



GAIDAR
INSTITUTE FOR
ECONOMIC
POLICY



ИНСТИТУТ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ
ПОЛИТИКИ
им. Е.Т. ГАЙДАРА

**«Никотиносодержащие продукты нового поколения: предвосхищающая рискоориентированное налогообложение»
12 ноября 2018 года**

Корниенко Н.Ю.
Леонов Е.А.

12 ноябрь, 2018
Москва, Россия

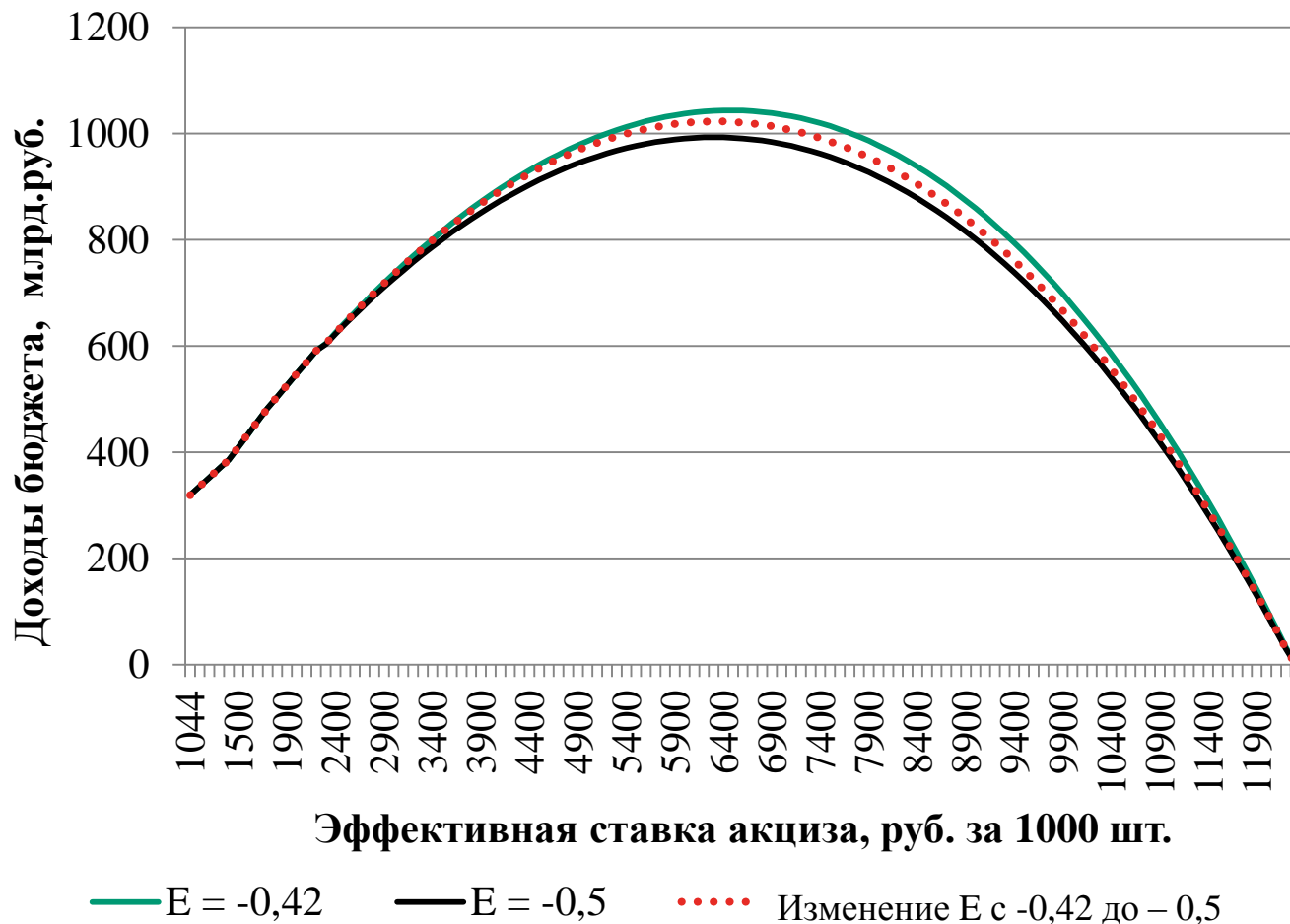
Сопоставление поступлений в бюджет и данных о рынке

	Доходы, млн.руб. Budget Revenue, mln.rub	Ставка, руб.за единицу базы Excise Rate	База в натуральном выражении Tax Base (physical terms)	Рынок, млн.руб. Market Volume, mln.rub	Цена, руб. Price per pack cig equivalent	Коэффициент концентрации / сопоставления Concentration ratio
Никотинсодержащие жидкости (мл.) E-liquids (ml)	55,57	10	5557212	13358	~24	10,0
Нагреваемый табак (кг.) Heated Tobacco (kg.)	485,13	4800	101069	1689	128	1,32
Одноразовые ЭСДН (шт.) Single Use ENDS (unit)	29,38	40	734403	3439	~225	48,1

