



РОССИЯ
ООО "ИМК"

Удмуртская Республика, г. Ижевск
ул. 10 лет Октября, д. 32, Литер Г, офис 206 б.
сайт: izhmebel.com, e-mail: izhmebel@mail.ru

Тумба

Проект ИЖ.072.23.00.00.00
Модульная серия корпусной мебели "Венеция"



Состав изделия

№ дет	Наименование деталей	Длина	Ширина	Кол-во
1-23	Стенка вертикальная	460	330	1
2-23	Стенка вертикальная	460	330	1
3-23	Колпак	602	360	1
4-23	Стенка горизонтальная	568	330	1
5-23	Полка	564	298	1
6-21	Планка горизонтальная	568	68	1
7-3	Цоколь угловой (левый)	210	348	1
8-3	Цоколь угловой (правый)	210	348	1
6-23	Дверь	568	380	1
7-23	Стенка задняя (ДВПО)	391	596	1

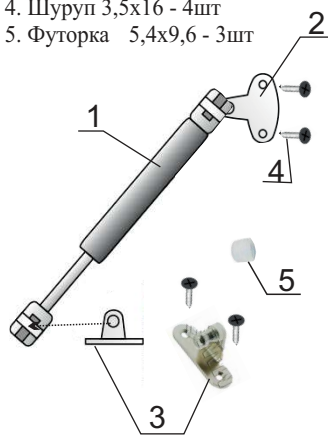
Фурнитура

Наименование деталей	Кол-во
Комплект К-52	1
Комплект К-117	2
Комплект К-39	4
Комплект К-45	14
Комплект К-10	8
Комплект К-41	4
Комплект К-18	2
Комплект К-73	2
Шуруп 3,5x25	2
Шуруп 4x30	2

Комплекты фурнитуры

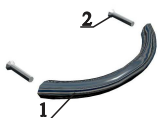
КОМПЛЕКТ К-117

- Газ-лифт-1шт
- Крепление к стенке верт. -1шт
- Крепление к фасаду -1шт
- Шуруп 3,5x16 - 4шт
- Футорка 5,4x9,6 - 3шт



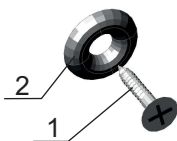
КОМПЛЕКТ К-52

- Ручка - 1шт.
- Винт М4x28 - 2 шт.



КОМПЛЕКТ К-45

- Шуруп 3x20 - 1шт
- Шайба-1шт



КОМПЛЕКТ К-41

- Полкодержатель - 1шт.



КОМПЛЕКТ К-10

- Эксцентрик-1шт
- Дюбель ввинчиваемый (L=42 мм) -1шт
- Заглушка-1шт.



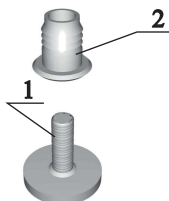
Комплект К-73

- Подвеска 5.1А-1шт.
- Шуруп 3,5x25-2шт.



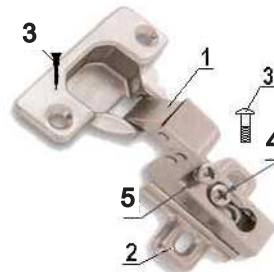
Комплект К-39

- Опора регулируемая - 1шт,
- Гайка для ножки - 1 шт.



КОМПЛЕКТ К-18

- Петля 4-шарнирная (полукладная)– 1шт.
- Планка петли – 1шт.
- Шуруп 3,5x16 – 4шт.
- Винт установочный – 1шт.
- Винт регулировочный – 1шт.
- Футорка Permo D5,4x9,6-2шт. (забить в стенки вертикальные)



Габаритные размеры в мм,
602x486x360

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Уважаемый покупатель, обращаем Ваше внимание на то, что внешний вид изделия во многом зависит от качества сборки.

1. Подготовка к сборке.

