

**Методические рекомендации  
по заполнению форм для предоставления данных  
в Информационную Систему  
«Промышленность»**

**I. Общие положения**

1. Настоящие «Методические рекомендации по заполнению форм для предоставления данных в Информационную Систему «Промышленность» (далее – Методические рекомендации) определяют методические подходы по заполнению форм участниками Информационной Системы «Промышленность» (далее – ИС «Промышленность»).

2. Участниками ИС «Промышленность» являются бизнес-субъекты - предприятия промышленности, получившие меры государственной поддержки в сфере промышленности.

3. После реализации всех сервисов ИС «Промышленность» участниками системы будут все предприятия промышленности.

4. Перечень предприятий промышленности будет формироваться и актуализироваться по согласованию с государственными органами и институтами развития, которые осуществляют реализацию мер государственной поддержки на территории Республики Казахстан.

5. Формы предоставляют предприятия промышленности, работающие в сфере обрабатывающей промышленности.

6. Виды экономической деятельности предприятий промышленности определяются в соответствии с Общим классификатором видов экономической деятельности (далее – ОКЭД).

7. Информационное взаимодействие участников с ИС «Промышленность» осуществляется через оператора системы, которым является Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» (далее -НПП РК) и который осуществляет функционирование ИС «Промышленность».

8. Оператор ИС «Промышленность» обеспечивает условия сохранения конфиденциальности первичных данных, получаемых от участников ИС «Промышленность».

9. Участники ИС «Промышленность» также принимают на себя обязательства по обеспечению условий сохранения конфиденциальности в случае получения в системе ИС «Промышленность» конфиденциальной информации.

10. В настоящих Методических рекомендациях используются следующие нижеприведенные сокращения:

БИН	Бизнес-идентификационный номер
ИС «Промышленность»	Информационная Система «Промышленность»
КГД МФ РК	Комитет государственных доходов Министерства финансов Республики Казахстан
КПВЭД	Классификатор продукции по видам экономической деятельности
КРП	Классификатором размерности юридических лиц, филиалов и представительств, а также субъектов индивидуального предпринимательства по численности работников
КС МНЭ РК	Комитет по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан
МЮ РК	Министерство юстиции Республики Казахстан
Национальный реестр бизнес- идентификационных номеров	База данных органов юстиции
ОКЭД	Общий классификатор видов экономической деятельности
СБР	Статистический бизнес-регистр
СКПП	Статистический классификатор промышленной продукции (товаров, услуг)
ТН ВЭД ЕАЭС	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического Союза

## **II. Рекомендации по заполнению форм бизнес-субъектами**

### **1. Общие требования по заполнению форм бизнес-субъектами**

1. Предприятия промышленности предоставляют достоверные данные за 2018 год и в соответствии с требованиями настоящих Методических рекомендаций.

2. Данные предоставляют структурные и обособленные подразделения предприятий промышленности по месту своего нахождения, если им делегированы полномочия по заполнению форм для ИС «Промышленность». Если структурные и обособленные подразделения не имеют таких полномочий, формы представляет предприятие промышленности в разрезе своих структурных и обособленных подразделений, с указанием их местонахождения.

3. Предприятия промышленности заполняют формы, согласно приложению 1. Настоящие Методические рекомендации предусмотрены для разъяснения форм первого этапа реализации ИС «Промышленность».

4. Перед заполнением форм в системе предприятия промышленности отмечают свое согласие на предоставление первичных данных, которые будут использоваться оператором ИС «Промышленность», с учетом обеспечения условий их конфиденциальности.

5. В приложении 1 к настоящим Методическим рекомендациям приведен Перечень данных для заполнения предприятиями промышленности, который может изменяться и дополняться.

6. После завершения заполнения форм происходит процедура их подписания. Для этого в системе автоматически выходят данные по предприятию промышленности, полученные при заполнении формы № 1.1.

7. Если данные по бизнес-субъекту не корректируются, то представитель предприятия промышленности активирует кнопку «подписать», указав при этом свои данные (Ф.И.О., должность).

### **2. Рекомендации по заполнению основных сведений о бизнес-субъекте**

1. Для заполнения данных по бизнес-субъекту в сфере промышленности (далее – предприятие промышленности) предусмотрена форма № 1.1 «Основные сведения».

2. Предприятие промышленности в форме № 1.1 заполняет данные по предприятию, согласно утвержденному в форме перечню показателей (приложение 2 к Методическим рекомендациям).

