

## **Об утверждении Методики оценки индустриального развития**

Приказ и.о. Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 11 мая 2022 года № 260. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 18 мая 2022 года № 28104.

В соответствии с подпунктом 32) статьи 9 Закона Республики Казахстан "О промышленной политике" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемую Методику оценки индустриального развития.

2. Департаменту промышленной политики Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан после его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*исполняющий обязанности  
министра индустрии и  
инфраструктурного развития  
Республики Казахстан*

*М. Карабаев*

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство сельского хозяйства  
Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство образования и науки  
Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство здравоохранения  
Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство финансов  
Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство торговли и интеграции**

**Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство иностранных дел**

**Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство по чрезвычайным ситуациям**

**Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство национальной экономики**

**Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство цифрового развития,  
инноваций и аэрокосмической промышленности**

**Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство экологии, геологии и**

**природных ресурсов**

**Республики Казахстан**

**"СОГЛАСОВАН"**

**Министерство энергетики**

**Республики Казахстан**

Утверждена приказом  
исполняющего обязанности  
министра индустрии и  
инфраструктурного развития  
Республики Казахстан  
от 11 мая 2022 года № 260

## **Методика оценки индустриального развития**

### **Глава 1. Общие положения**

1. Настоящая Методика оценки индустриального развития (далее – Методика) разработана в соответствии с пунктом 32) статьи 9 Закона Республики Казахстан "О промышленной политике" и определяет механизм проведения оценки индустриального развития.

2. Оценка индустриального развития предусматривает анализ правовых, экономических, финансовых и иных факторов, влияющих на развитие промышленности, и включает следующие этапы:

- 1) анализ официальной статистической информации и передовых практик;
- 2) формирование и построение Индекса индустриального развития;

3) формирование рекомендаций по системным преобразованиям.

**Сноска. Пункт 2 – в редакции приказа Министра промышленности и строительства РК от 02.04.2026 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

3. Оценка индустриального развития в стране фокусируется на обрабатывающей промышленности и сопутствующих (смежных) секторах экономики, влияющих на ее развитие, с целью формирования и корректировки промышленной политики, определяемой документами Системы государственного планирования.

## **Глава 2. Источники оценки индустриального развития**

4. Источниками данных для оценки индустриального развития являются:

1) официальная статистическая информация;

2) нормативные правовые акты, документы Системы государственного планирования, регулирующие промышленное развитие страны, а также документы, которыми вводятся в действие меры государственного стимулирования промышленности (в динамике);

3) опрос и интервьюирование предприятий обрабатывающей промышленности по вопросам, отражающим условия индустриального развития;

4) информация центральных государственных органов, местных исполнительных органов областей, городов республиканского значения, столицы, национальных институтов развития, а также субъектов промышленно-инновационной системы, участвующих в государственном стимулировании промышленно-инновационной деятельности, в том числе предоставляемая по запросу уполномоченного органа в области государственного стимулирования промышленности;

5) индексы, рейтинги и отчеты, оценивающие промышленное развитие стран, публикуемые международными и отечественными организациями.

## **Глава 3. Порядок предоставления информации, необходимой для анализа и оценки индустриального развития**

5. Уполномоченный орган в области государственного стимулирования промышленности (далее – уполномоченный орган) не позднее 31 января года, следующего за отчетным, в зависимости от характера данных, требующихся для анализа оценки индустриального развития направляет в центральные государственные органы, местные исполнительные органы областей, городов республиканского значения, столицы, национальные институты развития, а также субъектам промышленно-инновационной системы, участвующим в государственном

стимулировании промышленно-инновационной деятельности запрос о предоставлении информации о текущем состоянии, тенденциях, проблемах в регулируемых сферах, а также способах их решения.

**Сноска. Пункт 5 с изменением, внесенным приказом Министра промышленности и строительства РК от 02.04.2026 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

6. Центральные государственные органы, местные исполнительные органы областей, городов республиканского значения, столицы, национальные институты развития, а также субъекты промышленно-инновационной системы, участвующие в государственном стимулировании промышленно-инновационной деятельности до 1 марта года, следующего за отчетным, предоставляют информацию уполномоченному органу.

7. Оценка индустриального развития проводится количественным (статистические показатели) и качественным (опрос и анализ) методами.

8. Итоги анализа и оценки индустриального развития опубликовываются в ежегодном Национальном докладе о состоянии промышленности Республики Казахстан.