Прежде чем приступить к сборке изделий, необходимо внимательно ознакомиться с данной инструкцией:

- распаковать упаковки, скомплектовать детали согласно схемам, определить наличие необходимой фурнитуры;
- номера деталей на схемах соответствуют номерам, поставленным на не лицевых поверхностях деталей;
- приготовить необходимый инструмент: метр, отвертки, шнур, молоток;
- сборку производить на ровном полу, покрытым тканью или бумагой во избежание повреждения фасадных кромок и загрязнения мебели;
- установить на деталях комплекты фурнитуры, обозначенные на схемах изделий и рисунках по имеющимся наклкам.

2. Эксплуатация и уход.

Уважаемый покупатель, для того чтобы изделие всегда радовало Вас, напоминаем:

- не содержать мебель в сырых, непроветриваемых помещениях и не устанавливать вплотную к отопительным и нагревательным приборам;
- при установке изделий мебели в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов их поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева, температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40°C;
- не ставить под прямые солнечные лучи, т. к. под их воздействием изменяется цвет лицевых поверхностей изделия;
- в мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении необходимо периодически подтягивать;
- изделие оберегать от механических повреждений, попадания растворителей, щелочей, кислот, воды и т. п.;
- аккуратно передвигайте с места на место изделие, чтобы не повредить опоры в процессе передвижения;
- чистку щитовых поверхностей производить сухой мягкой тканью;
- при эксплуатации мебельной продукции необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели, соприкасающихся с полом.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ.

1. Материалы, применяемые в производстве корпусной мебели:

- ламинированные древесностружечные плиты (ЛДСП) ГОСТ 32289-2013;
- плиты древесноволокнистые средней плотности марки МДФ ТУ 5536-003-50113531-2005;
- плиты древесноволокнистые твердые с лакокрасочным покрытием (ДВПО) ГОСТ 8904-81;
- кромки плоские мебельные поливинилхлоридные (ПВХ).

2. Назначение и область применения:

- для хранения предметов домашнего обихода.

3. Рекомендуются допустимые нагрузки на отдельные элементы мебели:

- на тумбу сверху - 15 кг.

4. Транспортирование и хранение (ГОСТ 16371):

- транспортирование рекомендуется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а так же в контейнерах;
- мебель должна храниться в крытых помещениях при температуре не ниже +2°C и относительной влажности воздуха от 45% до 70%, не должно быть контакта с водой и ультрафиолетовыми лучами.

