поставки указан в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Количество, шт.
1	Плита	1
2	Регулируемые по высоте ножки	4
3	Руководство по эксплуатации	1
4	Паспорт	1
5	Упаковка	1

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Плита индукционная кухонная настольная
КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0
 (необходимую подчеркнуть)

зав. № _____, изготовленная на ООО «ФРОСТО» соответствует
 ТУ 28.93.15-001-90751075-2016 и признана годной для эксплуатации.

Дата выпуска: « _____ » _____ 20 ____ г.

личные подписи (оттиски личных клейм) должностных лиц предприятия, ответственных за приемку изделия

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О КОНСЕРВАЦИИ

Плита индукционная кухонная настольная
КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0
 (необходимую подчеркнуть)

подвергнута на ООО «ФРОСТО» консервации в соответствии с
 требованиями ГОСТ 9.014-78.

Дата консервации: « _____ » _____ 20 ____ г.

Консервацию произвел _____
 подпись

Изделие после консервации принял _____
 подпись

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Плита индукционная кухонная настольная
КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0
(необходимую подчеркнуть)

упакована на ООО «ФРОСТО» согласно требованиям,
предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковки: « ____ » _____ 20 ____ г.

Упаковку произвел

подпись

Изделие после упаковки
принял

подпись

МП

7 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации плиты – 1 год со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения 1 год со дня изготовления.

Срок службы плиты – 10 лет.

В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления и замену вышедших из строя составных частей плиты, произошедших не по вине потребителя, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации изделия.

Гарантия не распространяется на случаи, когда плиты вышла из строя по вине потребителя в результате несоблюдения требований, указанных в паспорте.

Время нахождения плиты в ремонте в гарантийный срок не включается.

В случае невозможности устранения на месте выявленных дефектов предприятие-изготовитель обязуется заменить дефектную плиту.

Все детали, узлы и комплектующие изделия, вышедшие из строя в период гарантийного срока эксплуатации, должны быть возвращены заводу-изготовителю плиты для детального анализа причин выхода из строя и своевременного принятия мер для их исключения.

Возврат рекламационных комплектующих должен производиться в индивидуальной упаковке, обеспечивающей сохранность комплектующего на всем протяжении его транспортировки. В случае нарушения данного требования и возникновения повреждений, связанных с транспортировкой, накладная без цены, выписанная на это комплектующее отписанная изначально по Акту-рекламации, будет переоформлена на обычную накладную с ценой.

Рекламация рассматривается только в случае поступления отказавшего узла, детали или комплектующего плиты с указанием номера плит, даты изготовления и ввода в эксплуатацию, копии договора с

обслуживающей специализированной организацией, имеющей лицензию и копию удостоверения механика, обслуживающего изделие.

8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

ПО ОБЩИМ ВОПРОСАМ ВЫ МОЖЕТЕ ОБРАТИТЬСЯ В ОТДЕЛ МАРКЕТИНГА:

Тел./факс: **+7 (8352) 56-06-85 / +7 (8352) 56-06-26.**

Время работы: с 8.00 до 16.30 по будням (время московское).

e-mail: **market@abat.ru.**

Горячая линия сервисной службы Abat для клиентов, технических специалистов сервисных служб дилера и авторизованных сервисных центров в случаях возникновения вопросов по работе оборудования, неисправностям или необходимости ремонта оборудования:

Тел: **8-800-222-20-64.**

Время работы: **с 8.00 до 18.00 по будням (время московское).**

Гарантийное и постгарантийное сервисное обслуживание оборудования торговой марки Abat осуществляется авторизованными сервисными центрами и официальными дилерами.

С актуальным списком ближайших к Вам авторизованных сервисных центров, дилеров по продаже и сервисному обслуживанию оборудования торговой марки Abat вы можете ознакомиться на нашем официальном сайте **www.abat.ru** в соответствующих разделах.

Если Вам необходимо сообщить о неисправности оборудования, то, пожалуйста, заполните форму заявки на нашем сайте в разделе **СООБЩИТЬ О НЕИСПРАВНОСТИ:**

Главная > Сервис и поддержка > Сообщить о неисправности оборудования.

Техническая поддержка продукции производства ООО «ФРОСТО»:

e-mail (только для технических специалистов): **service@abat.ru.**

Время работы: **с 8.00 до 16.30 по будням (время московское).**

Рекламации и корреспонденции вы можете направить по адресу:

428003 РФ, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Проезд Базовый, дом 8Г.

9 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

При подготовке и отправке плиты на утилизацию необходимо разобрать и рассортировать составные части по материалам, из которых они изготовлены.

10 СВЕДЕНИЯ О ХРАНЕНИИ, ТРАНСПОРТИРОВАНИИ

Хранение изделия должно осуществляться в транспортной таре предприятия-изготовителя по группе условий хранения 4 ГОСТ 15150-69 при температуре окружающего воздуха не ниже +5°C.

