

**Результаты Смоленской области в
Национальном рейтинге
инвестклимата-2025 по срокам
предоставления услуг бизнесу и
задачи по Национальной модели
целевых условий ведения бизнеса**

Смоленская область



НАПРАВЛЕНИЕ «НЕДВИЖИМОСТЬ»

Наименование показателя	Результаты 2023 года	Результаты 2024 года	Динамика	Цель в Национальной модели на 2027 год	Цель в Национальной модели на 2030 год
Среднее время получения разрешения на строительство (раб. дней)	61,7	53,3	- 8,4	53,3	48,8
Среднее количество процедур, необходимых для получения разрешения на строительство (ед.)	7,4	9,1	+ 1,7	6,0	5,2
Среднее время получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию (раб. дней)	37,0	33,7	- 3,3	23,9	19,3
Среднее количество процедур, необходимых для получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию (ед.)	7,4	7,1	- 0,3	5,5	4,5

НАПРАВЛЕНИЕ «НЕДВИЖИМОСТЬ»

Наименование показателя	Результаты 2023 года	Результаты 2024 года	Динамика	Цель в Национальной модели на 2027 год	Цель в Национальной модели на 2030 год
Среднее время регистрации права собственности (раб. дней)	7,5	3,8	- 3,7	3,8	3,3
Среднее количество процедур при регистрации права собственности (ед.)	2,4	2,0	- 0,4	1,6	1,2
Среднее время постановки на кадастровый учет (раб. дней)	26,5	19,9	- 6,6	16,7	13,8
Среднее количество процедур, необходимых для постановки на кадастровый учет (ед.)	3,3	2,7	- 0,6	2,2	1,9

НАПРАВЛЕНИЕ «ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ И КОММУНИКАЦИИ»

Наименование показателя	Результаты 2023 года	Результаты 2024 года	Динамика	Цель в Национальной модели на 2027 год	Цель в Национальной модели на 2030 год
Среднее время подключения к электросетям (раб. дней)	51,9	49,7	- 2,2	44,4	36,6
Среднее количество процедур при подключении к электросетям (ед.)	3,3	3,5	+ 0,2	3,5	3
Среднее время подключения к газопроводу (раб. дней)	94,4	87,4	- 7,0	87,4	66,9
Среднее количество процедур, необходимых для подключения к газопроводу (ед.)	6,1	5,8	- 0,3	5,8	5,1

НАПРАВЛЕНИЕ «ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ И КОММУНИКАЦИИ»

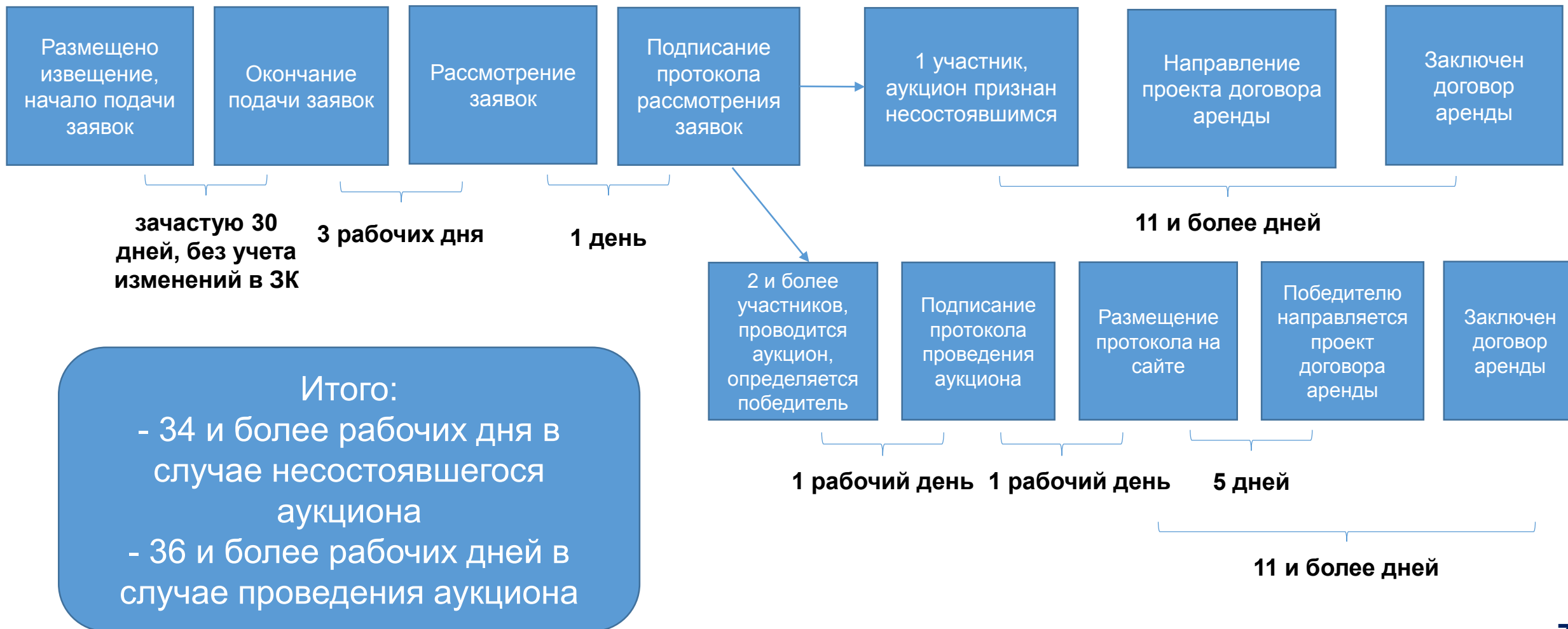
Наименование показателя	Результаты 2023 года	Результаты 2024 года	Динамика	Цель в Национальной модели на 2027 год	Цель в Национальной модели на 2030 год
Среднее время подключения к сетям водоснабжения (раб. дней)	53,0	45,7	- 7,3	45,7	35,7
Среднее количество процедур, необходимых для подключения к сетям водоснабжения (ед.)	4,9	4,3	- 0,6	4,3	4,1
Среднее время подключения к сетям водоотведения (раб. дней)	47,7	40,3	- 7,4	40,3	39,3
Среднее количество процедур, необходимых для подключения к сетям водоотведения (ед.)	4,5	4,2	- 0,3	4,2	4

НАПРАВЛЕНИЕ «НЕДВИЖИМОСТЬ»

Наименование показателя	Результаты 2023 года	Результаты 2024 года	Динамика	Цель в Национальной модели на 2027 год	Цель в Национальной модели на 2030 год
Среднее время получения земельного участка в аренду (с проведением торгов) (раб. дней)	71,1	53,7	- 17,4	37,3	30,4
Среднее количество процедур для получения в аренду земельного участка (с проведением торгов) (ед.)	5,2	4,6	- 0,6	3,1	2,6
Среднее время получения земельного участка в аренду (без проведения торгов) (раб. дней)	42,5	36,7	- 5,8	25,8	19,6
Среднее количество процедур для получения в аренду земельного участка (без проведением торгов) (ед.)	3,8	3,2	- 0,6	2,9	2,6

Составляющие услуги, на примере получения земельного участка на торгах

«Длинный» путь проведения аукциона



Составляющие услуги, на примере получения земельного участка на торгах

«Оптимальный» путь проведения аукциона