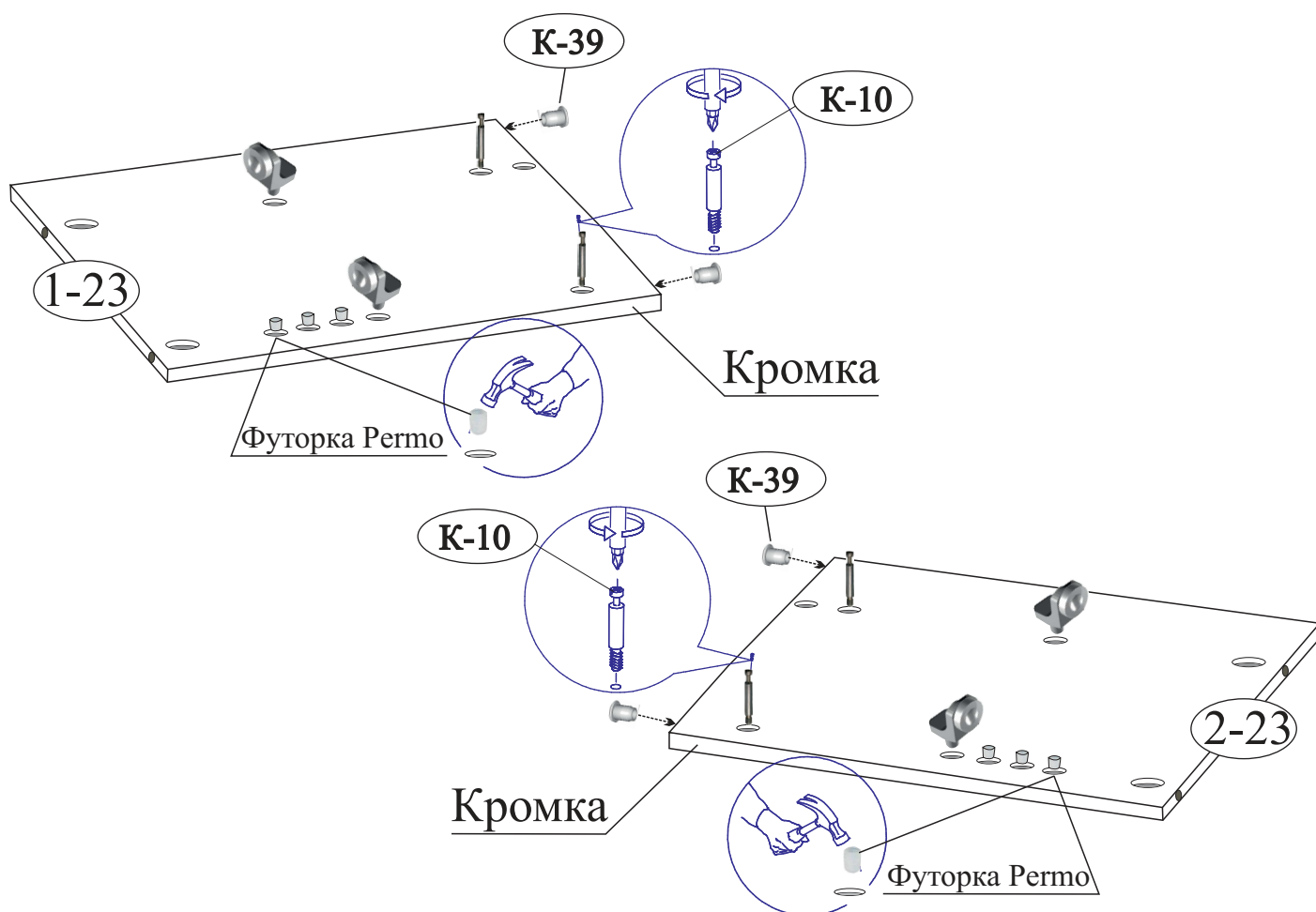
Мебель корпусная бытовая изготовлена в соответствии с ТУ 31.01.99-028-20347527-2018, ГОСТ 16371-2014, ГОСТ 19917-2014, соответствует требованиям ТР ТС 025/2012

“О безопасности мебельной продукции”.

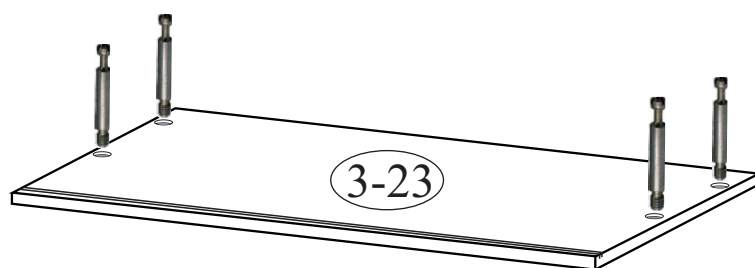
Примечание: Руководство по эксплуатации к изделию не отражает незначительных, конструктивных изменений в изделии, внесенных изготовителем после подписания к выпуску в свет данного руководства, а также изменений по комплектующим изделиям и документации, поступающей с ними.

3. Последовательность сборки тумбы ИЖ.072.04.00.

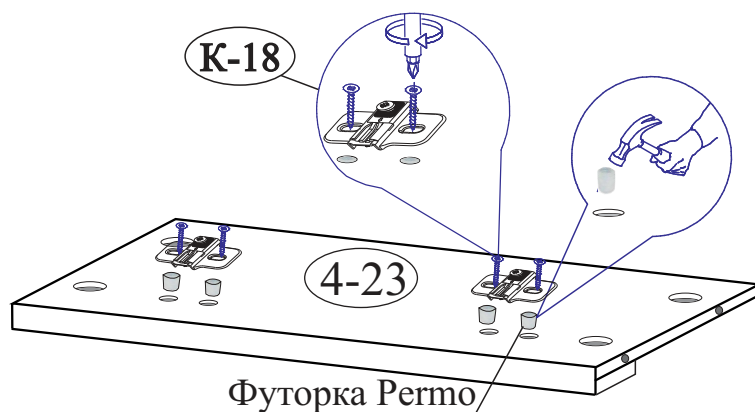
1. Аккуратно забейте футорки (К-117) в несквозные отверстия 5 на стенки вертикальные (поз. 1-23, 2-23) под газ-лиф реверсивный (К-117). Закрепите полкодержатели (К-41). Установите гайки опоры регулируемой (К-39).