При хранении свыше 12 месяцев владелец обязан произвести переконсервацию изделия по ГОСТ 9.014-78.

При нарушении целостности упаковки владелец обязан произвести переконсервацию изделия по ГОСТ 9.014-78.

Упакованные изделия следует транспортировать автомобильным, железнодорожным, авиационным или речным транспортом в соответствии с действующими правилами перевозки на этих видах транспорта. Морской вид транспорта применяется по особому соглашению.

Условия транспортирования в части воздействия климатических факторов – группа 5 по ГОСТ 15150-69, в части воздействия механических факторов – С по ГОСТ 23170-78.

Погрузка и разгрузка изделия из транспортных средств должна производиться осторожно, не допуская ударов и толчков.

ВНИМАНИЕ! Складирование упакованных плит при хранении и транспортировании допускается не более чем в два яруса по высоте.

КИП-25Н-3,5, -5,0; КИП-35Н-3,5, -5,0 с. 9 (с изм. от 14.11.23)

11 УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**Таблица 4**

Дата	Вид технического обслуживания	Краткое содержание выполненных работ	Наименование предприятия, выполнившего техническое обслуживание	Должность, фамилия и подпись	
				выполнивш его работу	проверившего работу

КИП-25Н-3,5, -5,0; КИП-35Н-3,5, -5,0 с. 11 (с изм. от 14.11.23)

Приложение А

ООО «ФРОСТО»

428003, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Базовый проезд, 8Г

ТАЛОН № 1 НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

1 Плита индукционная кухонная настольная
КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0
(нужную подчеркнуть)

№ _____
(месяц, год выпуска)

2 _____
[дата продажи (поставки) изделия продавцом (поставщиком)]

М.П. _____
(подпись)

3 _____
(дата ввода изделия в эксплуатацию)

М.П. _____
(подпись)

Выполнены работы _____

Исполнитель

Владелец

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

(наименование предприятия, выполнившего ремонт

и его адрес)

М.П.

(должность и подпись руководителя предприятия, выполнившего ремонт)

(Линия отреза)

Корешок талона № 1

На гарантийный ремонт плиты индукционной кухонной настольной

КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0 (нужную подчеркнуть)

Изъят « ____ » ____ 20 ____ г.

Выполнены работы _____

Исполнитель _____

(подпись)

Ф.И.О

М.П. _____

КИП-25Н-3,5, -5,0; КИП-35Н-3,5, -5,0 с. 13 (с изм. от 14.11.23)

Приложение А

ООО «ФРОСТО»

428003, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Базовый проезд, 8Г

ТАЛОН №2 НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

1 Плита индукционная кухонная настольная
КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0
(нужную подчеркнуть)

№ _____
(месяц, год выпуска)

2 _____
[дата продажи (поставки) изделия продавцом (поставщиком)]

М.П. _____
(подпись)

3 _____
(дата ввода изделия в эксплуатацию)

М.П. _____
(подпись)

Выполнены работы _____

Исполнитель

Владелец

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

(наименование предприятия, выполнившего ремонт

и его адрес)

М.П.

(должность и подпись руководителя предприятия, выполнившего ремонт)

(Линия отреза)

Корешок талона № 2

На гарантийный ремонт плиты индукционной кухонной настольной

КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0 (нужную подчеркнуть)

Изъят « ____ » ____ 20 ____ г.

Выполнены работы _____

Исполнитель _____

(подпись)

Ф.И.О

М.П. _____

КИП-25Н-3,5, -5,0; КИП-35Н-3,5, -5,0 с. 15 (с изм. от 14.11.23)

Приложение А

ООО «ФРОСТО»

428003, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Базовый проезд, 8Г

ТАЛОН №3 НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

1 Плита индукционная кухонная настольная
КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0
(нужную подчеркнуть)

№ _____
(месяц, год выпуска)

2 _____
[дата продажи (поставки) изделия продавцом (поставщиком)]

М.П. _____
(подпись)

3 _____
(дата ввода изделия в эксплуатацию)

М.П. _____
(подпись)

Выполнены работы _____

Исполнитель

Владелец

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

(наименование предприятия, выполнившего ремонт

и его адрес)

М.П.

(должность и подпись руководителя предприятия, выполнившего ремонт)

(Линия отреза)

Корешок талона № 3

На гарантийный ремонт плиты индукционной кухонной настольной
КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0 (нужную подчеркнуть)

Изъят « ____ » _____ 20 ____ г.

Исполнитель _____

(подпись)

Ф.И.О

М.П. _____

Выполнены работы _____

КИП-25Н-3,5, -5,0; КИП-35Н-3,5, -5,0 с. 17 (с изм. от 14.11.23)