**Тема: Общероссийские классификаторы**

*Задание:*

*1. Ознакомьтесь с материалами по изучаемой теме.*

*2. Составьте конспект в рабочей тетради.*

*3.Выделите в тексте ключевые понятия путём подчёркивания.*

*4.Сфотографируйте и пришлите преподавателю в контактную группу. Срок сдачи в день получения задания.*

Методам классификации информации в современных условиях построения информационного общества и интеграции Российской Федерации в мировую экономику уделяется много внимания. В связи с этим в России была принята Государственная программа перехода Российской Федерации на принятую в международной практике систему учета и статистики.

Общероссийские классификаторы представляют собой главный способ согласования различного рода информации, используемой разными ведомствами. Также очень важно чтобы классификаторы Федеральных органов управления и международных организаций, международные и региональные информационные системы могли быть беспрепятственно сопоставимы. Для этого в России *разработана Единая система классификации и кодирования технико—экономической и социальной информации (ЕСКК),* компонентами которой *являются общероссийские классификаторы технико—экономической и социальной информации*. В ЕСКК классифицируются и кодируются: статистические данные, финансовая и юридическая деятельность, банковское дело, сертификация, стандартизация, торговля и бухгалтерская деятельность.

Действующие общероссийские классификаторы приняты Госстандартом.

**1. Общероссийский классификатор организационно—правовых форм (ОКОПФ)** ОКОПФ предназначен для классификации организационно—правовых форм субъектов хозяйствования, предусмотренных и утвержденных Гражданским кодексом Российской Федерации.

**2. Общероссийский классификатор органов государственной власти и управления (ОКОГУ)**

**3. Общероссийский классификатор основных фондов (ОКОФ)**

**4. Общероссийский классификатор валют (ОКБ)**

**5. Общероссийский классификатор экономических регионов (ОКЭР)**

**6. Общероссийский классификатор продукции (ОКП)**

Общероссийский классификатор продукции (ОКП) является составляющей частью Единой системы классификации и кодирования технико—экономической и социальной информации (ЕСКК) Российской Федерации.

*ОКП используется для обеспечения сопоставимости, достоверности и автоматизации систематизации сведений о продукции в области стандартизации, статистики, экономики и др.*

*ОКП является упорядоченным сводом кодов и номенклатуры группировок продукции,* базирующимся на иерархической системе классификации.

Данный классификатор применяется при решении задач каталогизации продукции (разработка каталогов и упорядочение в них продукции в соответствии с основными технико—экономическими признаками); *при сертификации и лицензировании продукции* *по группам однородной продукции; при проведении статистического анализа изготовления, продажи и эксплуатации продукции* на международном, национальном и отраслевом уровнях; *для систематизации промышленно—экономической информации о видах продукции, изготовляемой предприятиями* и различными организациями, для проведения различного рода исследований и снабженческо—сбытовых операций.

Например: Запись в классификаторе с кодом 910000 (Продукция пищевой промышленности) содержит 19 уточняющих (дочерних) кодов.

910011 Кондитерские изделия (всего)

910012 Кондитерские изделия в завертке и расфасовке

910013 Кондитерские изделия диетические

910014 Кондитерские изделия диабетические

(со временем могут вноситься изменения и дополнения)

**7. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОВЭД)**

Пример:

"ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2). Общероссийский классификатор видов экономической деятельности" (утв. Приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст) (ред. от 12.02.2020)

*10 Производство пищевых продуктов (10-код)*

Эта группировка включает:

- обработку продуктов сельского хозяйства, лесного хозяйства и рыболовства для приготовления продуктов питания для людей и корма для животных, а также производство различных промежуточных продуктов, которые не являются пищевыми продуктами

*10.7 Производство хлебобулочных и мучных кондитерских изделий*

Эта группировка включает:

- производство хлебобулочных изделий, макарон, лапши и подобных продуктов

*10.71 Производство хлеба и мучных кондитерских изделий, тортов и пирожных недлительного хранения*

Эта группировка включает:

- производство хлебобулочных изделий: хлеба и булочек, мучных кондитерских изделий, тортов, пирожных, пирогов и бисквитов, фруктовых пирожных, блинов, вафель и т.д.

*10.71.1 Производство хлеба и хлебобулочных изделий недлительного хранения*

*10.71.2 Производство мучных кондитерских изделий, тортов и пирожных недлительного хранения*

*10.71.3 Производство охлажденных хлебобулочных полуфабрикатов*

**8. Общероссийский классификатор объектов административно—территориального деления (ОКАТО)**

**9. Общероссийский классификатор занятий (ОКЗ)**

**10. Общероссийский классификатор услуг населению (ОКУН)**

Общероссийский классификатор услуг населению предназначен для классификации услуг, которые предоставляются населению различными организациями и частными лицами (*например, услуги общественного питания*).

**11. Общероссийский классификатор стандартов (ОКС)**

Объектами классификации ОКС являются стандарты и другие нормативные и технические документы по стандартизации.

**12. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР)**

Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов предназначен для классификации профессий рабочих и должностей служащих.

ОКПДТР включает в себя два раздела:

1) раздел классификации профессий рабочих, содержащий профессии согласно Единому тарифно—квалификационному справочнику работ и профессий рабочих (ЕТКС);

2) раздел классификации должностей служащих базируется на Единой номенклатуре должностей служащих и Квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих.

**13. Общероссийский классификатор единиц измерения (ОКЕИ)**

Общероссийский классификатор единиц измерения предназначен для классификации единиц измерения, применяемых в различных областях деятельности.

Единицы измерения в ОКЕИ разбиты на семь групп:

1) единицы измерения длины;

2) единицы измерения площади;

3) единицы измерения объема;

4) единицы измерения массы;

5) технические единицы;

6) единицы измерения времени;

7) экономические единицы.