УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства

труда и социальной защиты Российской Федерации

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_2024 г. №\_\_\_

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

**Статистик**

|  |
| --- |
|  |

Регистрационный

Номер

Содержание

[**I. Общие сведения** 1](#_Toc170742292)

[**II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт «СТАТИСТИК»** 3](#_Toc170742293)

[**III. Характеристика обобщенных трудовых функций** 5](#_Toc170742294)

[**3.1. Обобщенная трудовая функция** 5](#_Toc170742295)

[**3.2. Обобщенная трудовая функция** 11](#_Toc170742296)

[**3.3. Обобщенная трудовая функция** 15](#_Toc170742297)

[**3.4. Обобщенная трудовая функция** 21](#_Toc170742298)

[**3.5. Обобщенная трудовая функция** 26](#_Toc170742299)

[**3.6. Обобщенная трудовая функция** 31](#_Toc170742300)

[IV. Сведения об организациях-разработчиках профессионального стандарта 35](#_Toc170742301)

[**4.1. Ответственная организация-разработчик** 35](#_Toc170742302)

[**4.2. Наименование организации-разработчика** 35](#_Toc170742303)

**I. Общие сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Статистическая деятельность |  |  |
| (наименование вида профессиональной деятельности) | | Код |

Основная цель вида профессиональной деятельности:

|  |
| --- |
| Развитие статистической теории и методологии; деятельность по сбору и обработке статистических данных, относящимся к различным предметным областям, их анализу и распространению с использованием современных цифровых технологий |

Группа занятий: (ОКЗ 2014 г., ред. от 18.02.2021):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2122 | Статистики | 3314 | Техники-статистики и персонал родственных занятий, связанных с проведением математических расчетов и вычислений |
| 3344 | Медицинские статистики | 4132 | Служащие по введению данных |
| 4312 | Служащие по обработке статистической, финансовой и страховой информации и ведению расчетов | 4227 | Служащие по проведению социологических опросов и изучению конъюнктуры рынка |

(код ОКЗ)

Отнесение к видам экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| 63.11.1 | Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов |
| 72.1 | Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук |
| 72.2 | Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук |
| 73.20.1 | Исследование конъюнктуры рынка |
| 73.20.2 | Деятельность по изучению общественного мнения |
| [84.11.7](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=399482&date=11.11.2021&dst=105252&field=134) | Управление деятельностью в области статистики |

(код ОКВЭД) (наименование вида экономической деятельности)

## **II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт «СТАТИСТИК»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обобщенные трудовые функции | | | | Трудовые функции | | |
| Код | наименование | уровень квалификации | наименование | | Код | уровень (подуровень) квалификации |
| A | Сбор первичной статистической информации | 5 | Регистрация событий на основе непосредственного наблюдения и эксперимента в соответствии с программой статистического наблюдения | | A/01.5 | 5 |
| Получение статистической информации из форм статистического наблюдения или электронных систем в соответствии с программой статистического наблюдения | | A/02.5 | 5 |
| Проведение опросов в соответствии с программой статистического наблюдения | | A/03.5 | 5 |
| Формирование массивов первичных данных по утвержденным форматам и указаниям к ним | | A/04.5 | 5 |
| B | Получение статистической информации из баз административных данных и из иных источников, сбор данных в сети Интернет | 6 | Поиск административных данных и данных из других источников в соответствии с программой исследования | | B/01.6 | 6 |
| Взаимодействие с обладателями административных данных и иных данных с целью получения статистической информации необходимого формата | | B/02.6 | 6 |
| Формирование массивов первичных данных по утвержденным форматам и указаниям к ним | | B/03.6 | 6 |
| С | Формирование статистических информационных ресурсов, обработка и представление статистических данных | 6 | Систематизация первичных статистических данных и формирование информационной базы статистического исследования | | С/01.6 | 6 |
| Поддержка и актуализация статистических информационных ресурсов | | С/02.6 | 6 |
| Сводка и группировка статистических данных. | | С/03.6 | 6 |
| Обобщение результатов обработки статистических данных | | С/04.6 | 6 |
| Визуализация результатов обработки статистических данных | | С/05.6 | 6 |
| D | Исследование, моделирование и прогнозирование массовых явлений и процессов в различных предметных областях | 6 | Статистическое изучение массовых явлений и процессов в различных предметных областях | | D/01.6 | 6 |
| Построение моделей состояния и развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях | | D/02.6 | 6 |
| E | Методологическая и консультационная деятельность в области статистики | 6 | Методическая и методологическая деятельность в области статистики | | E/01.6 | 6 |
| Статистическая экспертиза и консалтинг в области статистики | | E/02.6 | 6 |
| F | Организация статистической деятельности | 7 | Стратегическое планирование и руководство построением статистической системы организации | | F/01.7 | 7 |
| Текущая организация и контроль функционирования статистической системы организации | | F/02.7 | 7 |

