

вул. Печерська

575\$ /23 000 грн + комунальні

Описание объекта

Здам будинок по вул. Печерська. Площа 85 кв. м, ділянка 6 соток. Будинок 1 поверховий, 2 кімнати.

Встановлено сигналізацію з датчиками руху та розбиття стекол, розмикання вікон та дверей. Навіс та парковка для 3-ох машин, альтанка. Вольєр для собаки у дворі розмір 3мx2м. У дворі скрізь укладена плитка. У будинку ванна кімната, туалет. Каналізація центральна. Встановлено кондиціонер, двоконтурний опалювальний котел, додатково електро котел, бойлер для нагрівання води. На підлозі у ванній, коридорі та кухні плитка, в кімнатах ламінат, вікна склопакет подвійний, двері вхідні броньовані металеві виготовлялися на замовлення. На кухні стоїть установка 7 мі ступінчастої очистки води зворотний осмос. Цілодобово питна вода з-під крана через осмос. Також встановлені фільтри грубої очистки на введення води в будинок. Холодильник великий самсунг, духовна шафа Bosh. Все укомплектовано для комфортного життя сім'ї та тварин. Відкатні ворота на пульті відкриття та закриття автоматично з датчиками руху. На вікнах ґрати. Хороший швидкісний вайфай, склотовлокно. Спальня укомплектована двоспальним ліжком із гарним ортопедичним матрацом. У залі великий двоспальний диван. Є місце для розміщення крісло-ліжка.

Дод. оплата за комунальні.

Підпишись на наш бот t.me/Kharkivestate_bot повідомить Вас про всіх нових об'єктах за Вашим запитом.

ID об'єкта: 18213

Площадь: 85 м2

Кол-во спален: 2

Кол-во ван: 1

Етажность: 1

Адрес: Харьков, Харьковская область, Украина





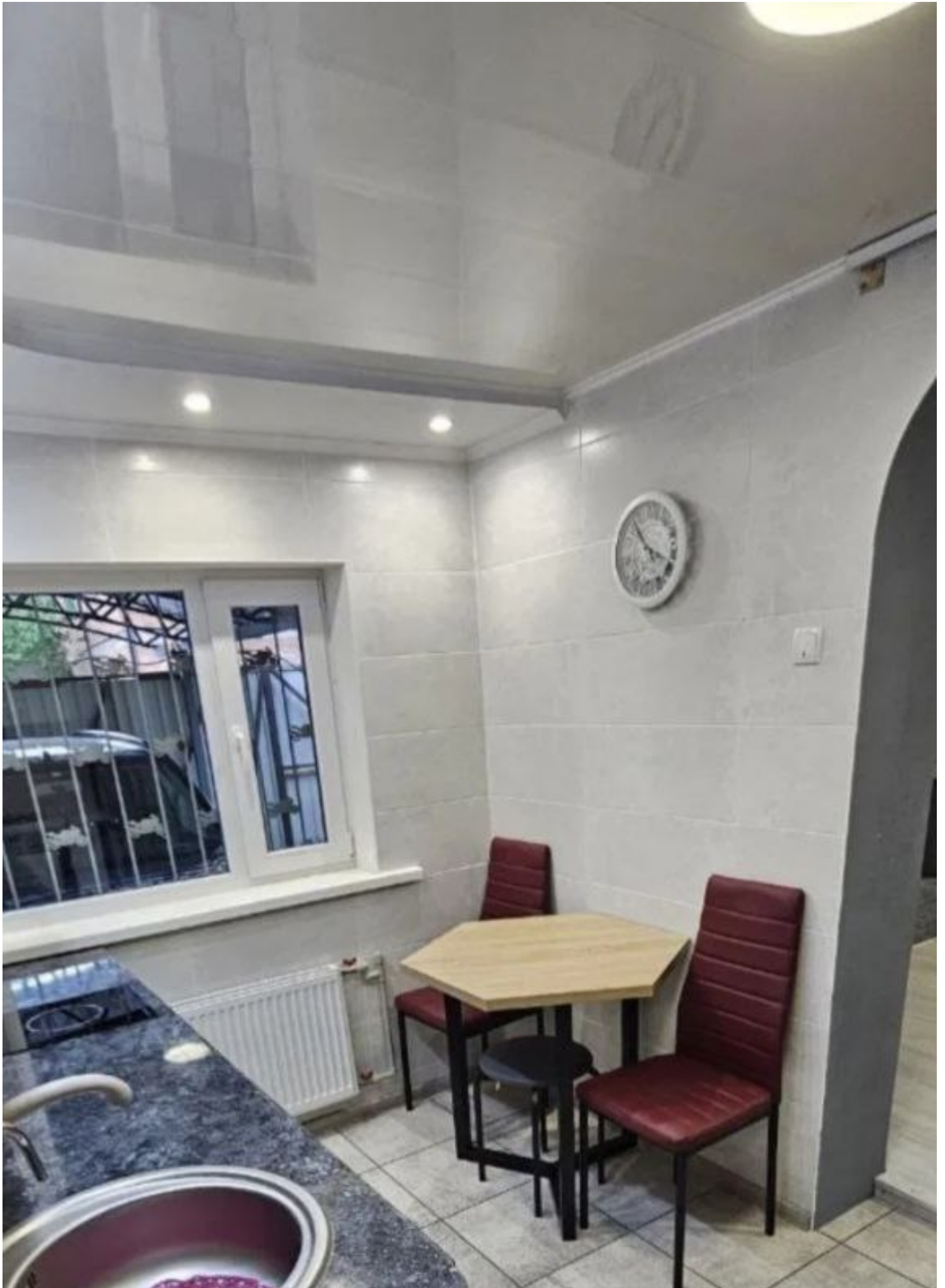






















 BOSCH

- DE Прочитайте внимательно инструкцию по эксплуатации прибора. Проверьте наличие и уровень воды. Проверьте наличие и уровень соли. Проверьте наличие и уровень фильтров (если есть) и замените их, если необходимо. Если вы используете жесткую воду, используйте смягчитель воды.
- UB Проверьте для системы все соединения вентилей на герметичность. Проверьте наличие и уровень воды в баке. Проверьте наличие и уровень воды в баке.
- RU Если устройство должно работать, уровень воды должен быть достаточным. Проверьте наличие и уровень воды в баке. Проверьте наличие и уровень воды в баке.







