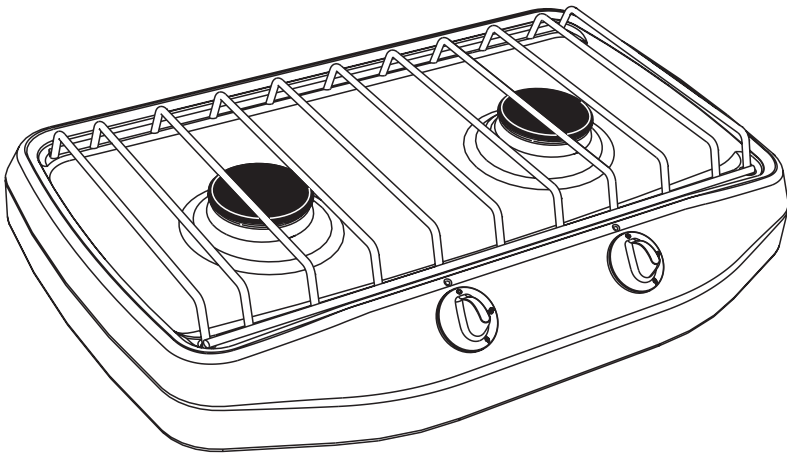




ПЛИТА ПГТ 702

газова туристська

Настанова з експлуатації, технічного обслуговування та встановлення




Made in Belarus

UA

ЗМІСТ

1 ЗАГАЛЬНІ ВКАЗІВКИ	2
2 ВИМОГИ БЕЗПЕКИ	2
3 ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
4 КОМПЛЕКТНІСТЬ	4
5 КОНСТРУКЦІЯ І ПОРЯДОК РОБОТИ	5
5.1 КОНСТРУКЦІЯ	5
5.2 ПОРЯДОК РОБОТИ	5
6 УСТАНОВЛЕННЯ	6
7 ПІДКЛЮЧЕННЯ	7
8 ПРАКТИЧНІ ПОРАДИ	8
9 ОБСЛУГОВУВАННЯ ПЛИТЫ	9
10 МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ ТА МЕТОДИ ЇХНЬОГО УСУНЕННЯ	10
11 ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ПЛИТЫ	10
12 ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ	10
13 УТИЛІЗАЦІЯ	10
14 ГАРАНТІЇ ВИГОТОВЛЮВАЧА	11
ОСНАЩЕНІСТЬ МОДЕЛЕЙ	12
ДОДАТОК: ГАРАНТІЙНА КАРТА	

1 ЗАГАЛЬНІ ВКАЗІВКИ

Наші плити постійно удосконалюються, їхні характеристики покращуються, оновлюється дизайн, тому малюнки і позначення в посібнику можуть трохи відрізнятись від Вашої моделі.

- Цей посібник з експлуатації поширюється на плити газові туристські ПГТ 702 (далі за текстом плити) та їхні виконання. Плити призначені для приготування їжі на відкритому повітрі, поза приміщенням. Некомерційне використання.
- Умови експлуатації: температура повітря від плюс 5 °С до плюс 45 °С, відносна вологість повітря не більше 98 % при температурі плюс 25 °С.
- Плита сертифікована відповідно до вимог нормативних правових актів (НПА) і технічних нормативних правових актів (ТНПА), згідно яких проведена обов'язкова сертифікація.
- Неправильно підключена плита, недотримання правил техніки безпеки можуть призвести до отруєння газом, опіків, пожежі.
- **УВАГА! ЧИТАЙТЕ ІНСТРУКЦІЮ ПЕРЕД ЗАСТОСОВУВАННЯМ ПРИСТРОЮ.** Вона містить важливу інформацію з установлення, правильного та безпечного використання та обслуговування плити.
- Збережіть посібник, він допоможе вирішити виниклі питання.
- Виробник (Продавець) не несе відповідальності (у тому числі і в гарантійний період):
 - за дефекти і пошкодження виробу, що виникли унаслідок порушення вказівок щодо його зберігання, встановлення, підключення, умов експлуатації, або дії непереборної сили (пожежі, повені і т.п.), дії домашніх тварин, комах, гризунів.
 - за наслідки, викликані некваліфікованим ремонтом.