3. Данные по форме № 1 заполняются предприятием промышленности один раз при регистрации в ИС «Промышленность» в качестве участника системы. Данные по предприятию в системе ИС «Промышленность» используются для подписания форм при передаче данных в ИС «Промышленность».

4. Заполненная форма не будет сохранена при введении ошибочного кода БИН предприятия.

5. При необходимости данные по предприятию корректируются. Данные по предприятию корректируются в сервисе «Личный кабинет» ИС «Промышленность».

6. При регистрации и изменении данных по предприятию осуществляется их верификация в системе ИС «Промышленность» с данными других информационных систем, с которыми интегрирована ИС «Промышленность».

7. **БИН** - это бизнес-идентификационный номер предприятия и проставляется в форме № 1.1 в соответствии с национальным реестром бизнес-идентификационных номеров.

8. По БИН проставляется числовое значение.

9. В форме № 1.1 проставляется фактическая информация по предприятию промышленности, действующая на момент заполнения формы предприятием: по наименованию предприятия, по первому руководителю предприятия, юридическому и фактическому почтовому адресу предприятия, контактными данными предприятия, по адресу официального сайта в сети Интернет (при наличии).

10. Текстовое значение данных по предприятию проставляется по наименованию предприятия, по первому руководителю, адресу и сайту предприятия. Данные по номеру зданий адреса местонахождения предприятия проставляются в числовом значении.

11. **Фактический основной вид экономической деятельности предприятия промышленности** определяется по следующим критериям.

**Основной вид деятельности** - вид деятельности, добавленная стоимость которого превышает добавленную стоимость любого другого вида деятельности, осуществляемого бизнесом-субъектом.

**Валовая добавленная стоимость** исчисляется на уровне отраслей как разность между выпуском товаров и услуг и промежуточным потреблением. Термин «валовая» указывает на то, что показатель включает потребленную в процессе производства стоимость основного капитала.

12. Фактический основной вид экономической деятельности предприятия проставляется в соответствии с национальным классификатором ОКЭД:

наименование ОКЭД – в текстовом значении;  
код ОКЭД – в числовом значении.

13. В форме № 1.1 все показатели должны быть заполнены. Не допускается пропуск данных. В ИС «Промышленность» предприятию промышленности будет направляться уведомление о необходимости заполнения всех данных о предприятии.

14. По классификатору ОКЭД предусмотрена детализация до 4-х значного уровня кодов, иерархия построения которых представлена в пункте 20 настоящего раздела.

15. По Номенклатуре видов экономической деятельности предусмотрен 5-ти значный уровень кодов ОКЭД. С января 2020 г. вводится в действие новая редакция ОКЭД, включающая 5-ти значные коды Номенклатуры видов экономической деятельности.

16. В ИС «Промышленность» система предусматривает заполнение предприятием промышленности 4-х значного и (или) 5-ти значного кодов ОКЭД. В системе предусмотрен допустимый контроль по данному показателю. Поэтому предприятие промышленности при затруднении может заполнить только 4-х значный код ОКЭД.

17. Критерием для определения основного вида экономической деятельности предприятия является добавленная стоимость (разность между реализованной продукцией за определенный период и стоимостью закупленных предприятием за тот же период предметов труда и услуг (по ремонту, маркетингу, сервису и др.), предоставленных ему другими предприятиями). При определении основного вида экономической деятельности предприятием промышленности рассчитывается какую часть добавленной стоимости создает каждый вид деятельности, осуществляемый предприятием.

18. При осуществлении предприятием двух видов деятельности основным видом деятельности предприятия считается вид деятельности, который создает более 50% добавленной стоимости. Классификация предприятия, осуществляющего более двух видов деятельности, из которых ни один не создает более 50% добавленной стоимости, производится поэтапно при помощи метода «сверху вниз».

19. Метод «сверху вниз» основан на иерархическом принципе. Определение соответствующего самого высокого уровня и далее более низкого уровня классификации производится следующим образом:

1) Определение секции, доля добавленной стоимости которой является самой значительной;

2) Определение внутри секции раздела, доля добавленной стоимости которого является самой значительной;

3) Определение внутри раздела группы, доля добавленной стоимости которой является самой значительной;

4) Определение внутри группы класса, доля добавленной стоимости которого является самой значительной.