**III. Характеристика обобщенных трудовых функций**

**3.1. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Сбор первичной статистической информации | Код | A | Уровень  квалификации | 5 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Регистратор  Оператор ввода статистических данных  Оператор формального и логического контроля  Техник-статистик  Служащие по вводу статистических данных  Медицинский статистик  Интервьюер  Переписчик  Служащий по проведению опросов  Счетчик  Бригадир-инструктор |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда  Наличие согласия работника о соблюдении условий конфиденциальности информации, а также с мерами ответственности за их нарушение (при необходимости) |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных не реже одного раза в три года |

Дополнительные характеристики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=177953&date=16.11.2020) | 3314 | Техники-статистики и персонал родственных занятий, связанных с проведением математических расчетов и вычислений |
| 4132 | Служащие по введению данных |
| 4312 | Служащие по обработке статистической, финансовой и страховой информации и ведению расчетов |
| ЕКС | - | Статистик |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=100010&fld=134) | - | - |

**3.1.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Регистрация событий на основе непосредственного наблюдения и эксперимента в соответствии с программой статистического наблюдения | Код | A/01.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Сбор первичных статистических данных путем наблюдения или проведения эксперимента в соответствии с программой статистического наблюдения |
| Входной контроль правильности заполнения и полноты данных статистического наблюдения |
| Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
| Необходимые умения | Осуществлять сбор первичных статистических данных в соответствии с программой статистического наблюдения и действующими способами и методами сбора, а также правилами обеспечения конфиденциальности первичных данных |
| Применять средства измерения и другое оборудование, необходимое для осуществления наблюдения или эксперимента |
| Заполнять первичные формы статистического наблюдения согласно инструкциям |
| Осуществлять входной арифметический и логический контроль полученных в результате наблюдения данных |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Методологические основы организации статистического наблюдения |
| Источники информации для проведения статистического наблюдения |
| Прикладные аспекты применения цифровых устройств и технологий для сбора первичных статистических данных |
| Нормативные правовые акты и методические документы по проведению статистического наблюдения и проведения консультативной и разъяснительной работы |
| Правила деловой переписки |
| Основы деловой этики |
| Правила заполнения первичных форм статистического наблюдения |
| Нормативные правовые акты и методические документы по сохранности и конфиденциальности первичных данных |
| Приемы входного арифметического и логического контроля данных статистического наблюдения |
| Другие характеристики | - |

**3.1.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Получение статистической информации из форм статистического наблюдения или электронных систем в соответствии с программой статистического наблюдения | Код | A/02.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Получение первичных статистических данных из форм статистического наблюдения или заменяющих их электронных информационных систем в соответствии с программой статистического наблюдения |
| Входной контроль правильности заполнения и полноты данных статистического наблюдения |
| Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
| Необходимые умения | Осуществлять сбор первичных статистических данных в соответствии с программой статистического наблюдения и действующими способами и методами сбора |
| Обращаться с электронным оборудованием, входящих в состав информационных систем, предназначенных для сбора первичных статистических данных |
| Осуществлять входной контроль полученных в результате наблюдения данных |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Методологические основы организации статистического наблюдения |
| Источники информации для проведения статистического наблюдения |
| Прикладные аспекты применения цифровых устройств и технологий для сбора первичных статистических данных |
| Нормативные правовые акты и методические документы по проведению статистического наблюдения и проведения консультативной и разъяснительной работы |
| Правила деловой переписки |
| Основы деловой этики |
| Правила заполнения первичных форм статистического наблюдения |
| Нормативные правовые акты и методические документы по сохранности и конфиденциальности первичных данных |
| Приемы входного арифметического и логического контроля данных статистического наблюдения |
| Другие характеристики | - |