2 ВИМОГИ БЕЗПЕКИ

- Користувач приладу зобов'язаний пройти інструктаж з «Правил безпеки в газовому господарстві».
- **УВАГА! ВИКОРИСТОВУВАТИ ТІЛЬКИ НА ВІДКРИТОМУ ПОВІТРІ.**
- **УВАГА! НЕ ПЕРЕСУВАЙТЕ ПРИСТРІЙ ПІД ЧАС ВИКОРИСТОВУВАННЯ.**
- **УВАГА! ЗАКРИВАЙТЕ ПОДАЧУ ГАЗУ В ГАЗОВОМУ БАЛОНІ ПІСЛЯ ВИКОРИСТАННЯ.**
- **УВАГА! БУДЬ-ЯКЕ ПЕРЕРОБЛЯННЯ ПРИСТРОЮ МОЖЕ БУТИ НЕБЕЗПЕЧНЕ.**
- Плилу необхідно встановити на регулювальні ніжки (входять в комплект постачання).
- Розміщення та експлуатація газових балонів, що підключаються до плити, мають здійснюватися відповідно до чинних на Вашій території нормативних документів в галузі безпеки та газопостачання.

- **УВАГА!** ЗАМІНУ ГАЗОВОГО БАЛОНА СЛІД ПРОВІДИТИ ДАЛЕКО ВІД БУДЬ-ЯКОГО ДЖЕРЕЛА РОЗПАЛЮВАННЯ, ВІДКРИТОГО ВОГНЮ.
- ЩОБ УНИКНУТИ НЕЩАСНИХ ВИПАДКІВ **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ**:
 - КОРИСТУВАТИСЯ НЕСПРАВНОЮ ПЛИТОЮ;
 - ШУКАТИ ВИТОКУ ГАЗУ ЗА ДОПОМОГОЮ СІРНИКІВ І ІНШОГО ВІДКРИТОГО ВОГНЮ;
 - ВИКОРИСТОВУВАТИ ПЛИТУ В ПРИМІЩЕННЯХ, ТУРИСТСЬКИХ БУДИНОЧКАХ, НАМЕТАХ;
 - КОРИСТУВАТИСЯ ПЛИТОЮ ДІТЯМ І ОСОБАМ, ЯКІ НЕ ЗНАЙОМІ З ВИМОГАМИ ЦЬОГО ПОСІБНИКА;
 - ВІДЧИНЯТИ ВЕНТИЛЬ НА БАЛОНІ (КЛАПАН РЕГУЛЯТОРА ТИСКУ), НЕ ПЕРЕВІРИВШИ, ЧИ ЗАКРИТІ КРАНИ ПЛИТИ;
 - ЗАЛИШАТИ ПРАЦЮЮЧУ ПЛИТУ БЕЗ ДОГЛЯДУ;
 - НАВАНТАЖУВАТИ ПЛИТУ МАСОЮ БІЛЬШЕ 10 kg;
 - САМОВІЛЬНО РОБИТИ ЯКІ-НЕБУДЬ ЗМІНИ ПЛИТИ.
- **УВАГА!** У ВИПАДКУ ПРИПИНЕННЯ ПОДАЧІ ГАЗУ АБО САМОЧИННОГО ЗГАСАННЯ ПАЛЬНИКІВ НЕОБХІДНО НЕГАЙНО ЗАЧИНИТИ КРАНИ ПЛИТИ.
У РАЗІ ВИНИКНЕННЯ ПОЖЕЖІ ПЕРЕКРИТИ ПОДАЧУ ГАЗУ, ВИКЛИКАТИ ПОЖЕЖНУ СЛУЖБУ ТА ВЖИТИ ЗАХОДІВ ІЗ ГАСІННЯ ВОГНЮ.
- Періодично (не рідше ніж один раз в півроку) перевіряйте стан гнучкого шлангу підводу газу (див. розділ 11).
- **УВАГА!** ПРИ РОБОТІ ПЛИТИ ТЕМПЕРАТУРА ДОСТУПНИХ ПОВЕРХОНЬ МОЖЕ БУТИ ВИСОКОЮ. ПРИ НЕОБХІДНОСТІ ТОРКАННЯ ГАРЯЧИХ ДЕТАЛЕЙ ПЛИТИ, ТАКИХ ЯК ПАЛЬНИКИ, РЕШІТКА І Т.П., ВИКОРИСТОВУЙТЕ ТЕРМОСТІЙКІ ЗАХИСНІ РУКАВИЧКИ.
- Перед тим, як прибирати плиту на зберігання, переконайтеся, що вона охолола.
- Особливу обережність проявляйте при приготуванні страв з великою кількістю жиру або масла. Перегріті, вони легко займаються.
- **ЗНАЙТЕ:** ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ ГАСИТИ ВОДОЮ МАСЛО АБО ЖИР, ЯКІ ЗАЙНЯЛИСЯ. ПОСУД З ВОГНЕМ НЕОБХІДНО ЩІЛЬНО НАКРИТИ КРИШКОЮ!
- **ПАМ'ЯТАЙТЕ:** НАЙБІЛЬШ ПОШИРЕНИМИ НЕЩАСНИМИ ВИПАДКАМИ, ПОВ'ЯЗАНИМИ З ПЛИТОЮ, Є ОПІКИ!
- Зазвичай вони відбуваються:
 - у разі торкання гарячих частин плити;
 - у разі розпліскування киплячих рідин;
 - в ситуації, коли перевертається посуд, який стоїть на плиті.
- Будьте уважні і не допускайте дітей та домашніх тварин до працюючої плити.

