

РОССИЯ
ООО «ФРОСТО»



МОДУЛЬ НИЖНИЙ
МН-25, МН-35

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЕАС

ВВЕДЕНИЕ

Внимание!

Настоящее Руководство должно быть обязательно прочитано перед пуском модуля нижнего в работу пользователем, ремонтниками и другими лицами, которые отвечают за транспортирование, установку, пуск в эксплуатацию, обслуживание и поддержание в рабочем состоянии.

Руководство должно находиться в доступном для пользователя месте и храниться весь срок службы изделия.

Настоящее руководство включает в себя паспортные данные.

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Модуль нижний МН-25 предназначен для установки на его верхнюю установочную поверхность плит индукционных кухонных настольных КИП-25Н-3,5 и КИП-25Н-5,0.

Модуль нижний МН-35 предназначен для установки на его верхнюю установочную поверхность плит индукционных кухонных настольных КИП-35Н-3,5 и КИП-35Н-5,0.

Модули нижние МН-25 и МН-35 (далее по тексту – модуль нижний) встраиваются в тепловую линию 500-й серии.

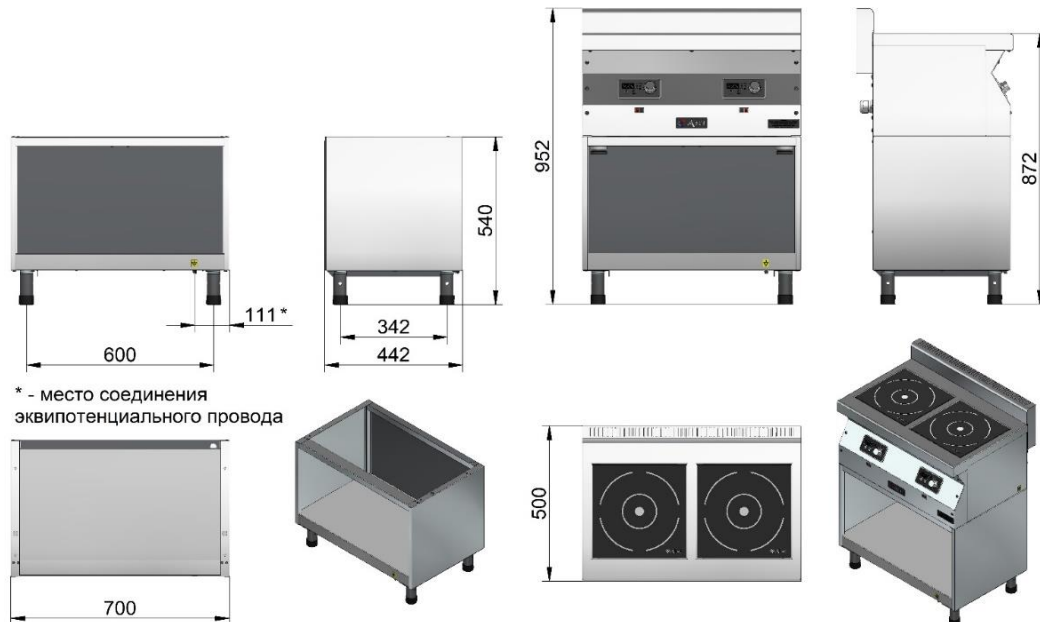


Рис. 1. Общий вид модуля нижнего МН-25 отдельно и с установленной плитой КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0