#### **Глава 4. Этапы оценки индустриального развития**

9. Анализ официальной статистической информации и передовых практик включает :

1) мониторинг и анализ статистической информации, в том числе в динамике, указывающей на отраслевую способность производить и экспортировать конкурентоспособную продукцию, их промышленную структуру, а также уровень технологического развития и модернизации субъектов деятельности в сфере промышленности;

2) мониторинг и анализ общепризнанных индексов, рейтингов и отчетов, оценивающих промышленное развитие стран, публикуемых международными и отечественными организациями;

3) построение индекса экономической диверсификации обрабатывающей промышленности, который представляет собой оценку диверсификации с учетом производства продукции среднего и верхнего переделов, и увеличения сложности производимых товаров;

4) анализ индикаторов на уровне отраслей обрабатывающей промышленности, который позволяет оценить уровень развития отраслей обрабатывающей промышленности в разрезе регионов Республики Казахстан.

**Сноска. Пункт 9 – в редакции приказа Министра промышленности и строительства РК от 02.04.2026 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

## 10. Формирование и построение Индекса индустриального развития.

Алгоритм расчета:

1) На первом этапе ключевые показатели, указанные в пункте 11 настоящей Методики, нормализуются согласно  $Z$  – оценке в целях очищения показателей от выбросов. В результате данные преобразуются таким образом, что они имеют среднее значение 0 и стандартное отклонение 1:

$$Z'_{ij} = \frac{Z_{ij} - \mu}{\sigma} \quad (1)$$

где

$Z_{ij}$

значение показателя  $j$  для региона  $i$ ,

$\mu$

– среднее значение выборки,

$\sigma$

– стандартное отклонение выборки.

2) На втором этапе рассчитывается субиндекс на уровне классов (4 знака) ОКЭД для каждого региона по следующей формуле:

$$CI_i^{oked4,k} = \sum_{j \in k} w_j Z'_{ij} \quad (2)$$

где

$CI_i^{oked4,k}$

– субиндекс на уровне классов ОКЭД (4 знака)  $k$  региона  $i$ ,

$w_j$

– вес показателя  $j$ ,

$Z'_{ij}$

– нормализованный показатель  $j$  для региона  $i$ .

3) На третьем этапе рассчитанные субиндексы на уровне классов ОКЭД нормируются согласно min-max нормализации в разрезе регионов в целях приведения индексов к единой шкале от 0 до 1 согласно следующей формуле:

$$CI_{i,norm}^{oked4,k} = \frac{CI_i^{oked4,k} - \min(CI_i^{oked4,k})}{\max(CI_i^{oked4,k}) - \min(CI_i^{oked4,k})} \quad (3)$$

4) На четвертом этапе рассчитывается субиндекс по переделам для каждого региона по следующей формуле:

$$CI_i^{oked2,l} = \sum_{k \in l} w_k CI_{i,norm}^{oked4,k} \quad (4)$$

где

$$CI_i^{oked2,l}$$

– субиндекс по переделу в рамках разделов ОКЭД (2 знака) отрасли l региона i,

$$w_k$$

– вес субиндекса отрасли k на уровне классов ОКЭД.

5) На пятом этапе рассчитывается субиндекс на уровне разделов ОКЭД для каждого региона по следующей формуле:

$$CI_i^{oked2,m} = \sum_{k \in l} w_k CI_{i,peredel}^{oked2,l} \quad (5)$$

Веса по переделам: нижний – 0,1, средний – 0,3, высокий – 0,6.

6) На последнем этапе рассчитывается сводный индекс диверсификации обрабатывающей промышленности для каждого региона по следующей формуле:

$$CI_i = \sum_l w_l CI_i^{oked2,m} \quad (6)$$

где

$$CI_i$$

– сводный индекс региона i,

$$w_l$$

– вес субиндекса m на уровне классов ОКЭД.

**Сноска. Пункт 10 – в редакции приказа Министра промышленности и строительства РК от 02.04.2026 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

11. Ключевые индикаторы, отражающие количественное развитие индустриализации:

- Валовая добавленная стоимость (ВДС), млн. тенге;
- Реальный рост валовой добавленной стоимости, в %;
- Производительность труда, тыс. долл. США/чел.;
- Инвестиции в основной капитал, млн. тенге;
- Реальный рост инвестиций, в %;
- Объем экспорта обрабатывающей промышленности, в долл. США.

Сноска. Пункт 11 – в редакции приказа Министра промышленности и строительства РК от 02.04.2026 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

12. Формирование рекомендаций по качественным системным преобразованиям и необходимым улучшениям используются при корректировке промышленной политики, а также принятии управленческих решений при участии экспертного и бизнес-сообщества.

Приложение 1 к  
Методике оценки  
индустриального  
развития

Сноска. Приложение 1 исключено приказом Министра промышленности и строительства РК от 02.04.2026 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 2 к  
Методике оценки  
индустриального  
развития

Сноска. Приложение 2 исключено приказом Министра промышленности и строительства РК от 02.04.2026 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).