

The logo for FLAMAX, featuring the word in a bold, red, sans-serif font with horizontal lines through the letters.

КРИТЕРИИ ВЫБОРА РЕЗЕРВУАРОВ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДЯНОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ

8 (800) 200 62 69
ООО «ФЛАМАКС»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ



- 1** ГЕРМЕТИЧНОСТЬ
КОНСТРУКЦИИ
- 2** НАЛИЧИЕ СИСТЕМ
КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ВОДЫ
- 3** УСТОЙЧИВОСТЬ К ТЕМПЕРАТУРНЫМ
ПЕРЕПАДАМ, СЕЙСМИЧЕСКИМ
И СНЕГОВЫМ НАГРУЗКАМ
- 4** ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ
К НАСОСНЫМ СТАНЦИЯМ
И ВНЕШНИМ КОММУНИКАЦИЯМ

КРИТЕРИИ

**1****ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЁМ**

Определяется нормативами и расчётами по вероятным расходам воды

2**МАТЕРИАЛ КОНСТРУКЦИИ**

- Устойчивость к коррозии
- Долговечность и ремонтпригодность

3**РАСПОЛОЖЕНИЕ**

- Учёт климатических условий

4**СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И НОРМАТИВАМ**

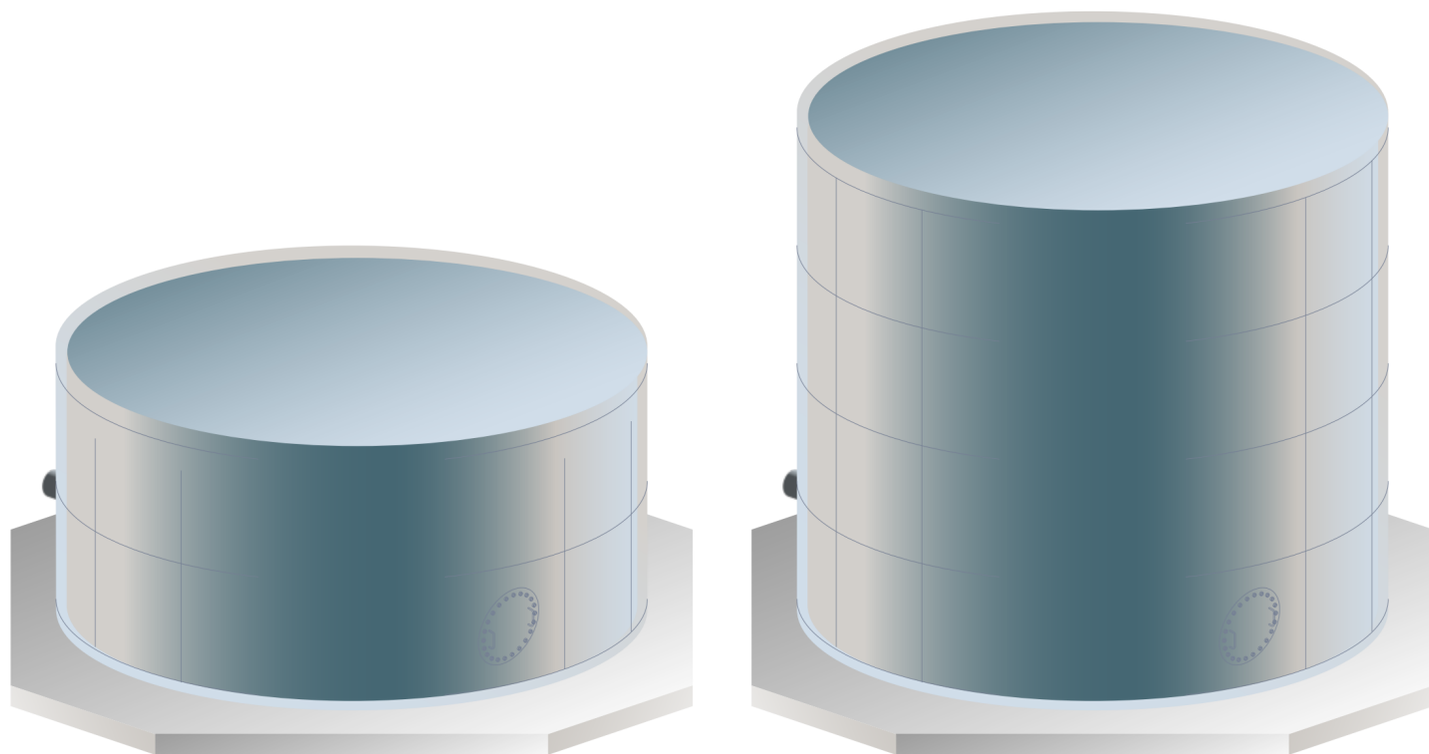
- СНиП, ГОСТ, международные стандарты

5**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

- Баланс между стоимостью и эксплуатационными характеристиками

КРИТЕРИИ

от 50 до 5000 м³

**1****ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЁМ**

Определяется нормативами и расчётами по вероятным расходам воды

2**МАТЕРИАЛ КОНСТРУКЦИИ**

- Устойчивость к коррозии
- Долговечность и ремонтпригодность

3**РАСПОЛОЖЕНИЕ**

- Учёт климатических условий

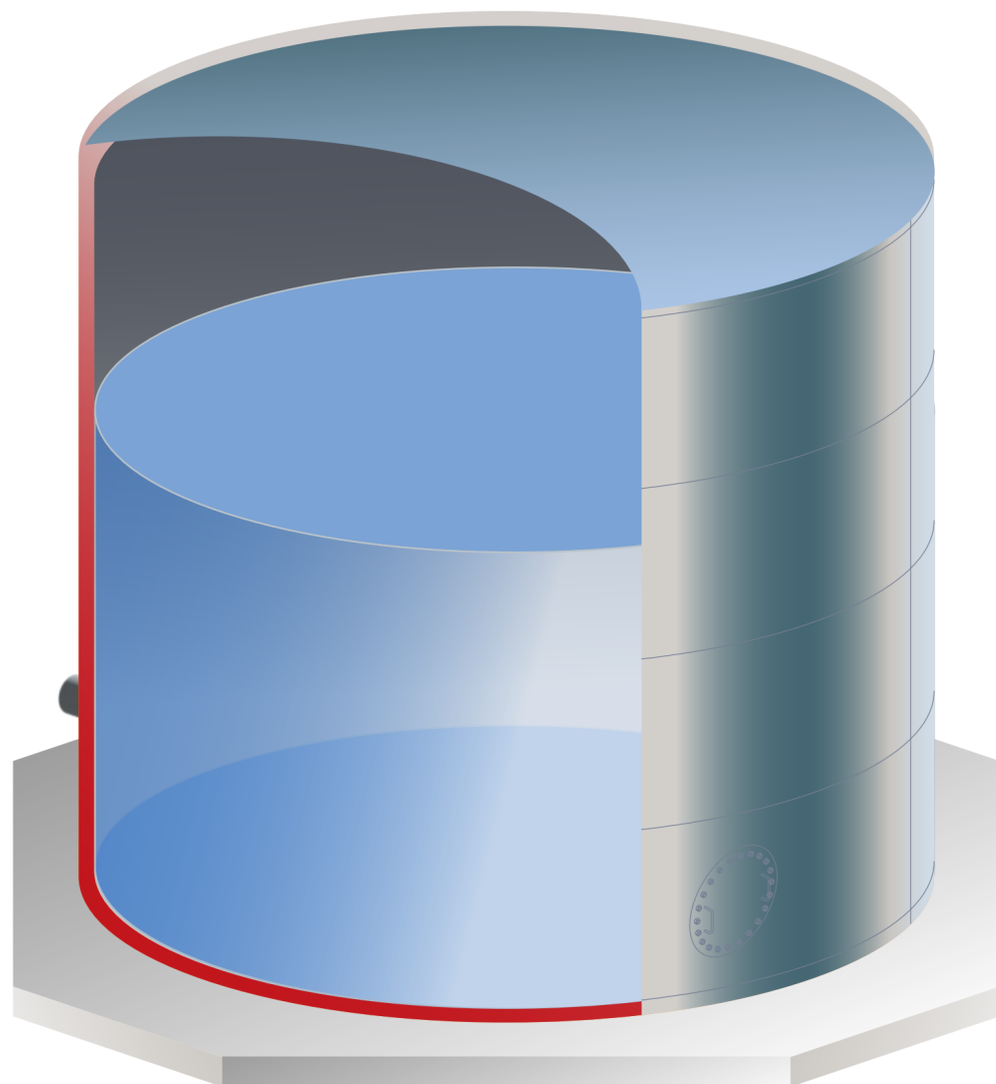
4**СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И НОРМАТИВАМ**