20. Приводим структуру классификатора на примере «Обрабатывающей промышленности»:

Секция С - Обрабатывающая промышленность.

Раздел 10 - Производство продуктов питания.

Группа 10.1 - Переработка и консервирование мяса и производство мясных изделий.

Класс 10.11 - Переработка и консервирование мяса.

21. **Вторичный вид экономической деятельности** – вид деятельности, помимо основного, который осуществляется с целью производства товаров и услуг для третьих лиц.

22. Разработчиками ИС «Промышленность» будет предусмотрено, что код и наименование вида экономической деятельности (основного и вторичного) будут вводиться автоматически с использованием классификатора ОКЭД на основе информации национального реестра бизнес-идентификационных номеров.

В случае, если у предприятия изменился код и наименование вида экономической деятельности, то в ИС «Промышленность» для предприятия будет предусмотрена возможность ввода актуализированного фактического вида экономической деятельности.

23. **Код размерности предприятия** заполняется предприятием в соответствии с ведомственным Классификатором размерности юридических лиц, филиалов и представительств, а также субъектов индивидуального предпринимательства по численности работников (далее – КРП). По КРП в зависимости от среднегодовой численности работников различают следующие категории предприятий:

Наименование	Градация численности работников	Идентификационный код по КРП
<b>Малые предприятия, включая микро</b>	с численностью до 100 человек	<b>100*</b>
<b>из них микро</b>		<b>101</b>
	<= 5	105
	6 - 10	110
	11 - 15	115
	16 - 20	120
	21 - 30	130
	31 - 40	140
	41 - 50	150
	51 - 100	160

<b>Средние предприятия</b>	с численностью от 101 до 250 человек	<b>200</b>
	101 - 150	215
	151 - 200	220
	201 - 250	225
<b>Крупные предприятия</b>	свыше 251 человек	<b>300</b>
	251 - 500	305
	501 - 1000	310
	> 1000	311

*\*Код класса используется главным образом как сводный для группировок, но в случае затруднения определения подкласса, бизнес-субъектам может быть присвоен код класса*

24. Алгоритм группировки субъектов по среднегодовой численности работников (представляющий группировочные позиции, как суммы других позиций в идентификационных кодах):

**Малые** = 101+120+130+140+150+160;

**Микро** = 105+110+115;

**Средние** = 215+220+225;

**Крупные** = 305+310+311.

25. Среднегодовая численность работников субъектов определяется с учетом всех работников, включая работников филиалов, представительств и других обособленных подразделений данного бизнес-субъекта в сфере промышленности.

26. Код размерности предприятия промышленности имеет числовое значение.

27. **Наименование и фактический почтовый адрес промышленного предприятия** заполняется по его фактическому месторасположению.

28. Текстовое значение имеет наименование предприятия, его почтовый адрес, номер здания предприятия имеет числовое значение.

### **3. Рекомендации по заполнению основных сведений по промышленному объекту бизнес-субъекта**

1. **Наименование промышленного объекта** заполняется при его наличии, в случае отсутствия – информация не проставляется.

2. К **типам промышленных объектов** относится - завод, фабрика, пекарня, промышленная площадка, цех (отдельно стоящее строение, а не цех на заводе или на фабрике) и др.



3. Фактический почтовый адрес промышленного объекта заполняется (**форма 1.2 «Промышленные объекты»**) по месторасположению завода, фабрики, пекарни, производственная площадка и др. Если у предприятия промышленности несколько промышленных объектов, то предоставляется информация отдельно по каждому объекту.

4. Фактический почтовый адрес промышленного объекта заполняется по его фактическому месторасположению.

5. Координаты широты и долготы местонахождения промышленного объекта определяются по картографии, автоматически.

6. Наименование Специальной экономической зоны (Индустриальной зоны) проставляется если предприятие расположено на территории СЭЗ (ИЗ), если нет, то информация не проставляется.

7. Информацию по промышленному объекту заполняет только предприятие, которому принадлежит объект. Если предприятие арендует промышленный объект, то предприятие данный раздел не заполняет с целью исключения двойного счета.

#### **4. Рекомендации по заполнению данных по производимой продукции по бизнес-субъекту в сфере промышленности**

1. Для заполнения данных по производимой продукции предусмотрена **форма № 1.3 «Данные о производимой продукции»**.

2. Данные формы № 1.3 заполняются предприятием промышленности один раз, после прохождения регистрации в ИС «Промышленность». При необходимости данные корректируются.

