

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ РЕГИОНА КАК МЕХАНИЗМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА

К.э.н., доцент

Рашидова Ирина Александровна

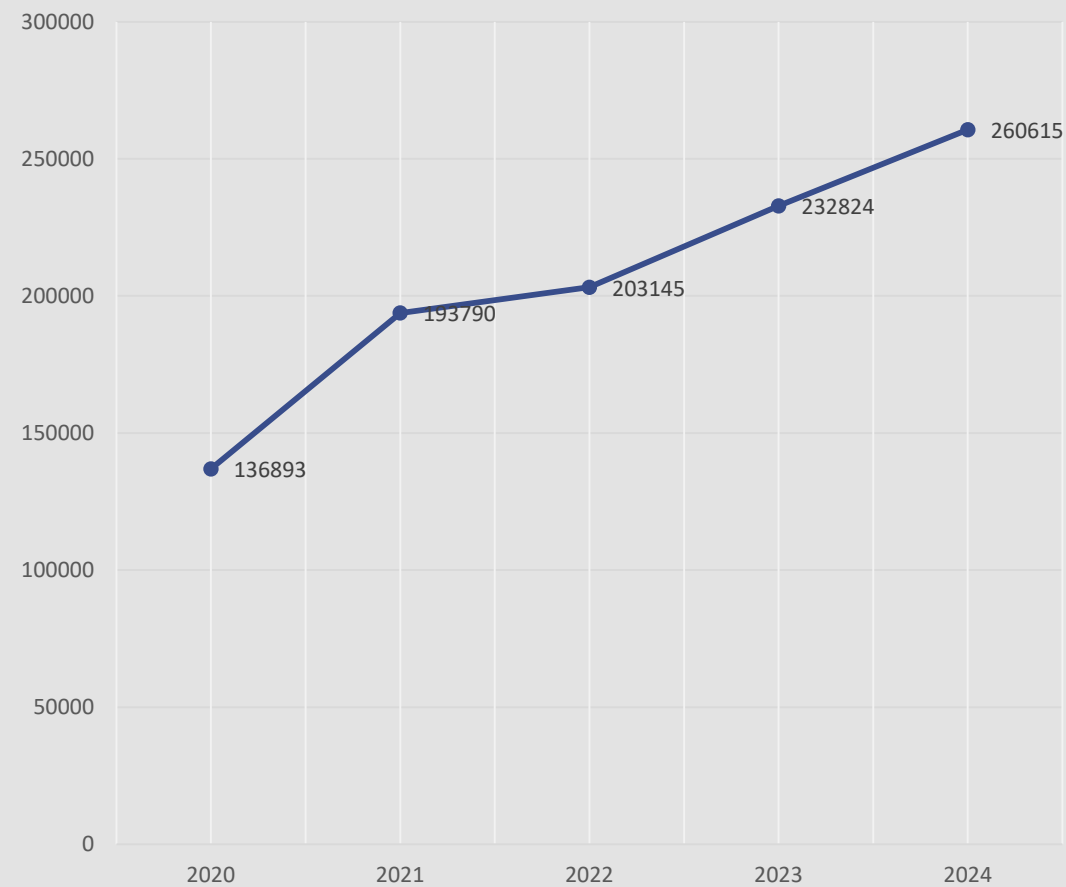
Инвестиционные потребности региона — это совокупный объем финансовых и материальных ресурсов, необходимых для реализации на территории региона стратегических и текущих задач социально-экономического развития, которые не могут быть покрыты за счет собственных средств бюджета и бизнеса и требуют привлечения инвестиций (частных, государственных, смешанных)

Таблица 1 - Социально-экономические показатели Курской области

Показатели	2020	2021	2022	2023	2024	2024 к 2020, %
Численность населения (на конец года), тыс. человек	1091	1078,2	1067	1060,9	1049,8	96,22
Среднедушевые денежные доходы населения (в месяц), руб	29917,5	32870,6	39400,6	43719,2	50630,1	169,23
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	35805,2	40291,6	46059,2	53623,8	65127,2	181,89
Среднегодовая численность занятых, тыс. человек	493,3	509,4	512	502,6	508,1	103,00
Численность пенсионеров, тыс. человек	387,5	374,5	370,9	363,8	362,1	93,45
Валовой региональный продукт (в текущих основных ценах, млн. руб.)	336999	523001	688469	663508	747687	221,87

Таблица 3 - Инвестиции в основной капитал, млн руб.

