

**Результаты прогнозирования
социально-экономического развития
Санкт-Петербурга, Саратовской и Тверской областей**

Результаты прогнозирования социально-экономического развития Санкт-Петербурга по **базовому сценарию** на горизонте с 2018 по 2035 гг.



К концу горизонта прогнозирования (к 2035 году) ожидается:

- рост численности населения на 10,7% и занятости на 12%;
- рост ВРП в 1,5 раза (среднегодовой темп роста 102,4%);
- рост промышленного производства в 1,58 раза (среднегодовой темп роста - 102,7%);
- рост реальных располагаемых доходов на душу населения в 1,45 раза;
- ожидаемая продолжительность жизни при рождении вырастет до 80,5 лет.

Результаты прогнозирования социально-экономического развития Санкт-Петербурга по **целевому сценарию** на горизонте с 2018 по 2035 гг.



К концу горизонта прогнозирования (к 2035 году) ожидается:

- рост численности населения на 17,8% и занятости на 18,2%;
- рост ВРП в 2,14 раза (среднегодовой темп роста 104,6%);
- рост промышленного производства в 2,39 раза (среднегодовой темп роста - 105,3%);
- рост реальных располагаемых доходов на душу населения в 1,82 раза;
- ожидаемая продолжительность жизни при рождении составит 81,5 лет.

Результаты прогнозирования социально-экономического развития Саратовской области по **базовому сценарию** на горизонте с 2018 по 2030 гг.



К концу горизонта прогнозирования (к 2030 году) ожидается:

- заметное снижение численности населения (на 5,3%) и стабилизация занятости;
- рост ВРП в 1,31 раза (среднегодовой темп роста 102,3%);
- рост промышленного производства в 1,36 раза (среднегодовой темп роста - 102,6%);
- рост реальных располагаемых доходов на душу населения в 1,31 раза;
- ожидаемая продолжительность жизни при рождении вырастет до 77 лет.

Результаты прогнозирования социально-экономического развития Саратовской области по **целевому сценарию** на горизонте с 2018 по 2030 гг.



К концу горизонта прогнозирования (к 2030 году) ожидается:

- стабилизация численности населения и занятости;
- рост ВРП в 1,63 раза (среднегодовой темп роста 104,2%);
- рост промышленного производства в 1,7 раза (среднегодовой темп роста - 104,5%);
- рост реальных располагаемых доходов на душу населения в 1,57 раза;
- ожидаемая продолжительность жизни при рождении составит 79,7 лет.

Результаты прогнозирования социально-экономического развития Тверской области по **инерционному сценарию** на горизонте с 2018 по 2030 гг.



К концу горизонта прогнозирования (к 2030 году) ожидается:

- заметное снижение численности населения (на 8%) и небольшое снижение занятости;
- незначительный рост ВРП в 1,22 раза (среднегодовой темп роста 101,7%);
- рост промышленного производства в 1,3 раза (среднегодовой темп роста - 102,2%);
- рост реальных располагаемых доходов на душу населения в 1,25 раза;
- ожидаемая продолжительность жизни при рождении вырастет до 75,8 лет.

Результаты прогнозирования социально-экономического развития Тверской области по **ИННОВАЦИОННОМУ СЦЕНАРИЮ** на горизонте с 2018 по 2030 гг.



К концу горизонта прогнозирования (к 2030 году) ожидается:

- снижение численности населения (на 5,4%) и стабилизация занятости;
- рост ВРП в 1,62 раза (среднегодовой темп роста 104,1%);
- рост промышленного производства в 1,66 раза (среднегодовой темп роста - 104,3%);
- рост реальных располагаемых доходов на душу населения в 1,56 раза;
- ожидаемая продолжительность жизни при рождении составит 77,0 лет.