2. Установите дюбеля стяжки (К-10) на колпак (поз. 3-23).

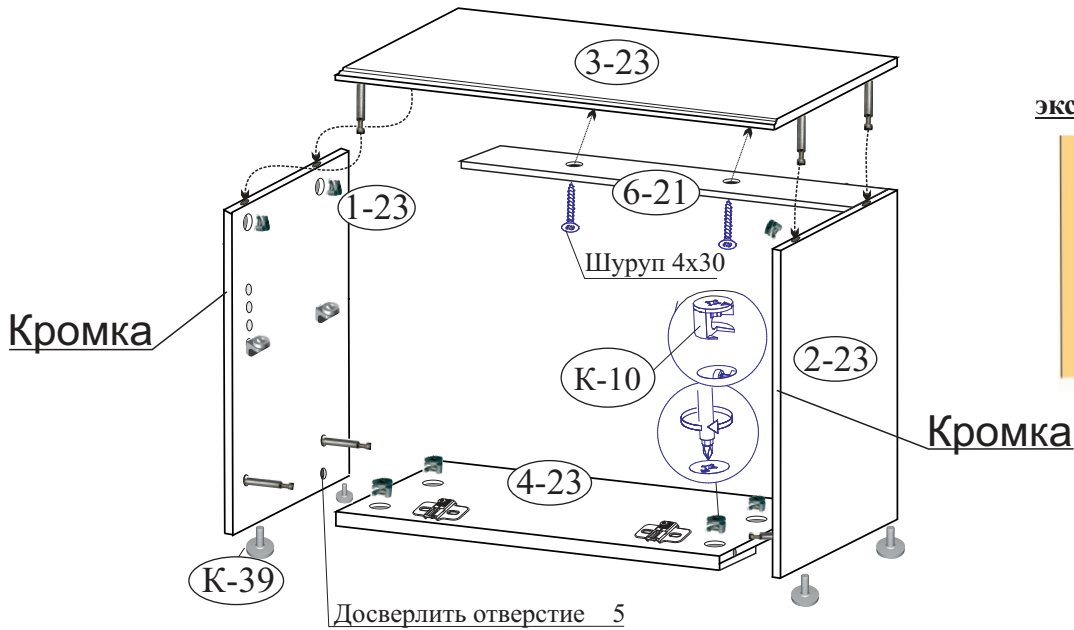


3. Аккуратно забейте футорки (К-18) в несквозные отверстия 5 на стенку горизонтальную (поз. 4-23). Закрепите планки петель (К-18).

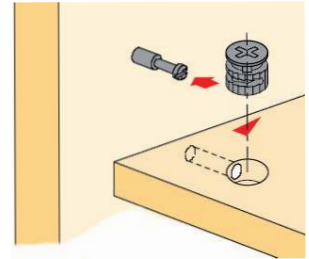


4. Соберите каркас тумбы. Соедините стенки вертикальные (поз. 1-23, 2-23) с колпаком верхним (поз. 3-23) и стенкой горизонтальной (поз. 4-23) при помощи стяжки (К-10).