Показатели	2020	2021	2022	2023	2024	2024 к 2020, %
Инвестиции в основной капитал, млн руб.	136893	193790	203145	232824	260615	190,38



Рисунки 4,5,6 - Корреляционные поля приростных значений инвестиций и ВРП

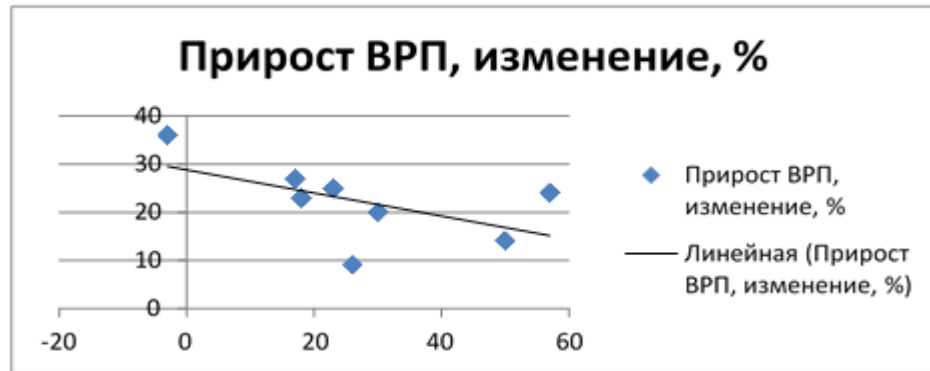


Рисунок 4 – График приростных значений ВРП и инвестиций (временной лаг равен нулю)

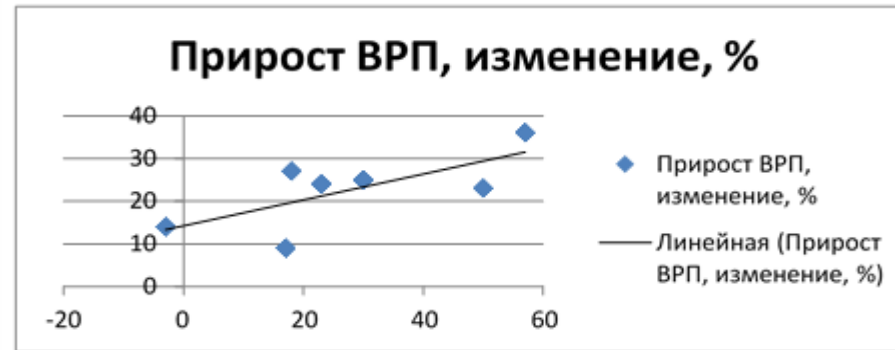


Рисунок 5 – График приростных значений ВРП и инвестиций (временной лаг равен одному году)

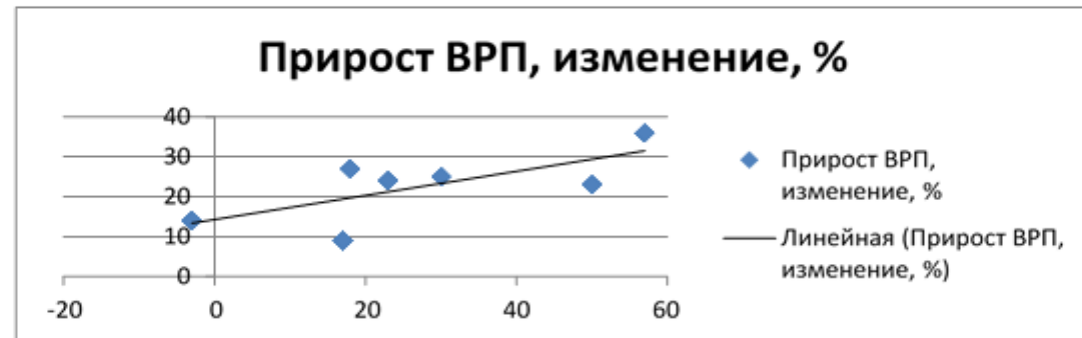


Рисунок 6 – График приростных значений ВРП и инвестиций (временной лаг равен двум годам)

Разработанная модель прогнозирования потребностей региона в инвестиционных ресурсах

$$I_t = 0,22Y_t + 0,19Y_{t-1} + 0,92I_{t-1}$$

I_t – инвестиции текущего периода

Y_t – ВРП текущего периода

I_{t-1} – инвестиции предыдущего периода

Y_{t-1} – ВРП предыдущего периода



Спасибо за внимание!