МН-25, МН-35 с. 3

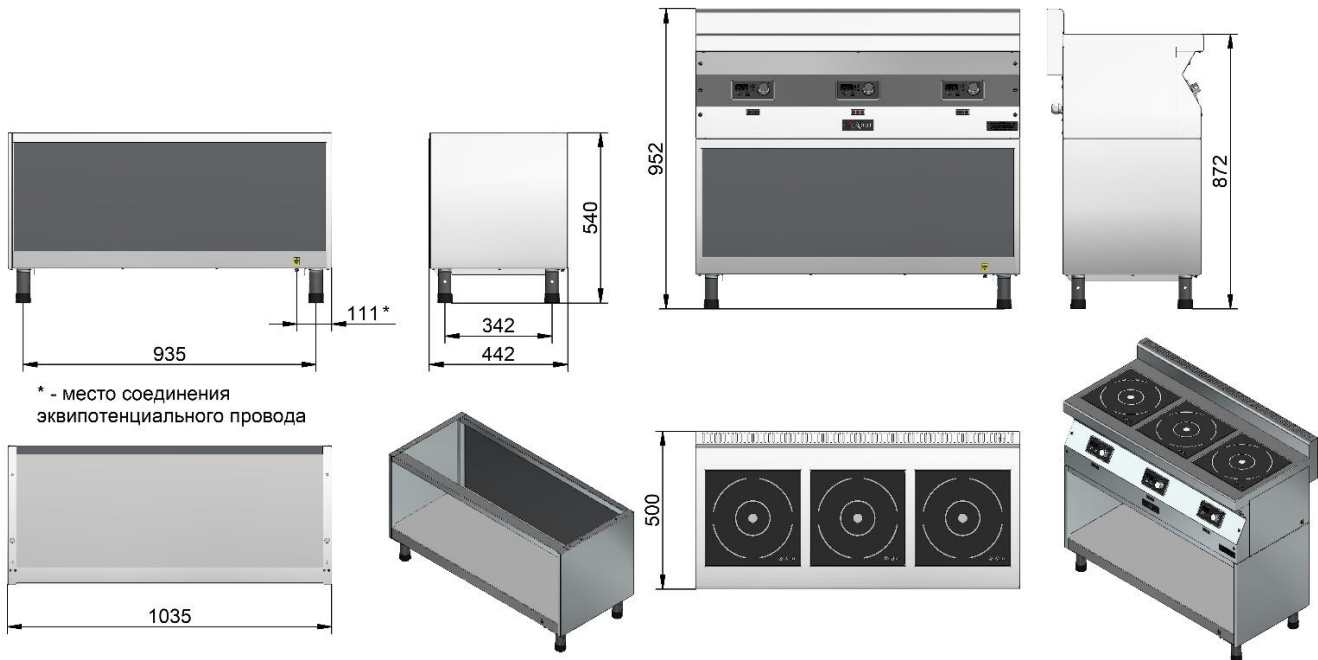


Рис. 2. Общий вид модуля нижнего МН-35 отдельно и с установленной плитой КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0

Климатическое исполнение – УХЛ категории 4 ГОСТ 15150.

Модули нижние **МН-25** и **МН-35** соответствуют требованиям ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».

Модули нижние **МН-25** и **МН-35** соответствуют требованиям ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции». Декларация соответствия ЕАЭС №RU Д-RU.PA01.B.35954/

21. Срок действия с 27.04.2021 до 26.04.2026 включительно.

На предприятии действует сертифицированная система менеджмента качества в соответствии с требованиями ISO 9001:2015. Регистрационный номер №31100427 QM15 действителен до 19.07.2024.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Наименование параметра	Величина параметра	
	МН-25	МН-35
Модель устанавливаемого изделия	КИП-25Н-3,5 КИП-25Н-5,0	КИП-35Н-3,5 КИП-35Н-5,0
Высота от пола до нижней части МН, мм, не менее	100	100
Габаритные размеры, мм, не более:		
- ширина	700	1035
- глубина	442	442
- высота	540	540
Допустимая нагрузка, кг, не более (включая массу устанавливаемого изделия)	90	130
Масса, кг, не более	16	19

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплектность приведена в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Количество, шт.
1	Модуль нижний	1
2	Упаковка	1
3	Руководство по эксплуатации с паспортом	1

4 ПОРЯДОК УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Распаковать модуль нижний, проверить комплектность согласно табл. 2 комплекта поставки. Снять защитную пленку со всех поверхностей. Очищенную поверхность протереть сухой тряпкой. Ввернуть ножки, установить модуль нижний на предусмотренное место и регулировочными опорами ножек отрегулировать горизонтальное положение. Установить на верхнюю установочную поверхность плиту индукционную настольную кухонную, предварительно сняв с нее опорные ножки, и закрепить на модуле нижнем согласно руководству по эксплуатации плиты.

При эксплуатации модуля нижнего с установленной на нем плитой в составе технологической линии для выравнивания потенциалов необходимо подключить к зажиму на нижней панели, обозначенному знаком  – эквипотенциальность. Эквипотенциальный провод должен быть сечением не менее 10 мм².

Техническое обслуживание и текущий ремонт модуля нижнего в течение гарантийного срока эксплуатации не требуется.

Внимание! Конструкция модуля нижнего постоянно совершенствуется, поэтому возможны незначительные изменения, не отраженные в настоящем руководстве.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Модуль нижний МН-25, МН-35

(необходимый подчеркнуть)

зав. № _____, изготовленный на ООО «ФРОСТО» соответствует
ТУ 31.09.11-006-90751075-2018 и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска: « _____ » 20 ____ г.

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

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О КОНСЕРВАЦИИ

Модуль нижний МН-25, МН-35

(необходимый 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

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Модуль нижний МН-25, МН-35

(необходимый подчеркнуть)

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

Дата упаковки: « _____ » 20 ____ г.