- СНиП, ГОСТ, международные стандарты

5**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

- Баланс между стоимостью и эксплуатационными характеристиками

КРИТЕРИИ

**1****ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЁМ**

Определяется нормативами и расчётами по вероятным расходам воды

2**МАТЕРИАЛ КОНСТРУКЦИИ**

- Устойчивость к коррозии
- Долговечность и ремонтпригодность

3**РАСПОЛОЖЕНИЕ**

- Учёт климатических условий

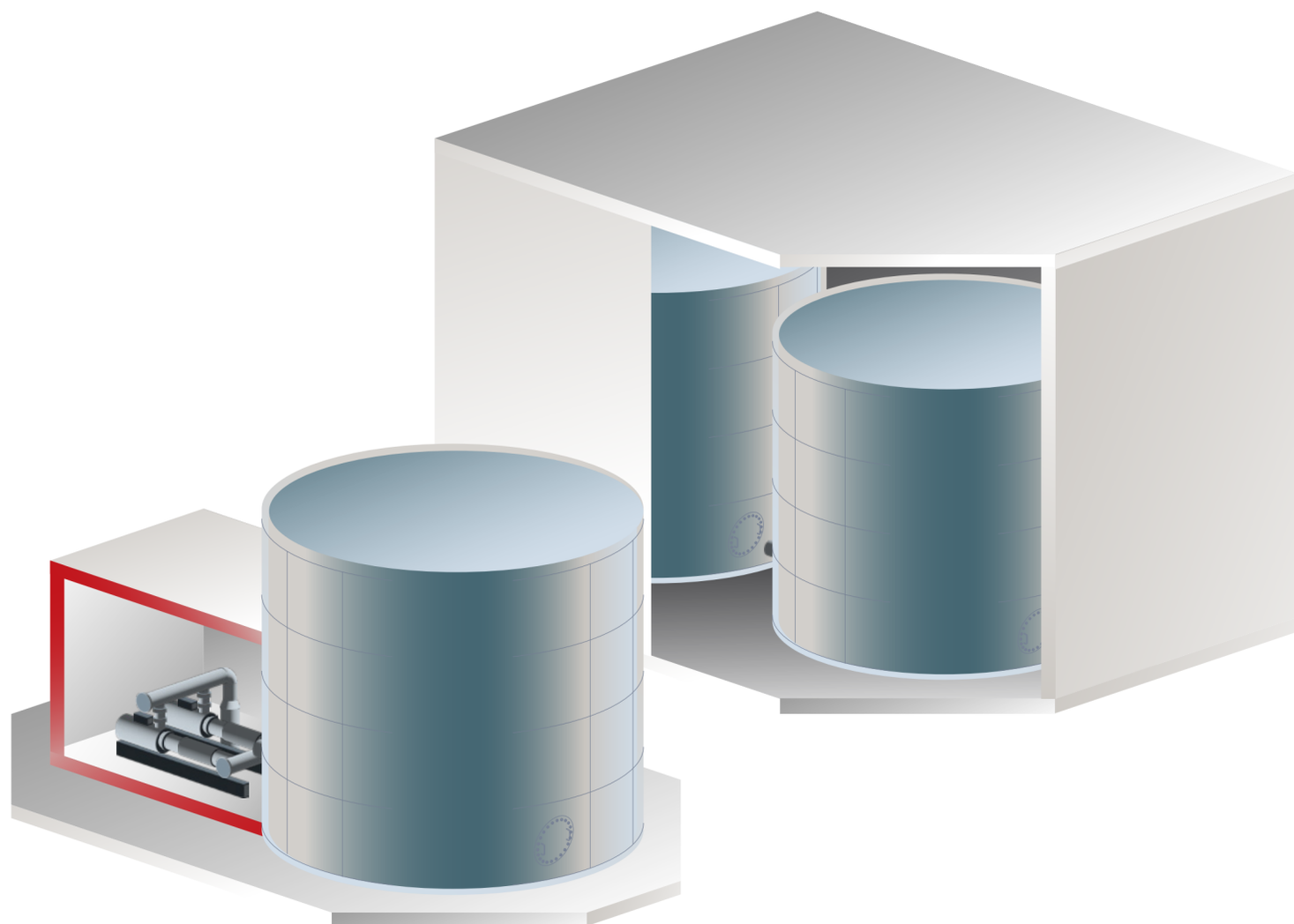
4**СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И НОРМАТИВАМ**