**3.1.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение опроса в соответствии с программой статистического наблюдения | Код | A/03.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Проведение опроса респондентов в соответствии с программой обследования |
| Проведение разъяснительной работы, ответы на вопросы респондентов |
| Заполнение анкет или ввод данных с помощью соответствующих электронных или коммуникационных устройств |
| Взаимодействие с органами власти по организации проведения обследования |
| Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
| Необходимые умения | Осуществлять сбор первичных статистических данных в соответствии с программой статистического наблюдения и действующими способами и методами сбора |
| Обращаться с электронным и коммуникационным оборудованием, предназначенным для сбора первичных статистических данных путем опроса |
| Осуществлять входной контроль полученных в результате наблюдения данных |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Методологические основы организации статистического наблюдения |
| Источники информации для проведения статистического наблюдения |
| Прикладные аспекты применения цифровых устройств и технологий для сбора первичных статистических данных |
| Нормативные правовые акты и методические документы по проведению статистического наблюдения и проведения консультативной и разъяснительной работы |
| Правила деловой переписки |
| Основы деловой этики |
| Правила заполнения первичных форм статистического наблюдения |
| Нормативные правовые акты и методические документы по сохранности и конфиденциальности первичных данных |
| Приемы входного арифметического и логического контроля данных статистического наблюдения |
| Другие характеристики | - |

**3.1.4. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Формирование массива первичных статистических данных | Код | A/04.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Создание массива первичных статистических данных |
| Проверка массива первичных статистических данных в соответствии с требованиями обеспечения полноты и целями исследования |
| Хранение массива первичных статистических данных, в том числе – в электронном формате |
| Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
| Необходимые умения | Собирать массивы первичных статистических данных в соответствии с целями статистического наблюдения |
| Применять инструментарий агрегации данных первичных форм статистического наблюдения |
| Применять цифровые технологии для формирования и хранения массивов первичных статистических данных |
| Проверять массив первичных статистических данных в соответствии с требованиями обеспечения полноты |
| Обеспечивать сохранность массива первичных статистических данных в соответствии с правилами обеспечения безопасности информации |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Состав и содержание первичных форм статистического наблюдения и порядок их заполнения |
| Способы и методы формирования массива первичных статистических данных |
| Цифровые технологии для создания и хранения массивов первичных статистических данных |
| Методические документы по формированию массива первичных статистических данных и проверки на полноту и соответствие целям исследования |
| Нормативные правовые акты и методические документы по обеспечению сохранности и конфиденциальности данных |
| Способы и методы обеспечения сохранности массива первичных статистических данных |
| Другие характеристики | Порядок обеспечения конфиденциальности информации |

**3.2. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Получение статистической информации из баз административных данных и из иных источников, сбор данных в сети Интернет | Код | B | Уровень  квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Статистик  Ассистент исследователь  Исследователь |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена  или  Среднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда  Наличие согласия работника о соблюдении условий конфиденциальности информации, а также с мерами ответственности за их нарушение (при необходимости) |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных не реже одного раза в три года |

Дополнительные характеристики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=177953&date=16.11.2020) | 3314 | Техники-статистики и персонал родственных занятий, связанных с проведением математических расчетов и вычислений |
| 4132 | Служащие по введению данных |
| ЕКС | - | Статистик |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=100010&fld=134) | - | - |
| [ОКСО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=115840&date=16.11.2020) | 5.38.02.01 | Экономика и бухучет |

**3.2.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Поиск административных данных и данных из других источников в соответствии с программой исследования | Код | B/01.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Поиск административных данных, необходимых для проведения статистического исследования |
| Поиск статистических данных, необходимых для проведения исследования, в коммерческих базах данных, базах данных международных организаций и в других источниках |
| Поиск статистической информации путем сканирования сети Интернет, в том числе – с применением специального программного обеспечения |
|  | Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
| Необходимые умения | Осуществлять поиск административных и иных статистических данных в соответствии с программой статистического наблюдения |
| Обращаться с электронным и коммуникационным оборудованием, предназначенным для сбора первичных статистических данных из сети Интернет |
| Оценить соответствие найденных административных и данных из других источников программе статистического исследования |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Методологические основы организации статистического наблюдения |
| Источники информации для проведения статистического наблюдения |
| Прикладные аспекты применения цифровых устройств и технологий для сбора первичных статистических данных |
| Нормативные правовые акты и методические документы по использованию статистических данных |
| Правила деловой переписки |
| Основы деловой этики |
| Нормативные правовые акты и методические документы по сохранности и конфиденциальности первичных данных |
| Приемы входного арифметического и логического контроля данных статистического наблюдения |
| Другие характеристики | Порядок обеспечения конфиденциальности информации |