3. Если предприятие промышленности производит более одного вида продукции (товаров), то заполняется информация отдельно по каждому виду продукции (товара).

4. Если по предприятию несколько промышленных объектов, то информация по производимой продукции (товаре) заполняется отдельно по каждому промышленному объекту.

5. Если предприятие производит большой перечень продукции (товаров, более 10 наименований), то информация заполняется по продукции (товарам), на которые приходится более 50% объема производства по предприятию.

6. По выпускаемой продукции (товаре) заполняются следующие показатели:

- наименование продукции (товара):

1) в соответствии с классификаторами ТН ВЭД ЕАЭС и ЕНС ТРУ;

- код продукции (товара):

1) в соответствии с классификаторами ТН ВЭД ЕАЭС и ЕНС ТРУ;



- единица измерения:

1) основная - по межгосударственному классификатору единиц измерения и счета;

2) дополнительная единица измерения – при наличии, в соответствии с классификатором ТН ВЭД ЕАЭС;

- стандарты, в соответствии с которыми произведена продукция (товар):

- ГОСТ, СТ КЗ и др.;

- технические условия.

7. Данные по выпускаемой продукции имеют числовое и текстовое значение в соответствии с указаниями данного раздела и применяемых классификаторов (справочников) при заполнении формы.

## **5. Рекомендации по заполнению данных по наличию технологического оборудования**

1. Для заполнения данных по наличию технологического оборудования предусмотрена **форма № 1.4 «Данные по наличию технологического оборудования»**.

2. Данные по форме № 1.4 заполняются предприятием один раз, при необходимости корректируется. Предприятие промышленности заполняет указанную форму при необходимости получения трансфера технологий.

3. Форму невозможно сохранить без заполнения всех данных по технологическому оборудованию, предусмотренному в форме.

4. Наименование технологического оборудования указывается в соответствии с паспортом оборудования.

5. Вводится текстовое значение по наименованию технологического оборудования.

6. По номеру модели оборудования вводится числовое и текстовое значение.

7. Значение страны происхождения технологического оборудования вводится из классификатора стран мира в системе автоматически из раскрывающегося списка.

8. По году выпуска технологического оборудования вводится числовое значение автоматически из раскрывающегося списка.

9. Код оборудования по ТН ВЭД вводится в соответствии с указанным классификатором автоматически в системе из раскрывающегося списка.

10. По техническому состоянию оборудования необходимо указать в каком состоянии находится оборудование за отчетный период. Значение выбирается из следующих вариантов:

- хорошее – техническое обслуживание и ремонт (далее – ТОиР) не требуются;

- удовлетворительное – ТОиР осуществляется в соответствии с планом;

- плохое – проводятся внеочередные работы по ТОиР;

- аварийное – требуется немедленная остановка и ремонт.

11. По технологическому оборудованию вводится плановый и фактический уровень загрузки, в %-ном соотношении.

## **6. Рекомендации по заполнению данных по подконтрольным организациям бизнес-субъекта в сфере промышленности**

1. Для заполнения данных по подконтрольным организациям предусмотрена **форма № 1.5 «Данные по подконтрольным организациям»**.

2. Форма № 1.5 заполняется только головными компаниями.

3. Необходимо ввести наименование организации, подконтрольной субъекту деятельности в сфере промышленности. Вводить необходимо текстовое значение. Форму невозможно сохранить без ввода названия подконтрольной организации.

4. Вводится БИН подконтрольной организации. Вводить необходимо числовое значение. Форму невозможно сохранить без корректно введенного БИН.

5. Если отсутствуют организации, находящиеся под контролем субъекта деятельности, то заполнение формы № 1.5 не осуществляется.

## **7. Рекомендации по заполнению экономических данных по бизнес-субъекту в сфере промышленности**

1. Для заполнения экономических данных предусмотрены **формы № 2.1 – 2.6**.

**Формы № 2.1 и № 2.2 «Производство товаров» и «Отгрузка товаров»**.

2. По формам № 2.1 и № 2.2 заполняются данные по объему

производства товаров в стоимостном и натуральном выражении.

3. Нижеприведенные понятия показателей используются для заполнения данных:

**Объем промышленного производства в стоимостном выражении** – стоимость всех выработанных предприятием готовых изделий (продуктов), полуфабрикатов своей выработки (как из своего сырья и материалов, так и из сырья и материалов заказчика), предназначенных для реализации на сторону, своему капитальному строительству и своим непромышленным подразделениям, выдачи своим работникам в счет оплаты труда, а также работ и услуг промышленного характера, выполненных по заказам.