- СНиП, ГОСТ, международные стандарты

5**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

- Баланс между стоимостью и эксплуатационными характеристиками

КРИТЕРИИ

**1****ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЁМ**

Определяется нормативами и расчётами по вероятным расходам воды

2**МАТЕРИАЛ КОНСТРУКЦИИ**

- Устойчивость к коррозии
- Долговечность и ремонтпригодность

3**РАСПОЛОЖЕНИЕ**

- Учёт климатических условий

4**СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И НОРМАТИВАМ**

- СНиП, ГОСТ, международные стандарты

5**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

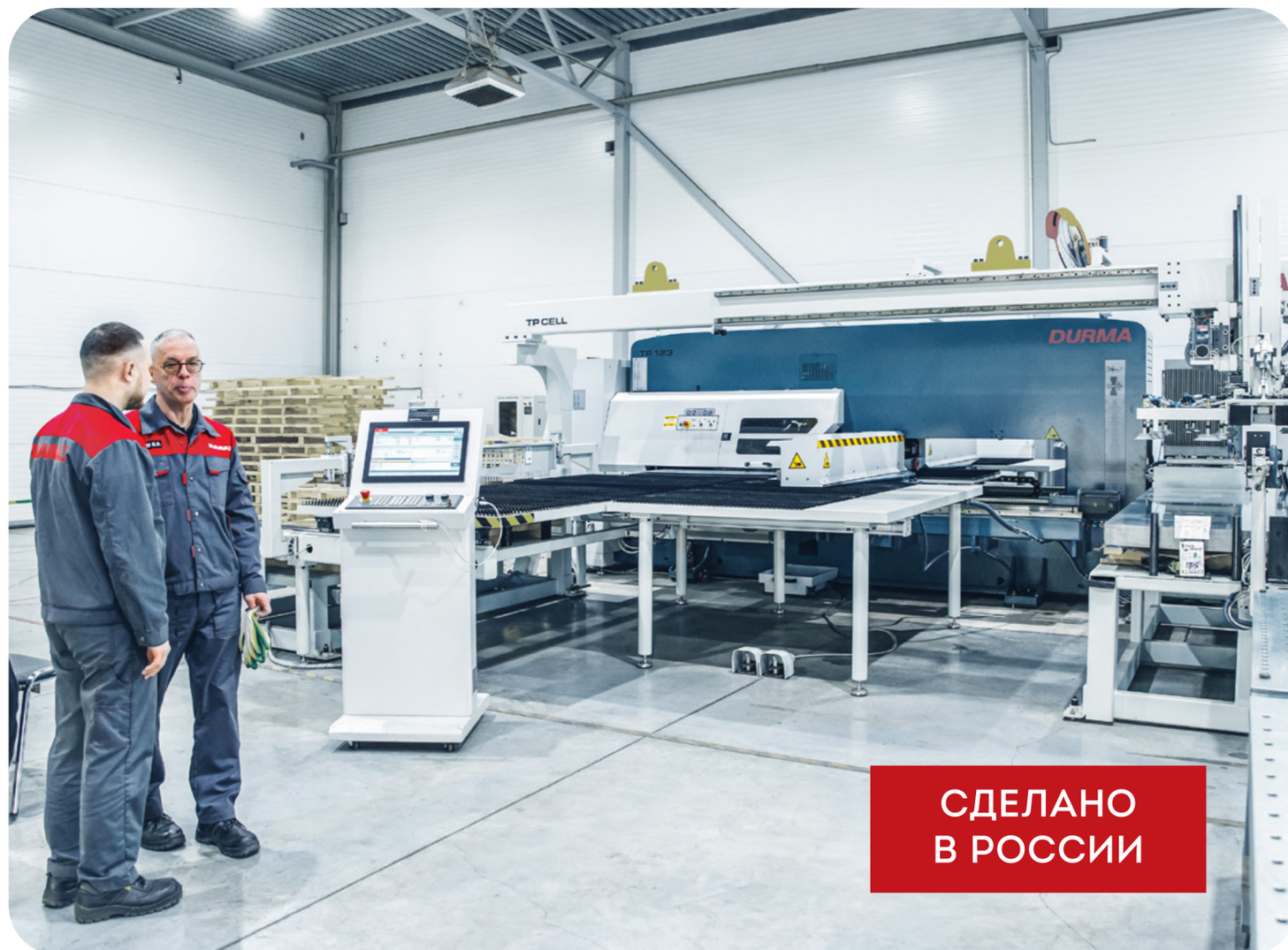
- Баланс между стоимостью и эксплуатационными характеристиками