**3.2.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Взаимодействие с обладателями административных данных и иных данных с целью получения статистической информации необходимого формата | Код | B/02.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Получение информации об условиях использования административных данных и данных из других источников |
| Разработка и утверждение алгоритма взаимодействия с правообладателями административных данных и иной информации, подлежащей использованию |
| Необходимые умения | Взаимодействовать с правообладателями административных данных и дрогой статистической информации |
| Формулировать требования к данным, предназначенным для проведения статистического исследования |
| Необходимые знания | Состав и содержание системы показателей для конкретного статистического исследования и особенности ее формирования |
| Способы и методы формирования массива статистических данных |
| Цифровые технологии для создания и хранения массивов первичных статистических данных |
| Нормативные правовые акты и методические документы по обеспечению прав правообладания на цифровые активы |
| Способы и методы обеспечения сохранности массива первичных статистических данных |
| Другие характеристики | Порядок обеспечения конфиденциальности информации |

**3.2.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Формирование массивов первичных данных на основании информации, полученной из административных и иных источников данных | Код | B/03.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Создание массива первичных статистических данных |
| Проверка массива первичных статистических данных в соответствии с требованиями обеспечения полноты и целями исследования |
| Хранение массива первичных статистических данных |
| Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
| Необходимые умения | Собирать массивы первичных статистических данных в соответствии с целями статистического наблюдения |
| Применять инструментарий агрегации данных первичных форм статистического наблюдения |
| Применять цифровые технологии для формирования и хранения массивов первичных статистических данных |
| Проверять массив первичных статистических данных в соответствии с требованиями обеспечения полноты |
| Обеспечивать сохранность массива первичных статистических данных в соответствии с правилами обеспечения безопасности информации |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Состав и содержание первичных форм статистического наблюдения и порядок их заполнения |
| Способы и методы формирования массива первичных статистических данных |
| Цифровые технологии для создания и хранения массивов первичных статистических данных |
| Методические документы по формированию массива первичных статистических данных и проверки на полноту и соответствие целям исследования |
| Нормативные правовые акты и методические документы по обеспечению сохранности и конфиденциальности данных |
| Способы и методы обеспечения сохранности массива первичных статистических данных |
| Другие характеристики | Порядок обеспечения конфиденциальности информации |

**3.3. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Формирование статистических информационных ресурсов, обработка и представление статистических данных | Код | C | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Статистик  Специалист по статистическим информационным ресурсам и базам данных  Специалист по формированию статистических информационных ресурсов и баз данных  Специалист по организации статистического наблюдения  Специалист по обработке статистических данных  Специалист по визуализации данных  Ведущий статистик |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование – бакалавриат  или  Высшее образование (непрофильное) – бакалавриат и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года работы, связанной со сбором, обработкой и анализом данных |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда  Наличие согласия работника о соблюдении условий конфиденциальности информации, а также с мерами ответственности за их нарушение (при необходимости) |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных не реже одного раза в три года |

Дополнительные характеристики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=177953&date=16.11.2020) | 2122 | Статистики |
| ЕКС | - | Статистик |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=100010&fld=134) | 26631 | Стажер-исследователь (в области статистики) |
|  | [26739](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=107254&fld=134) | Статистик |
| [ОКСО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=115840&date=16.11.2020) | 1.01.03.05 | Статистика |
|  | 5.38.03.01 | Экономика |
|  | 5.38.03.02 | Менеджмент |