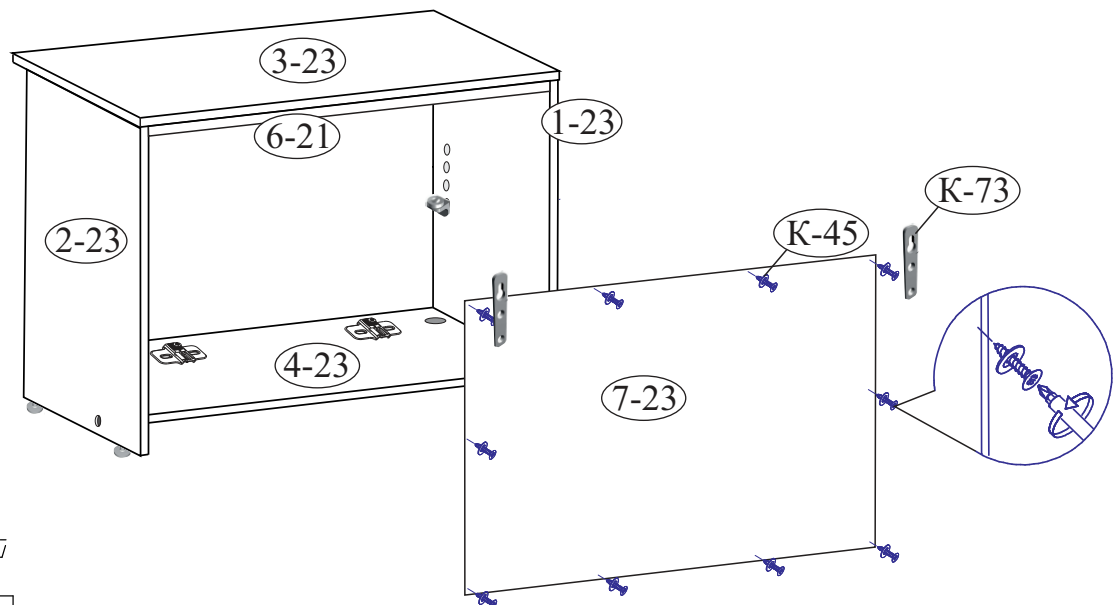
-Закрепите планку горизонтальную (поз. 6-21) к колпаку верхнему (поз. 3-23) саморезами 4x30 через сквозные отверстия, согласно схеме сборки.



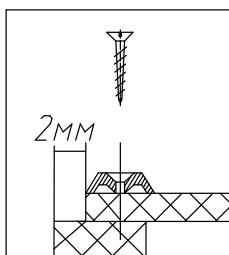
Схемы установки эксцентриковой стяжки К-10



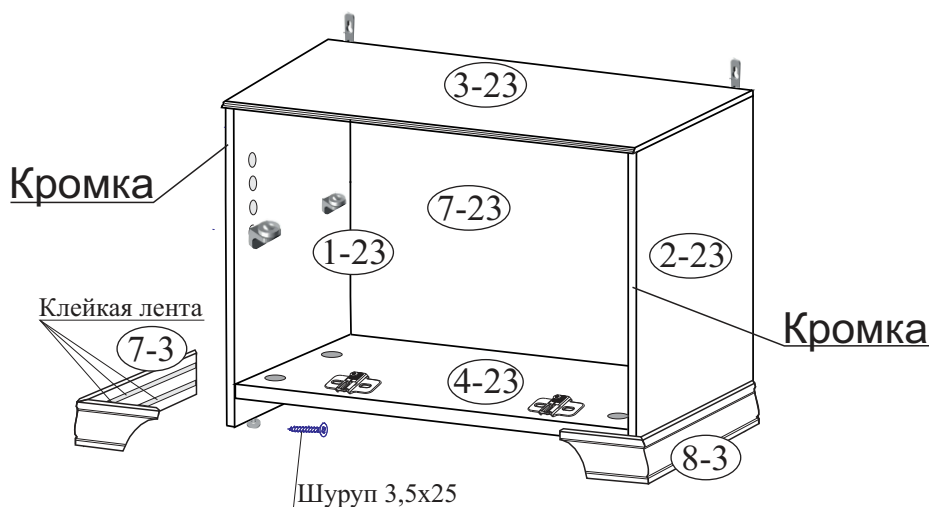
5. Выровняйте каркас тумбы (замерив проемы по диагонали), установите стенку заднюю (поз. 7-23) и закрепите к стенкам вертикальным, планке горизонтальной (поз. 6-21) и стенке горизонтальной (поз. 4-23) шурупами с шайбами (К-45) с градацией 150 мм. Закрепите навески (К-73) к стенкам вертикальным.