Составлено ИЭП по данным Роскасны, Euromonitor, данным о ценах ЭСДН

- Выпадающие доходы по никотинсодержащим жидкостям 2,5 – 3,5 млрд.руб.
- Сопоставление данных Роскасны и Euromonitor и VarDEX указывает, на наличие нелегального оборота возможно до 70% рынка одноразовых ЭСДН, что может быть связано с особенностями розничной переупаковки в отсутствии акцизных марок

Кривая Лаффера для сигарет



Laffer Curve

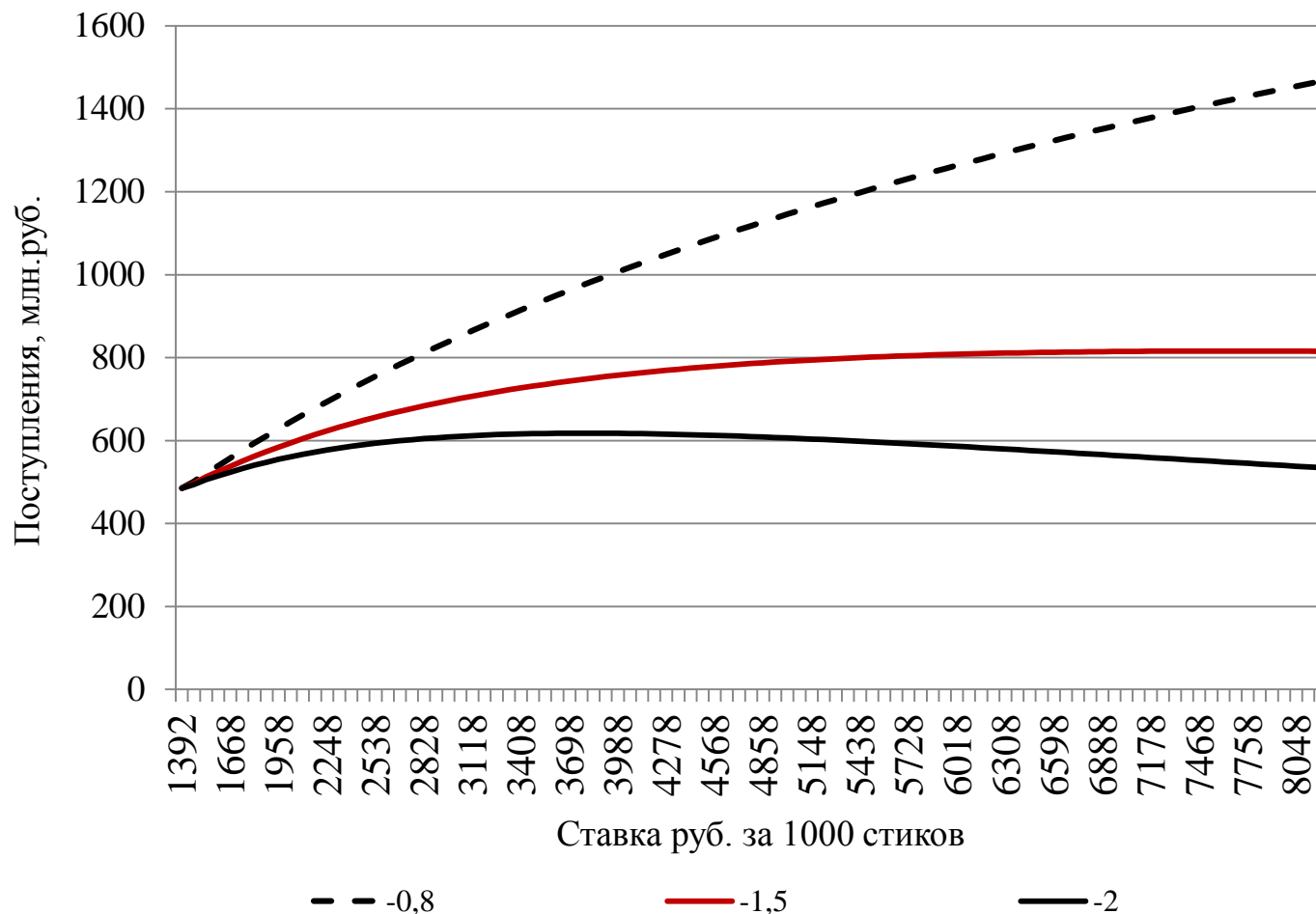
График показывает, что максимальный уровень поступлений в бюджет достигается при ставке акциза от 6200 до 6500 руб. за 1000 сигарет. Данный результат есть моделирование на основе предположении о линейном росте доли нелегального оборота с 10% до 50% при повышении ставки.

Каждая линия соответствует определенной эластичности:

- -0,42
- -0,50
- изменение с -0,42 до -0,5 при повышении ставки акциза



Кривая Лаффера для ЭСДН



Кривая Лаффера для ЭСДН

Показывает, что сколь-нибудь ощутимый перегиб функции поступлений от ставки возникает при эластичности в окрестности значения -2 при сохранении текущего распределения акцизной нагрузки.



GAIDAR
INSTITUTE FOR
ECONOMIC
POLICY



ИНСТИТУТ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ
ПОЛИТИКИ
им. Е.Т. ГАЙДАРА

**Thank you for
your attention!**