**3.3.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Систематизация первичных статистических данных и формирование сводной информационной базы статистического исследования | Код | C/01.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Разработка программы и плана статистического наблюдения по утвержденной методике |
| Формирование массивов статистических данных на основе гармонизации данных из различных источников, в том числе с применением современных цифровых технологий |
| Логический и арифметический контроль массива статистических данных |
| Редактирование данных при обнаружении ошибок и пропусков, устранение и замещение ошибочных значений, заполнение пропусков данных |
|  | Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
| Необходимые умения | Разрабатывать программу и план статистического наблюдения |
| Применять основные методы и способы проведения статистического наблюдения |
| Осуществлять идентификацию единиц статистического наблюдения |
| Применять Общероссийские классификаторы технико-экономической и социальной информации, ведомственные классификаторы и справочники |
| Формировать массив агрегированных статистических данных в соответствии с целями исследования |
| Обеспечивать качество данных и формирование информационной базы статистического исследования путем гармонизации данных из различных источников |
| Разрабатывать статистические таблицы и представлять результаты обработки данных в табличной форме |
| Использовать современные цифровые технологии для гармонизации статистических данных из различных источников |
| Применять методы логического контроля данных |
| Применять методы арифметического контроля данных |
| Выявлять ошибки, оценивать полноту, качество и достоверность данных |
| Применять инструментарий восполнения пропущенных данных или замещения некорректных значений |
| Использовать автоматизированные системы редактирования статистических данных |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Теория и методология статистического наблюдения |
| Особенности исследуемых общественных явлений и процессов для решения профессиональных задач |
| Правовые, нормативные и методические документы по регистрации единиц статистического наблюдения |
| Общероссийские классификаторы технико-экономической и социальной информации, ведомственные классификаторы и справочники |
| Особенности источников данных и возможности их практического использования для формирования массивов статистических данных |
| Принципы и технологии формирования массивов статистических данных |
| Возможности современных цифровых технологий для решения практических задач консолидации данных из различных источников |
| Приемы обработки и объединения больших массивов и потоков данных с использованием программного обеспечения |
| Инструменты логического и арифметического контроля массивов статистических данных |
| Программное обеспечение обработки, объединения и контроля статистических данных |
| Возможности современных цифровых технологий для решения практических задач редактирования данных |
| Другие характеристики | Порядок обеспечения конфиденциальности и сохранности информации |

**3.3.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Поддержка и актуализация статистических информационных ресурсов | Код | C/02.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Управление требованиями к информационным ресурсам статистической информации |
| Ведение и актуализация статистических регистров и информационных ресурсов статистической информации |
|  | Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
|  |  |
| Необходимые умения | Осуществлять идентификацию статистических данных информационных ресурсов |
| Разрабатывать требования к содержанию информационных ресурсов статистической информации |
| Разрабатывать условия доступа и использования данных информационных ресурсов статистической информации |
| Осуществлять ведение статистических регистров |
| Обеспечивать актуальность данных статистических регистров и информационных ресурсов статистической информации |
| Осуществлять реорганизацию информационных ресурсов статистической информации по запросам пользователей |
| Управлять информационными ресурсами статистической информации с использованием цифровых технологий |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Особенности формирования и требования к содержанию информационных ресурсов статистической информации |
| Принципы управления информационными ресурсами статистической информации |
| Общероссийские классификаторы технико-экономической и социальной информации и ведомственные классификаторы и справочники |
| Принципы и условия доступа и использования данных информационных ресурсов статистической информации |
| Правовые, нормативные и методические документы по регистрации единиц статистического наблюдения и ведению статистических регистров и информационных ресурсов статистической информации |
| Основные принципы построения и использования единой системы классификации и кодирования статистической информации |
| Состав данных государственных и иных информационных ресурсов, необходимых для ведения статистических регистров |
|  | Методы контроля актуальности данных статистических регистров и информационных ресурсов статистической информации |
| Другие характеристики | Порядок обеспечения конфиденциальности и сохранности информации |

**3.3.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Сводка и группировка статистических данных | Код | C/03.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Сводка статистических данных |
| Группировка статистических данных |
| Необходимые умения | Формировать упорядоченные массивы статистических данных |
| Выполнять сводку статистических данных в соответствии с целями исследования |
| Применять цифровые технологии для сводки статистических данных |
| Выполнять группировку статистических данных в соответствии с целями исследования |
| Применять цифровые технологии для группировки статистических данных |
| Формировать статистические ряды распределения |
| Разрабатывать макеты статистических таблиц и осуществлять их заполнение |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Виды, способы, алгоритмы и технологии сводки статистических данных |
| Цифровые технологии для решения задач формирования массивов статистических данных и их обработки |
| Виды и способы группировок статистических данных |
| Алгоритмы и технологии построения группировок статистических данных |
| Виды рядов распределения |
| Виды и правила построения статистических таблиц |
| Другие характеристики | Порядок обеспечения конфиденциальности и сохранности информации |

