

## Работа на дому, доход в карман

Минск, Беларусь

Давайте строить бизнес вместе!

Наш проект направлен на развитие системы Easy Pay! ЭТО СОВЕРШЕННО ЛЕГАЛЬНО! ВАШ ВКЛАД СОСТАВЛЯЕТ ВСЕГО 6000 РУБЛЕЙ!

ВНИМАНИЕ!!! Следуйте инструкциям в ТОЧНОСТИ и 10 000 000 руб. и БОЛЬШЕ будут Вашими в течение двух месяцев!!!

Вот те самые 3 шага к успеху:

ШАГ 1 Зарегистрируйте электронный кошелек на сайте [www.easypay.by](http://www.easypay.by) и положите на счет 6120 бел. руб.

ШАГ 2 Отправьте по 1000 руб. на следующие EasyPay кошельки (в каждый по 1 000руб.):

- 1) 20481794,
- 2) 14105698,
- 3) 20487767,
- 4) 14324380,
- 5) 20482693,
- 6) 20767671

Не забудьте в поле «Назначение платежа» написать: «Пожалуйста, внесите меня в список ЕР кошельков».

Теперь Вычеркните из этого списка ПЕРВЫЙ кошелек и добавьте СВОЙ в конец 6-ым.

ШАГ 3 Разместите эту статью на не менее чем 200 досках объявлений и форумах.

Доход вам обеспечен! Действуйте!

Запомните, чем больше вы разместите, тем выше будет ваш доход, и этот доход будет напрямую зависеть от вас. Даже если через 2 недели вы получите всего лишь 3 000 руб., не расстраивайтесь, наоборот это ещё одно доказательство, что система действительно работает!!! Ждите, не удаляйте кошелек, и продолжайте посылать свои объявления. Процесс не такой быстрый, как может показаться.

Человек должен прочитать Ваше объявление, заинтересоваться, изучить систему, установить кошелек, пополнить баланс, перечислить средства. Потом он должен начать распространять объявления с Вашим кошельком. На это у него может уйти неделя, и ещё неделя, чтобы найти новых заинтересованных людей. Главное не отчаиваться.

Чтобы вложить деньги и получить прибыль, нужно понимать схему и работать! А здесь выигрывают все, кто работает в Интернете, выполняя рассылку, привлекая новых участников проекта!

Сам не верил, но уже после трех недель начали поступать небольшие , но деньги, значит работает! Здорово!

---

Цена: **4 500 000 руб.**

Тип объявления:  
Услуги, предлагаю

Торг: --

**Наливайко Иван**

**(000)00-00-00**