Упаковку произвел _____
подпись

Изделие после упаковки
принял _____
подпись

МП

8 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

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

Гарантийный срок хранения 1 год со дня изготовления.

Срок службы модуля нижнего – 10 лет.

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

Гарантия не распространяется на случаи, когда модуль нижний вышел из строя по вине потребителя в результате несоблюдения требований, указанных в паспорте.

Время нахождения модуля нижнего в ремонте в гарантийный срок не включается.

В случае невозможности устранения на месте выявленных дефектов предприятие-изготовитель обязуется заменить дефектный модуль нижний.

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

Рекламация рассматривается только в случае поступления отказавшего узла, детали или комплектующего изделия с указанием обозначения модуля нижнего, срока изготовления и установки.

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 изделия с указанием номера изделия, даты изготовления и ввода в эксплуатацию, копии договора с обслуживающей специализированной организацией, имеющей лицензию и копию удостоверения механика, обслуживающего изделие.

Технические вопросы по работе, обслуживанию и сервису оборудования Abat производства ООО «Фросто» Вы можете задать, обратившись в техническую поддержку завода по «горячей линии»:

+7 (8352) 64-04-62,

+7 (919) 650-61-15, +7 (919) 650-61-23

e-mail: service@abat-frosto.ru

Время работы горячей линии: пн – пт, с 8.00 до 17.00 МСК

ТОЛЬКО ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА!

ПО ВСЕМ ОСТАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАЙТЕСЬ В ОТДЕЛ МАРКЕТИНГА:

+7 (8352) 56-06-85

e-mail: market@abat.ru

9 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

Рекламации предприятию-изготовителю предъявляются потребителем в порядке и сроки, предусмотренные Федеральным законом «О защите прав потребителей» от 07.02.1992 г., Гражданским кодексом Российской Федерации (часть первая от 30.11.1994 г. № 51-ФЗ, часть вторая от 26.01.1996 г. № 14-ФЗ, часть третья от 26.11.2001 г. №146-ФЗ, часть четвертая от 18.12.2006 г. № 230-ФЗ), а также Постановлением Правительства РФ от 19.01.1998 г. № 55 «Об утверждении Правил продажи отдельных видов товаров, перечня товаров длительного пользования, на которые не распространяются требования покупателя о безвозмездном предоставлении ему на период ремонта или замены аналогичного товара, и перечня непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар других размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации».

Рекламации направлять по адресу завода - изготовителя:

428003, Россия, Чувашская Республика-Чувашия,

г. Чебоксары, проезд Базовый, д. 8Г

Тел./факс: (8352) 56-06-26, 56-06-85.

С актуальным списком дилеров по продаже и сервисному обслуживанию оборудования торговой марки Abat вы можете ознакомиться на нашем официальном сайте www.abat.ru в соответствующих разделах.

10 СВЕДЕНИЯ О ХРАНЕНИИ, ТРАНСПОРТИРОВАНИИ

Хранение модуля нижнего должно осуществляться в транспортной таре предприятия-изготовителя по группе условий хранения 5 ГОСТ 15150 – навесы и помещения, где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе.

Срок хранения не более 12 месяцев.

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 модули нижние следует транспортировать железнодорожным, речным, автомобильным транспортом в соответствии с действующими правилами перевозки на этих видах транспорта. Морской и другие виды транспорта применяются по особому соглашению.

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

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

ВНИМАНИЕ! Складирование упакованных модулей нижних для хранения и транспортирования допускается не более чем в два яруса по высоте.

11 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

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

12 УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**Таблица 3**

Дата	Вид техниче- ского обслу- живания	Краткое содер- жание выпол- ненных работ	Наименование предприятия, выполнившего техническое об- служивание	Должность, фамилия и под- пись	
				выполнив- шего ра- боту	проверившего работу

MH-25, MH-35 c. 9

Приложение А

ООО «ФРОСТО»

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

ТАЛОН № 1 НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

1 Модуль нижний МН-25, МН-35 (нужный подчеркнуть) №

No

(месяц, год выпуска)

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

М.П.

(подпись)

3 _____
(поста звено находясь в скоплении)

М. П.

(подпись)

Выполнены работы

Корешок талона № 1

Выполнены работы

O.N.C.

M-0

20 ____ г.

(подпись)

(A1116)

На гарантитный ремонт модуля нижнего
МН-25, МН-35 (нужный подчеркнуть)

Изъят «_____»

Исполнитель

Исполнитель

Владелец

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

(наименование предприятия, выполнившего ремонт)

и его адрес)

M. Π.

(должность и подпись руководителя предприятия, выполнившего ремонт)

(Линия отреза)