

# **Предложение Совету Клуба директоров Самарской области**

---

# Предложение Совету Клуба директоров Самарской области

Создание общественной инициативы, направленную на формирование в Самарской области инновационно-промышленного кластера

**В рамках инициативы, провести конкурс** среди промышленных и сервисных предприятий различных отраслей народного хозяйства СО, а также компаний объединенных в Клубе директоров СО и региональном отделении Союза машиностроителей РФ

## **Задача конкурса:**

определить промышленно-инновационных лидеров ряда отраслей Самарской области, использующих инновационные технологии и обладающих высоким уровнем автоматизации управления.

**Срок проведения:** февраль-апрель 2024 года

# Предложение Совету Клуба директоров Самарской области

## Отрасли для привлечения предприятий-участников конкурса:

- автомобилестроение
- аэрокосмическое направление
- нефтехимия
- сельское хозяйство и переработка
- транспорт
- строительство и индустрия строительных материалов
- здравоохранение

## Оценка участников проводится по 2 направлениям:

- автоматизация управления
- инновационность используемых технологий

## Для проведения конкурса Комитетам КДСО:

- создать рабочую группу для разработки «Положения о конкурсе», включая критерии оценки
- определить состав экспертной комиссии

# SWOT-анализ-outside

## Стратегия социально-экономического развития

### СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ

- S1** Диверсифицированная экономика и благоприятный кластерный портфель
- S2** Высокий уровень урбанизации населения, наличие высоко квалифицированных кадров
- S3** Выгодное географическое положение
- S4** Наличие полезных ископаемых (углеводородное и минеральное сырье)
- S5** Относительно благоприятные природно-климатические условия и наличие рекреационных ресурсов
- S6** Относительно благоприятный деловой климат

### ВОЗМОЖНОСТИ

- O1** Рост объема рынков в географически наиболее приближенных макрорегионах – ПФО, Республике Казахстан и азиатском регионе в целом
- O2** Рост потребности и способность инвестировать Правительства РФ в высоко технологичные отрасли
- O3** Развитие малого и среднего бизнеса, в том числе в промышленности и секторе услуг
- O4** Развитие СТА и рост миграционной привлекательности региона
- O5** Развитие транспортно-логистического кластера за счет реализации выгодного географического положения

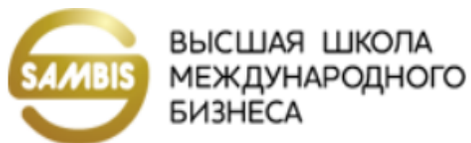
### СЛАБЫЕ СТОРОНЫ

- W1** Низкая производительность труда и недостаточная инвестиционная активность в ключевых кластерах
- W2** Недостаточная инновационная активность
- W3** Недостаточный уровень развития и наличие «узких мест» в транспортно-логистической инфраструктуре
- W4** Наличие экологических ограничений
- W5** Недостаточный уровень развития социальной инфраструктуры и наличие высокого уровня заболеваемости ВИЧ-инфекцией, наркоманией, туберкулезом
- W6** Чувствительность регионального бюджета к состоянию крупных промышленных компаний

### УГРОЗЫ

- T1** Снижение конкурентоспособности продукции ключевых кластеров (автомобилестроение и аэрокосмический кластер)
- T2** Усиливающаяся конкуренция со стороны регионов России за привлечение инвестиций
- T3** Снижение численности населения Самарской области
- T4** Ухудшение общей институциональной среды в России
- T5** Реализация рисков техногенных катастроф
- T6** Снижение притока инвестиций и срыв текущих проектов из-за неблагоприятной обстановки на международном уровне
- T7** Кризисные явления в российской экономике

# Экономическая модель региона в 21 веке



## **Коренная компетенция СО и СВР:**

Диверсифицированная экономика и благоприятный кластерный портфель в сочетании с уровнем урбанизации населения, а также наличие высоко квалифицированных кадров и способность привлекать инвестиции, в том числе иностранные, позволяет удовлетворить потребность Правительства РФ в развитии высоко технологичных отраслей НХ