**3.3.4. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Обобщение результатов обработки статистических данных | Код | C/04.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Расчет сводных статистических показателей на основе применения соответствующих алгоритмов |
| Расчет и анализ обобщающих статистических показателей, характеризующих объект исследования |
| Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
| Необходимые умения | Выбирать методы расчета сводных статистических показателей |
| Осуществлять расчет сводных статистических показателей на основе применения соответствующих алгоритмов |
| Выполнять расчет аналитических статистических показателей. |
| Проводить анализ полученных результатов исследования |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Виды статистических показателей |
| Общие принципы построения статистических показателей |
| Методы и алгоритмы расчета сводных показателей для сгруппированных статистических данных |
| Методология расчета обобщающих статистических показателей |
| Особенности применения системы обобщающих статистических показателей для различных явлений и процессов |
| Методы и алгоритмы анализа и интерпретации обобщающих статистических показателей |
| Другие характеристики | Порядок обеспечения конфиденциальности и сохранности информации |

**3.3.5. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Визуализация результатов обработки статистических данных | Код | C/05.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Разработка макетов статистических таблиц для представления результатов обработки статистических данных |
| Представление статистических данных с применением средств визуализации |
| Обеспечение конфиденциальности первичных статистических данных |
| Необходимые умения | Разрабатывать макеты статистических таблиц для представления результатов обработки статистических данных |
| Выбирать и использовать средства визуализации для представления результатов обработки данных |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Методы и инструментарий построения статистических таблиц в соответствии с целями исследования |
| Цифровые технологии для визуализации результатов обработки статистических данных |
| Методы графического представления результатов обработки данных в соответствии с целями исследования |
|  | Способы представления результатов обобщения статистических данных |
|  | Возможности цифровых технологий для решения практических задач визуализации данных |
| Другие характеристики | - |

**3.4. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Исследование, моделирование и прогнозирование массовых явлений и процессов в различных предметных областях | Код | D | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Специалист по исследованию, моделированию и прогнозированию явлений и процессов  Статистик-аналитик  Ведущий статистик-аналитик  Главный статистик-аналитик |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование – бакалавриат  или  Высшее образование (непрофильное) – бакалавриат и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в области обработки и анализа данных |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда  Наличие согласия работника о соблюдении условий конфиденциальности информации, а также с мерами ответственности за их нарушение (при необходимости) |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных не реже одного раза в три года |

Дополнительные характеристики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=177953&date=16.11.2020) | 2122 | Статистики |
| ЕКС | - | Статистик |
|  | - | Аналитик |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=100010&fld=134) | 26631 | Стажер-исследователь (в области статистики) |
| [26739](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=107254&fld=134) | Статистик |
| [ОКСО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=115840&date=16.11.2020) | 1.01.03.05 | Статистика |
| 5.38.03.01 | Экономика |
| 5.38.03.02 | Менеджмент |