КРИТЕРИИ



- 1 ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЁМ**
Определяется нормативами и расчётами по вероятным расходам воды
- 2 МАТЕРИАЛ КОНСТРУКЦИИ**
 - Устойчивость к коррозии
 - Долговечность и ремонтпригодность
- 3 РАСПОЛОЖЕНИЕ**
 - Учёт климатических условий
- 4 СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И НОРМАТИВАМ**
 - СНИП, ГОСТ, международные стандарты
- 5 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ**
 - Баланс между стоимостью и эксплуатационными характеристиками

КРИТЕРИИ



СДЕЛАНО
В РОССИИ

1

ПОЛЕЗНЫЙ ОБЪЁМ

Определяется нормативами и расчётами по вероятным расходам воды

2

МАТЕРИАЛ КОНСТРУКЦИИ

- Устойчивость к коррозии
- Долговечность и ремонтпригодность

3

РАСПОЛОЖЕНИЕ

- Учёт климатических условий

4

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И НОРМАТИВАМ

- СНиП, ГОСТ, международные стандарты

5

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Баланс между стоимостью и эксплуатационными характеристиками

ПРОИЗВОДСТВО FLAMAX

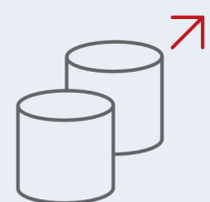
Все элементы резервуаров изготавливаются на высокоточном оборудовании в заводских условиях, после чего проходят строгий выходной контроль. Благодаря этому достигается максимальная надёжность конструкции по сравнению с изделиями, произведёнными на строительной площадке.



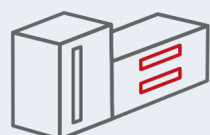
О КОМПАНИИ В ЦИФРАХ



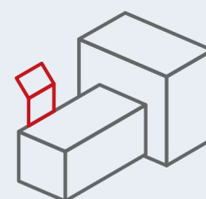
16 лет
на рынке



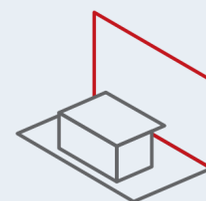
>300
реализованных
проектов



2500 м²
площадь
производства в Казани



10 станков
по производству сборных
стальных резервуаров
и изготовления ПВХ мембраны