**Объем производства промышленной продукции в натуральном выражении** - это выпуск конкретных видов продукции в натуральном выражении. Объем промышленного производства в натуральном выражении учитывается по валовому выпуску, то есть включая продукцию, израсходованную на промышленно-производственные нужды внутри данного предприятия и выработанную из давальческого сырья.

**Объем отгруженной промышленной продукции (товаров, услуг)** в стоимостном выражении – стоимость продукции собственного производства, фактически отгруженной (переданной) в рассматриваемом периоде потребителям (включая продукцию, сданную по акту заказчику на месте), выполненные работы и услуги, принятые заказчиком, независимо от того, поступили деньги на счет предприятия или нет.

4. По производимой продукции (товарам) заполняются коды ТНВЭД и ЕНС ТРУ, данные заполняются автоматически.

5. Показатели по объему произведенной и отгруженной продукции заполняются в стоимостном выражении – в тыс. тенге, в натуральном выражении – в соответствии с единицей измерения по каждому товару на основе использования межгосударственного классификатора единиц измерения и счета.

6. Данные имеют числовое значение. При отсутствии данных показатель не заполняется.

### **Формы № 2.3 и № 2.4 «Экспорт товаров» и «Импорт товаров»**

7. Предусмотрено заполнение данных по экспорту и импорту товаров (фактические данные и плановые).

8. Нижеприведенные термины и их определения используются при заполнении данных:

**Экспорт товаров** – вывоз с территории государства – члена Евразийского экономического союза товаров, которые уменьшают запасы материальных ресурсов государства – члена Евразийского экономического союза.

**Импорт товаров** - ввоз на территорию государства – члена

Евразийского экономического союза товаров, которые добавляются к запасам материальных ресурсов государства – члена Евразийского экономического союза.

9. Данные в целом по экспорту и импорту товаров заполняются:

- в стоимостном выражении, в тыс. долларов США, числовое значение;
- в натуральном выражении, в тоннах, числовое значение;

- по дополнительной единице измерения (при наличии по определенным товарам в классификаторе ТН ВЭД ЕАЭС), числовое значение.

Для правильного заполнения данных в натуральном выражении и по дополнительной единице измерения используется межгосударственный классификатор единиц измерения и счета.

10. Данные по структуре экспорта и импорта товаров проставляются по кодам и наименованию товаров в соответствии с классификатором ТН ВЭД ЕАЭС.

11. Кроме того, при заполнении данных по географии экспорта и импорта товаров используется классификатор стран мира.

12. Данные по экспорту и импорту товаров также имеют числовое значение.

13. При отсутствии данных показатель не заполняется.

### **Форма № 2.5 «Инвестиции»**

14. При заполнении формы используются следующее определение:

**Инвестиции в основной капитал** - вложения средств с целью получения инвесторами экономического, социального или экологического эффекта в случае нового строительства, расширения, а также реконструкции и модернизации объектов, которые приводят к увеличению первоначальной стоимости объекта, а также на приобретение машин, оборудования, транспортных средств, на формирование основного стада, многолетних насаждений и т.д.

Инвестиции в основной капитал распределяются по видам экономической деятельности, в которые они были направлены и по виду экономической деятельности инвестора.

15. Инвестиции в основной капитал заполняются в стоимостном выражении, в тыс. тенге.

16. Данные в форме по инвестициям имеют числовое значение.

17. При отсутствии данных показатель не заполняется.

## **8. Рекомендации по заполнению данных по финансово-хозяйственной деятельности по бизнес-субъекту в сфере промышленности**

1. Для заполнения данных по финансово-хозяйственной деятельности предприятий промышленности предусмотрена **форма № 3 раздела 3 «Данные финансово-хозяйственной деятельности по бизнес-субъекту в сфере промышленности».**

2. Нижеприведенные понятия и пояснения показателей используются при заполнении данных по финансово-хозяйственной деятельности предприятий промышленности:

**Первоначальная стоимость** – это стоимость фактически произведенных затрат по возведению или приобретению основных средств, включая уплаченные, невозмещаемые налоги и сборы, а также затраты по доставке, монтажу, установке, пуску в эксплуатацию и любые другие расходы, непосредственно связанные с приведением актива в рабочее состояние для его использования по назначению.