3 ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Плита відрегульована для роботи на зрідженому газі СПБТ (пропан-бутан) згідно з ГОСТ 20448-2018, ДСТУ 4047-2001 (вища теплота згорання H_s - 98,4 MJ/m³ (50,28 MJ/kg)) з тиском 29_{-4}^{+6} mbar (2900_{-400}^{+600} Pa).
- Вид кліматичного виконання У3 згідно з ГОСТ 15150-69, нижнє значення температури повітря плюс 5 °С

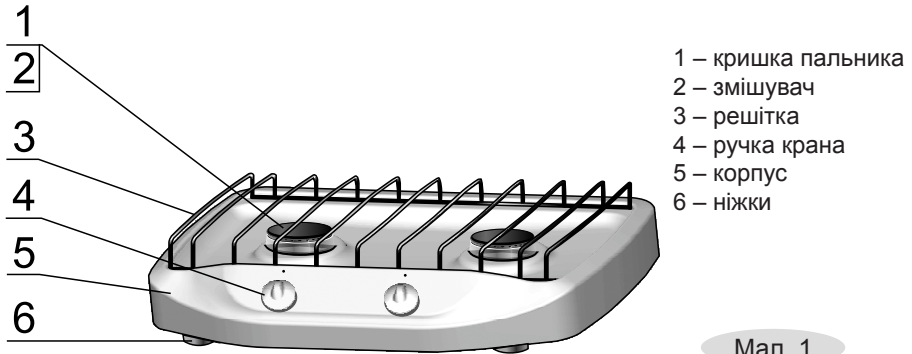
Кількість пальників, шт.	2
Категорія плити	I _{ЗВ/Р(30)}
Номинальний тиск газу, Pa	2900
*Номинальна теплова потужність плити, kW	3,4
*Номинальна теплова потужність пальника, kW	1,7
*Витрата газу на плиті, g/h	243
Приєднувальна різьба газопроводу	G 1/2
Маркування інжекторів	75
Розміри плити (ширина x глибина x висота), cm	50x37, 4x10
Маса плити, kg, не більше	3,7
*Потужність і витрата газу вказані при температурі довкілля 15 °С і атмосферному тиску - 101,3 kPa (згідно ДСТУ EN 484:2005).	

4 КОМПЛЕКТНІСТЬ

Плита, шт.	1
Решітка, шт.	1
Змішувач, шт.	2
Фіксатор, шт.	2
Кришка пальника, шт.	2
Шланг приєднувальний, шт.	1
Хомут, шт.	1
Прокладка (в штуцер), шт.	1
Ніжки, шт.	4
Посібник з експлуатації, шт.	1
Адреси уповноважених організацій з обслуговування техніки (товарний знак «GEFEST»), шт.	1
Гарантійна карта, шт.	1
Пакування, шт.	1

5 КОНСТРУКЦІЯ І ПОРЯДОК РОБОТИ

5.1 КОНСТРУКЦІЯ





Мал. 1

5.2 ПОРЯДОК РОБОТИ

- Керування роботою пальників здійснюється за допомогою ручок кранів.