**3.4.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Статистическое изучение массовых явлений и процессов в различных предметных областях | Код | D/01.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Определение целей и задач исследования общественных явлений процессов |
| Подготовка массива данных на основе информации из различных источников для решения задач исследования |
| Оценка состояния массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Выявление закономерностей развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Определение факторов и степени их влияния на состояние и динамику массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Оценка структурных трансформаций массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Подготовка по результатам статистического анализа аналитических отчетов, презентаций, обзоров, докладов |
| Необходимые умения | Уметь формулировать цели и определять задачи исследования исходя из специфики изучаемого объекта |
| Работать с научной, научно-технической и методической литературой по объектной и предметной области |
| Уметь формировать массив данных в соответствии с целями и задачами исследования |
| Работать с различными источниками информации, уметь соотносить и увязывать данные из различных источников |
| Оценивать надежность источников информации |
| Осуществлять оценку состояния массовых явлений и процессов в различных предметных областях на основе существующих методик |
| Проводить анализ информации с применением статистического и эконометрического инструментария |
| Применять статистическую методологию выявления закономерностей развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Разрабатывать и обосновывать систему статистических показателей для решения задач исследования |
| Выявлять факторы, оказывающие влияние на состояние и динамику массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Применять математико-статистический аппарат и программное обеспечение для решения профессиональных задач анализа структурных трансформаций массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Анализировать и содержательно интерпретировать результаты исследования |
| Формировать отчеты по результатам анализа |
| Применять информационно-аналитические инструменты анализа данных |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Социально-экономическая статистика |
| Методология организации статистического исследования |
| Предметная область в соответствии с целями и задачами исследования |
| Особенности и специфика общественных явлений и процессов |
| Основные подходы к применению различных источников информации для формирования информационной базы исследования |
| Индикаторы исследования предметной области |
| Официальные и альтернативные источники информации и методы агрегирования данных |
| Способы формирования массива данных из различных источников |
| Методы оценки надежности источников информации |
| Математико-статистические методы анализа пространственной и временной информации |
| Методология проведения статистического анализа общественных явлений и процессов на национальном и международном уровне |
| Национальные и международные стандарты предметной области |
| Цифровые технологии обработки и представления информации |
| Статистические методы анализа и выявления закономерностей развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Принципы обработки и анализа больших данных |
| Методология оценки структурных трансформаций массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Основные подходы и инструментарий составления аналитических отчетов, презентаций, обзоров, докладов |
| Инструментарий визуализации результатов обработки данных |
| Требования к оформлению документации и правил оформления информационно-презентационных материалов |
| Другие характеристики | Порядок обеспечения конфиденциальности и сохранности информации |

**3.4.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Построение моделей состояния и развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях | Код | D/02.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Обоснование методологической основы моделирования и прогнозирования состояния и развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Формирование информационной базы для построения моделей массовых явлений и процессов в различных предметных областях с использованием цифровых технологий |
| Построение моделей и прогнозных сценариев развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях на основе пространственной и временной информации |
|  | Подготовка аналитических отчетов, обзоров и докладов |
| Необходимые умения | Выбирать и обосновывать методологическую основу построения моделей и прогнозов состояния и развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Подготавливать статистические данные для построения моделей и прогнозов |
| Отбирать факторы для построения моделей |
| Разрабатывать прогнозы и сценарии развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Использовать программное обеспечение при построении моделей и прогнозов |
| Представлять результаты моделирования и прогнозирования виде аналитического отчета, доклада и презентации |
| Применять средства визуализации результатов исследования |
| Необходимые знания | Теория статистики |
| Социально-экономическая статистика |
| Предметная область моделируемых явлений и процессов |
| Методы построения моделей состояния и развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Методы построения прогнозов состояния и развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Основные требования к статистической информации, предъявляемые при построении моделей и прогнозов массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Методология построения моделей и методы прогнозирования |
| Методология математико-статистического моделирования и прогнозирования |
| Методики разработки прогнозных сценариев развития массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Методы оценки точности и адекватности моделей и прогнозов |
| Программное обеспечение, используемое для построения моделей и прогнозов в статистической практике |
| Основные подходы и инструментарий составления аналитических отчетов, обзоров, докладов |
| Средства визуализации результатов исследования |
| Требования к оформлению документации и правил оформления информационно-презентационных материалов |
| Другие характеристики | Соблюдение конфиденциальности при проведении статистических исследований |

**3.5. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Методологическая и консультационная деятельность в области статистики | Код | E | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Эксперт-консультант в области статистики  Старший эксперт  Старший консультант  Ведущий эксперт  Ведущий консультант  Ведущий эксперт-консультант  Главный эксперт  Главный консультант  Советник  Руководитель статистического подразделения (бюро, отдела, управления) |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование –магистратура, специалитет  или  Высшее образование (непрофильное) – магистратура, специалитет и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных |
| Требования к опыту практической работы | Не менее трех лет в области обработки и анализа статистических данных, исследования, моделирования и прогнозирования массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда  Наличие согласия работника о соблюдении условий конфиденциальности информации, а также с мерами ответственности за их нарушение (при необходимости) |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных не реже одного раза в три года  Для замещения ряда должностей необходимо наличие ученой степени/звания |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=177953&date=16.11.2020) | 1439 | Руководители иных сфер обслуживания, не входящие в другие группы |
| 2122 | Статистики |
| ЕКС | - | Статистик |
| ~~-~~ | Статистик-аналитик |
| - | Статистик-эксперт |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=100010&fld=134) | 24927 | Начальник службы (функциональной в прочих областях деятельности) |
| [26739](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=107254&fld=134) | Статистик |  |
| [ОКСО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=115840&date=16.11.2020) | 1.01.04.05 | Статистика |
| 5.38.04.01 | Экономика |
| 5.38.04.02 | Менеджмент |

