

Перевод аттестата на английский



Алматы, Казахстан

Перевод аттестата – наиболее важная и ответственная задача. Перевод аттестата может потребоваться, если Вы собираетесь устроиться на работу в зарубежную фирму, если хотите продолжить образование за границей, или если в Ваши планы входит выезд на ПМЖ в зарубежную страну, а также в других случаях.

Может показаться, что перевод аттестата не представляет особой сложности, однако следует учесть, что такой перевод требует особой точности, так как здесь важна каждая буква и каждая цифра. В нашем бюро переводов «NEW WAY» работают опытные переводчики, которые абсолютно точно переведут Ваш аттестат. Вы можете смело на нас положиться! В нашем бюро услуга перевода аттестата наиболее востребована. У нас часто заказывают перевод аттестата на английский, немецкий, французский, итальянский, польский, турецкий и другие иностранные языки.

Как правило, вместе с переводом аттестата требуется его нотариальное заверение. Наше бюро сотрудничает с опытными нотариусами, поэтому заверение перевода аттестата нотариусом осуществляется в короткие сроки. Если в нотариальном заверении нет необходимости, то перевод аттестата будет заверен печатью компании совершенно бесплатно.

Мы гарантируем профессиональный, качественный и своевременно выполненный перевод аттестата на английский язык, конфиденциальность вашей информации и высокий уровень обслуживания.

Позвоните нам – мы с удовольствием ответим на все ваши вопросы!

Чтобы заказать перевод аттестата на английский язык позвоните нам, и Вам обязательно ответят на все интересующие Вас вопросы по телефонам: +7 (727) 296 90 49, +7 (777) 595 77 33, +7 (747) 245 16 13 или свяжитесь с нами по электронной почте: newwaytranslation@gmail.com, по скайпу: [newway7771](https://www.skype.com/name/newway7771) или по WhatsApp: +7 701 912 40 34. Наш адрес: ул. Ауэзова, 145В, (между ул. Сатпаева и Жандосова), 1 этаж, 111 офис.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: --

Дружинина Наталья

+77272969049

ул.Ауэзова д.145В, оф.111