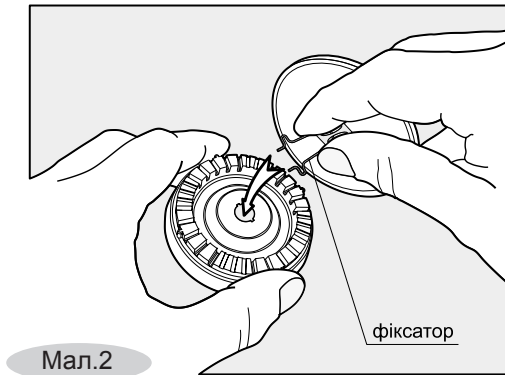
Символи:

- Кран закритий  Максимальне полум'я  Мале полум'я

- Всі крани мають фіксоване положення «мале полум'я», що забезпечує стає горіння в економічному режимі. Воно зручне за необхідності різко зменшити вогонь, не вимикаючи пальник.
- Вмикання пальника:
 Відчинити клапан регулятора тиску (на балоні);
 Щоб запалити пальник, потрібно піднести до нього вогонь, натиснути та повернути ручку крана проти годинникової стрілки в положення «максимальне полум'я».
- Щоб вимкнути плиту, необхідно зачинити крани пальників та перекрити клапан регулятора тиску.

6 УСТАНОВЛЕННЯ

- **УВАГА!** ДАНИЙ ПРИСТРІЙ ПОВИННИЙ ЗНАХОДИТИСЯ ОСТОРОНЬ ВІД ЗАЙМИСТИХ МАТЕРІАЛІВ.
- Плита призначена для установки на рівній стійкій горизонтальній поверхні. Дана поверхня повинна бути твердою і термостійкою.
- Плилу слід встановлювати осторонь від вогню, в місцях, захищених від вітру, дощу і впливу прямих сонячних променів.
- Забороняється встановлювати плиту на піщані та ґрунтові поверхні. Уникайте попадання піску на плиту.
- Перед установленням плити закрутити регулювальні ніжки у гвинтові отвори, що знаходяться на нижній поверхні плити.
- Перед підключенням установіть на плиту пальники і решітку.
- **УВАГА!** СКЛАДАННЯ ПАЛЬНИКА НЕОБХІДНО ВИКОНУВАТИ В НАСТУПНІЙ ПОСЛІДОВНОСТІ:
 - установити на плиті змішувач;
 - установити фіксатор на кришку пальника (мал. 2);
 - стиснути фіксатор і установити кришку пальника на змішувач (мал. 2);
 - перевернути плиту, щоб переконатися, що кришка пальника закріплена.

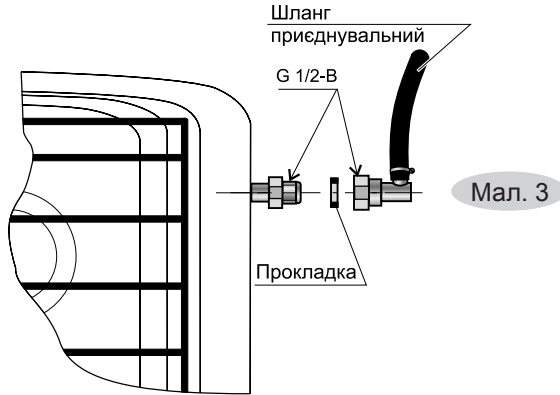


Вирівнювання

- Перед підключенням, використовуючи регулювальні ніжки, виставити плиту в горизонтальне положення. Горизонтальність можна перевірити рівнем або за допомогою сковороди, жир на якій повинен розтікатися рівномірно та не збиратися біля краю.

7 ПІДКЛЮЧЕННЯ

- Перед підключенням перевірити, чи відповідають умови підключення (вид газу та тиск газу) налаштуванням приладу. Параметри налаштування приладу наведені в маркуванні.
- Ручки управління плити повинні знаходитися у вимкненому положенні.
- Підключити плиту до балона з регулятором тиску за допомогою приєднувального шланга (мал. 3).