**Балансовая стоимость** – сумма, по которой актив признается в бухгалтерском балансе, за вычетом суммы накопленной амортизации и накопленного убытка от обесценения.

**Коэффициент ликвидации (выбытия) основных средств** характеризует воспроизводство основных средств. Определяется как отношение выбывших за год основных средств к их наличию на начало года.

**Коэффициент обновления основных средств** отражает удельный вес вновь введенных основных средств в их наличии на конец года.

**Амортизация (износ) основных средств** – это процесс постепенного переноса стоимости приобретения актива на себестоимость продукции или расходы, который происходит в течение срока полезного использования актива.

**Степень износа** – отношение амортизации основных средств к первоначальной стоимости основных средств.

**Нематериальные активы** – активы, не имеющие физической натуральной формы, но наделенные «неосязаемой ценностью» и приносящие предприятию, на балансе которого числятся, дополнительный доход в течение длительного времени или постоянно.

**Доход от реализации продукции и оказания услуг** – сумма полученного и подлежащего к получению дохода за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов, а также стоимости возвращенных товаров, скидки с продаж и скидки с цены, представленных покупателю.

**Себестоимость реализованной продукции и оказанных услуг** – фактическая себестоимость отпущенной (отгруженной) готовой продукции (работ, услуг).

**Непроизводственные расходы** – это расходы периода, которые включают расходы по реализации продукции и оказанию услуг, административные расходы, расходы на финансирование.

**Прибыль (убыток) до налогообложения** - финансовый результат от реализации продукции (товаров, услуг), который определяется как разность

между доходом от реализации продукции (товаров, услуг) и себестоимостью реализованной продукции (товаров, услуг), а также расходами, не включаемыми в себестоимость продукции (товаров, услуг).

**Рентабельность предприятий характеризует** эффективность их деятельности, рассчитывается как отношение прибыли (убытка) до налогообложения к затратам на производство и реализацию продукции (работ, услуг) с учетом расходов периода.

**Задолженность по обязательствам** – денежные средства, временно привлеченные предприятием и подлежащие возврату соответствующим юридическим и физическим лицам. Кредиторскую задолженность составляют неосуществленные платежи за отгруженные товары, неоплаченные налоги, невыплаченная начисленная заработная плата.

**Просроченная задолженность** – сумма просроченной задолженности, включающая переходящие остатки задолженности с предыдущего периода и непогашенные на отчетную дату.

Указывается просроченная задолженность перед бюджетом свыше 1 месяца. Значение показателя отражает задолженность субъекта перед бюджетом на текущий отчетный период. Вводить необходимо числовое значение показателя. Единица измерения – тысяч тенге.

**Валовая прибыль** определяется как разница дохода от реализации продукции, выполненных работ и оказания услуг и себестоимости реализованной продукции и оказанных услуг.

**Прибыль (убыток) до налогообложения** определяется как разница между суммой валовой прибыли, доходов от финансирования, прочих доходов и суммой расходов по реализации продукции и оказанию услуг, расходов на финансирование, административных и прочих расходов.

**Размер средней процентной ставки по действительным кредитам.** Значение показателя отражает размер средней процентной ставки по действительным кредитам в отчетный период. Рассчитывается по формуле средневзвешенной процентной ставки по кредиту:

$$СПС = \frac{\sum(K * П)}{\sum K},$$

где:

СПС – средневзвешенная процентная ставка;

К – остаток по кредиту;

П – процентная ставка по кредиту.

По данному показателю вводиться числовое значение. Единица измерения – проценты.

3. При отсутствии данных показатели не заполняются.



## **9. Рекомендации по заполнению данных по мерам государственной поддержки по бизнес-субъекту в сфере промышленности**

1. Для заполнения данных по мерам поддержки предусмотрена **форма № 4** раздела 4 «Данные по мерам государственной поддержки по бизнес-субъекту в сфере промышленности».

2. Данные по форме предоставляются за отчетный 2018 год.

3. Данные по мерам поддержки заполняют предприятия промышленности, получившие меры государственной поддержки через государственные органы, организации, институты развития, реализующие указанные меры в стране.

4. Необходимо указать наименование меры стимулирования деятельности в сфере промышленности, выбрав соответствующую меру из справочника «Навигатор мер поддержки» ИС «Промышленность».

5. Форму невозможно сохранить без указания меры государственной поддержки.