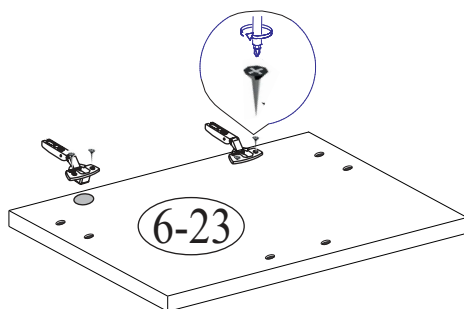
Крепление задней стенки



6. Установите цоколь угловой, для этого снимите защитный слой с клейкой ленты совместите нижний торец цоколя с нижней кромкой стенки вертикальной, выровняйте и прижмите переднюю часть цоколя к торцу стенки горизонтальной (поз. 4-23), дополнительно закрепите шурупом 3,5x25 через ранее досверленное отверстие.

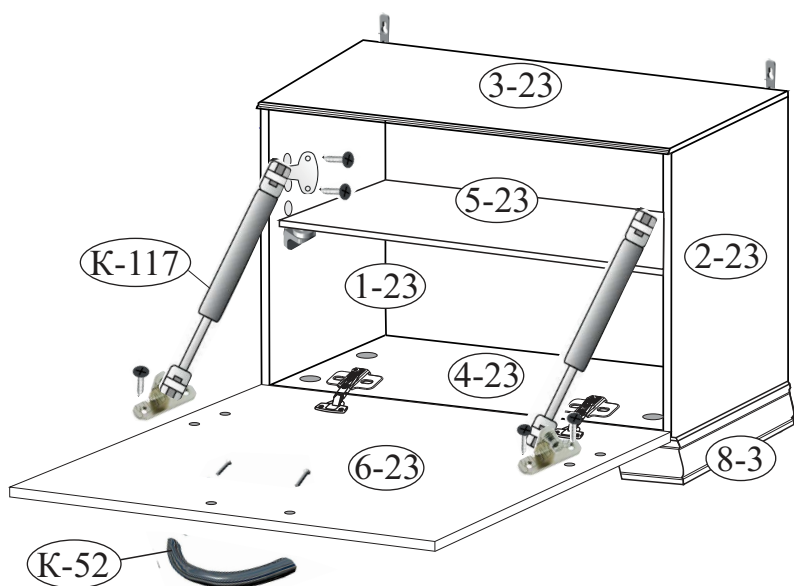


7. Установите петли (К-18) на двери (поз. 6-23) (для выравнивания петель перпендикулярно кромки фасада необходимо использовать длинную линейку или прямую планку от жесткой упаковки (или прямую деталь каркаса), прижав плотно ее к прямым частям двух соседних петель параллельно кромки фасада).



8. Навесьте дверь (поз. 6-23) и отрегулируйте по ширине и высоте. Установите газ-лифт (К-117) и отрегулируйте. Положите полку (поз. 5-23) на полкодержатели (К-41). Закрепите ручку (К-52).

Порядок установки дверей



- 1 Надвиньте петлю на ответную планку
- 2 Затяните винт (неплотно).
- 3 Отрегулируйте петлю на ответной планке.
- 4 Крепко затяните винт.

9. Поставьте тумбу на место эксплуатации и закрепите к стене в отверстия навесок (К-73) с помощью саморезов с дюбелем (в комплект не входит).

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполняется магазином, где приобретено изделие

_____ (наименование изделия)

Дата выпуска _____

Дата продажи _____

Владелец изделия _____
(Фамилия, Имя, Отчество)

Адрес _____

Наименование изделия _____

Установлен дефект _____

Исправил мастер _____

Подпись _____

“ ___ ” _____ 20 г.

ГАРАНТИИ.

24 месяца со дня приобретения при предъявлении талона по обнаруженным скрытым производственным дефектам. За механические повреждения возникшие при транспортировке, установке или эксплуатации, предприятие ответственности не несет.

Наш адрес: Россия, 426011, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. 10 лет Октября, дом 32, Литер Г, офис 206 б.

Контактный телефон: 8 (3412) 90-80-34.

(линия отреза)

ПАСПОРТ.

Дата выпуска _____

ОТК _____

Отметка магазина о продаже

“ ___ ” _____ 20 г.

Срок службы 7 лет