- Рекомендується використовувати газовий балон об'ємом 5 л або 12 л згідно з ГОСТ 15860-84 (ДСТУ 3245-95) з відповідним йому регулятором тиску згідно з ГОСТ 21805-94 (ДСТУ 2516-94).
- Регулятор тиску та балон не входять у комплект постачання, їх можна придбати в торговельній мережі.
- Під час підключення та установлення плити мають бути виконані наступні вимоги:
 - шланг має бути доступний для огляду на всій довжині;
 - шланг не повинен торкатися задньої стінки плити;
 - шланг не повинен пережиматися, утворювати петлі, мати сильні вигини та випробовувати розтяжні зусилля;
 - шланг не повинен торкатися рухливих об'єктів і предметів із гострими крайками.
 - шланг має бути довжиною не менше 1 метра и не більше 1,5 метра;
 - якщо шланг має ушкодження, його треба замінити цілком, ремонт неприпустимий.

- **УВАГА!** УЩІЛЬНЮВАЧІ (ПРОКЛАДКІ) МОЖУТЬ ПІДКЛЮЧАТИСЯ ТІЛЬКИ ОДИН РАЗ.
- **ВАЖЛИВО!** ПІСЛЯ ПІДКЛЮЧЕННЯ ТРЕБА ПЕРЕВІРИТИ ГЕРМЕТИЧНІСТЬ УСІХ З'ЄДНАНЬ, ВИКОРИСТОВУЮЧИ МИЛЬНИЙ РОЗЧИН.
- **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** ПЕРЕВІРЯТИ ГЕРМЕТИЧНІСТЬ З'ЄДНАНЬ І ШУКАТИ ВИТОКУ ГАЗУ ЗА ДОПОМОГОЮ СІРНИКІВ І ІНШОГО ВІДКРИТОГО ВОГНЮ!
- Після підключення перевірте роботу пальників. Полум'я пальників має бути рівним, без відриву і проскакування.

8 ПРАКТИЧНІ ПОРАДИ

- Розміри посуду та режим роботи пальників потрібно вибирати таким чином, щоб полум'я не виходило за краї та не «лизало» бічні стінки.

Діаметр посуду, мм	мінімальний	160
	максимальний	240

- Забороняється використовувати посуд з опуклим або ввігнутим дном.
- Забороняється встановлювати посуд таким чином, щоб краї виступали за габарити плити.
- Користуйтеся посудом з кришками - це значно скоротить час приготування.
- Довівши рідину до кипіння, встановіть такий мінімальний режим, при якому не доведеться знімати або рухати кришку.
- Забороняється встановлювати на решітки будь-які додаткові розсікачі полум'я.

9 ОБСЛУГОВУВАННЯ ПЛИТЫ

Догляд за плитою

- Доглядайте за плитою, щоб вона була чистою. Чистку плити необхідно проводити після кожного користування плитою.
- Плину варто мити м'якою кухонною губкою теплою водою з мийним засобом для посуду та протирати м'якою тканиною. Особливу делікатність проявіть під час чищення ручок плити, на яких нанесені інформаційні знаки.
- Якщо знімалися ручки кранів, надівати їх на стрижень слід плавно, без ударів.
- Не користуйтеся металевою мочалкою або ножом для видалення забруднень. Прикипілий бруд заздалегідь розмочіть.
- Не застосовуйте абразивні порошки, а також речовини, що містять **кислоти, хлорвмісні засоби та інші агресивні компоненти**, які можуть назавжди пошкодити поверхні плити.
- Щоб почистити пальники або помити стіл плити, пальники зручніше зняти.
- Емальовані кришки пальників і решітку столу можна акуратно почистити металевою мочалкою або ганчіркою з дрібним абразивним чистячим порошком.
- **УВАГА! ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ МИТИ В ПОСУДОМИЙНІЙ МАШИНІ АЛЮМІНІЄВІ ДЕТАЛІ ПРИЛАДУ.**
- **КОНСТРУКЦІЯ НЕ ПЕРЕДБАЧАЄ ОЧИЩЕННЯ ПЛИТИ ПАРОВОЮ.**

10 МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ ТА МЕТОДИ ЇХНЬОГО УСУНЕННЯ

Таблиця 1

Що відбувається	Причина	Як усунути
1. Не горить або слабо горить пальник.	- пальник або фіксатор установлені з перекосом; - засмітився інжектор.	- правильно встановити пальник і фіксатор; - тонким дротом або голкою прочистити інжектор.
2. Ручка крана не повертається або повертається із силою.	- виробилося мастило крана.	- *замінити кран.
* Роботи виконує сервісна служба.		