6. Наименование государственного органа, организации, института развития, предоставивших меру стимулирования деятельности в сфере промышленности, необходимо выбрать из справочника.

7. По сумме полученного финансирования в рамках стимулирования деятельности в сфере промышленности необходимо указать, как сумму, планируемую к получению, так и фактически полученную в рамках мер стимулирования деятельности в сфере промышленности.

8. Вводится числовое значение. Единица измерения – тысяч тенге.

9. По количеству созданных рабочих мест в ходе реализации проектов с использованием мер стимулирования деятельности в сфере промышленности указывается количество созданных рабочих мест в ходе реализации проектов с использованием мер стимулирования деятельности в сфере промышленности (при наличии).

10. Вводится числовое значение. Если количество созданных рабочих мест равно нулю, то показатель не заполняется.

11. Если субъект деятельности не получал мер стимулирования, то форма не заполняется.

## **10. Рекомендации по заполнению данных по кадровому потенциалу бизнес-субъекта в сфере промышленности**

1. Для заполнения данных по кадровому потенциалу предусмотрена **форма № 5** «Данные о кадровом потенциале бизнес-субъекта в сфере промышленности».

2. Данные по форме № 6 заполняются за отчетный год.



3. Нижеприведенные понятия и пояснения используются при заполнении формы № 5:

**Списочная численность работников** – численность лиц, принятых по трудовому договору, независимо от срока его заключения, а также лица, занятые на общественных началах.

**Фактическая численность работников** (принимаемая для исчисления средней заработной платы) – численность работников списочного состава за вычетом отдельных категорий работников, имеющих формальное приращение к работе (лица, находящиеся в отпусках по беременности и родам, по уходу за ребенком и другие).

**Фонд заработной платы работников** (оплаты труда) – начисленные организациями суммарные денежные средства, а также средства в натуральной форме, переведенные в денежную единицу для оплаты труда работников (должностные оклады (тарифные ставки), доплаты, надбавки, премии и иные выплаты стимулирующего и компенсирующего характера), с учетом налогов и других удержаний (подходный налог, обязательные пенсионные взносы), независимо от источника их финансирования и срока их фактических выплат.

**Производительность труда** – показатель эффективности производства, характеризующий выпуск продукции в расчете на единицу используемых ресурсов, представляющий собой соотношение объема производства и затрат трудовых ресурсов.

Среднемесячная номинальная заработная плата одного работника определяется путем деления суммы начисленного фонда заработной платы на фактическую численность работников и на число месяцев в отчетном периоде.

При заполнении данных по фонду заработной платы работников (оплаты труда) указываются начисленные организациями суммарные денежные средства, а также средства в натуральной форме, переведенные в денежную единицу для оплаты труда работников (должностные оклады (тарифные ставки), доплаты, надбавки, премии и иные выплаты стимулирующего и компенсирующего характера), с учетом налогов и других удержаний (подходный налог, обязательные пенсионные взносы), независимо от источника их финансирования и срока их фактических выплат.

Среднемесячная номинальная заработная плата одного работника определяется путем деления суммы начисленного фонда заработной платы на фактическую численность работников и на число месяцев в отчетном периоде.

По числу вакантных рабочих мест указывается количество свободных рабочих мест в организации (на предприятии).

Основой для расчета индекса производительности труда являются показатели, характеризующие объемы производства и затраты труда. К показателям объемов производства относятся выпуск и добавленная стоимость, к затратам труда – численность занятых в экономике на основной

и дополнительной работах, отработанные человеко-часы, численность занятых в эквиваленте полной занятости.

Индекс производительности труда рассчитывается по следующей формуле:

$$P_j = GVA / E ,$$

где:

$P_j$  – производительность труда (тысяч тенге/человек);

$GVA$  – ВДС по видам экономической деятельности (миллион тенге);

$E$  – численность занятого населения на предприятии (человек).

**Техническая и консультационная помощь по ИС «Промышленность»**

**Контакт – центр – 1432**

**Консультации специалистов НПП РК**

**8 7172 – 919 300 (вн. 1952) - Измагамбетов Айдос Тулегенович**

**8 7172 – 919 360 (вн. 1742) – Якупова Зифа Рафиковна**

**Консультации специалистов разработчика ИС «Промышленность»:**

**ТОО «Datanomix» - [isp\\_support@keremet.com](mailto:isp_support@keremet.com)**