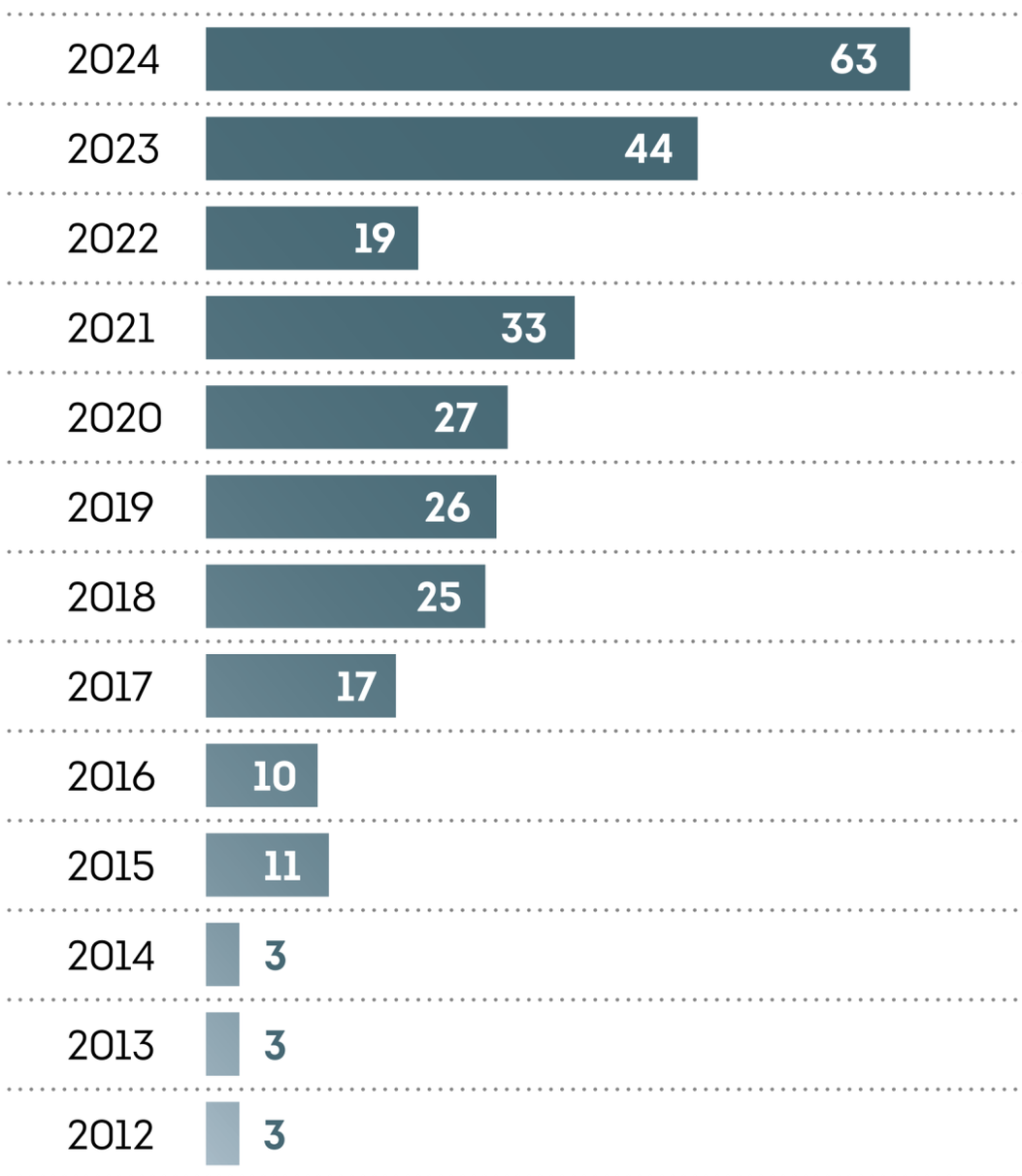


2 офиса
в Москве и Казани



130 сотрудников

ВЫПОЛНЕННЫЕ ПРОЕКТЫ



FLAMAX

**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**

#сильныедлясильных

8 (800) 200 62 69
ООО «ФЛАМАКС»