11 ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ПЛИТИ

- Технічне обслуговування плити проводиться фахівцями уповноважених організацій відповідно до діючих регіональних Правил.
- При виявленні будь-яких дефектів гнучкого шланга підведення газу (тріщини, затвердіння матеріалу) негайно звертайтеся в сервісну службу для його заміни.
- Термін служби плити - 10 років.

12 ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

- Перевозити плити необхідно в заводському пакуванні відповідно до зазначених на ній вимог маніпуляційних знаків.
- Транспорт і сховища повинні забезпечувати захист плит від атмосферних опадів і механічних пошкоджень.
- У неопалюваному приміщенні плита повинна зберігатися в упакованому вигляді при температурі повітря від мінус 50 °С до плюс 40 °С.

13 УТИЛІЗАЦІЯ

- Утилізація плит виконується уповноваженими організаціями з поводження і переробки побутової техніки згідно з діючими нормами.
- Для роз'яснення порядку утилізації Вашої плити необхідно звернутися в місцеву службу комунального господарства або до районної адміністрації.

14 ГАРАНТІЇ ВИГОТОВЛЮВАЧА

Ці гарантійні зобов'язання не обмежують певні законом права споживачів.

- Гарантійна карта є невід'ємною частиною (див. додаток) посібника з експлуатації.
- Місяць і рік виготовлення та адреса виробника приладу вказані в гарантійній карті і в маркуванні приладу.
- Відомості про приймання приладу вказані в гарантійній карті.
- Гарантійний термін експлуатації приладу - 2 роки з дня продажу через торговельну мережу, а за відсутності відмітки про продаж в посібнику з експлуатації або гарантійної карті - з дати виготовлення, якщо інше не зазначено в чинному законодавстві.
- Гарантійний ремонт виконується персоналом уповноваженої сервісної служби.
- Спеціаліст сервісної служби, яка виконує ремонт, зобов'язаний заповнити відривний талон, що вилучається, і корінець до нього.
- **УВАГА: ЩОБ УНИКНУТИ НЕПОРОЗУМІНЬ, ПОВ'ЯЗАНИХ З ГАРАНТІЙНИМ ОБСЛУГОВУВАННЯМ, ВИМАГАЙТЕ ВІД ПРОДАВЦЯ ОБОВ'ЯЗКОВОГО ЗАСТОСУВАННЯ У ГАРАНТІЙНІЙ КАРТІ НАЙМЕНУВАННЯ І АДРЕСА СЕРВІСНОЇ СЛУЖБИ І ВІДМІТКИ ПРО ПРОДАЖ.**
- Претензії щодо комплектності і механічним пошкодженням після продажу плити не приймаються.
- Гарантійні зобов'язання не виконуються у випадку:
 - недотримання правил транспортування та зберігання;
 - недотримання правил установлення та експлуатації;
 - розбирання та ремонту плити особами, що не мають на це права.
- З питань гарантійного ремонту необхідно звертатися до Продавця. З питань післягарантійного ремонту необхідно звертатися до Продавця або в будь-яку уповноважену організацію.
- Сервісна служба заводу виробника надасть допомогу і відповідь на всі Ваші питання:

Унітарне підприємство «Гефест-техніка»

Республіка Білорусь, 224002, м. Брест, вул. Суворова, 21

+375162 27-68-27; 27-61-01

E-mail: gt.sa@gefest.org

Таблиця 2 - Оснащеність моделей

Колір плити	Модель плити	
	702-02	702-03
Білий		•
Коричневий	•	

[5] 702-01 UA.indd
обл 702-01 UA.indd
№ заказа