**3.5.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Методическая и методологическая деятельность в области статистики | Код | E/01.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выявление проблем и определение направлений совершенствования статистической теории и методологии статистических исследований |
| Совершенствование методологии статистических исследований |
| Гармонизация национальной системы показателей с международными стандартами статистики |
| Разработка и внедрение регламентов, внесение изменений в процесс производства статистической информации |
| Создание системы контроля соблюдения регламентов производства статистической информации |
| Необходимые умения | Определять и удовлетворять потребности пользователей статистической информации в части совершенствования статистической теории и методологии статистических исследований |
| Анализировать современные подходы к проведению статистических исследований |
| Адаптировать архитектуру систем показателей для целей и задач статистических исследований |
| Определять потребности в гармонизации национальных систем показателей с международными стандартами статистики |
| Обосновывать направления совершенствования статистической теории и методологии статистических исследований |
| Разрабатывать регламенты производства и распространения статистической информации |
| Выявлять отклонения от установленных регламентов при производстве и распространении статистической информации |
| Формировать и применять системы контроля соблюдения регламентов производства и распространения статистической информации |
| Необходимые знания | Национальные и международные стандарты предметной области |
| Принципы организации и типовые модели производства статистической информации |
| Теория и методология статистических исследований |
| Современные проблемы статистической теории и методологии статистических исследований |
| Актуальные направления развития методологии и практики статистических исследований |
| Принципы формирования архитектуры систем показателей |
| Современный цифровой инструментарий качественного и количественного анализа данных, в том числе с применением искусственного интеллекта |
| Инструменты интеллектуального анализа общественных явлений и процессов |
| Национальные и международные методологические положения, стандарты и регламенты производства статистической информации. |
| Подходы к гармонизации национальной системы показателей с международными стандартами статистики |
| Порядок разработки и внедрения регламентов по производству статистической информации |
| Требования к качеству статистической информации |
| Методические основы разработки регламентов производства статистической информации |
| Методы выявления отклонений от установленных регламентов производства статистической информации |
| Инструментарий системы контроля соблюдения регламентов производства статистической информации |
| Другие характеристики | Соблюдение требований конфиденциальности данных |

**3.5.6. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Экспертиза и консалтинг в области статистики | Код | E/02.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Определение потребностей в формировании и повышении статистической грамотности различных групп пользователей статистической информации |
| Определение потребности в услугах консультирования в области статистики |
| Организация и проведение консалтинга в области статистики для бизнес-сообщества и органов государственного и муниципального управления |
| Проведение консультаций пользователей по типичным вопросам работы с со статистическими информационными ресурсами |
| Проведение экспертизы стратегий, программ, проектов и статистических исследований |
| Необходимые умения | Анализировать потребности в повышении статистической грамотности различных групп потребителей |
| Выявлять потребности в услугах консультирования в конкретных областях статистики |
| Проводить информационно-просветительскую работу |
| Консультировать по вопросам организации и проведения статистических исследований, расчетов, интерпретации и использования статистических показателей |
| Консультировать по вопросам управления статистическими информационными ресурсами |
| Осуществлять консультирование пользователей по типичным вопросам функционирования статистических информационных ресурсов |
| Проводить экспертизу стратегий, программ, проектов и статистических исследований с позиции применения статистической методологии |
| Необходимые знания | Теория статистики. |
| Социально-экономическая статистика |
| Национальные и международные стандарты предметной области |
| Стратегические и нормативные документы предметной области исследования |
| Принципы и условия доступа и использования данных информационных ресурсов статистической информации |
| Состав данных государственных и иных информационных ресурсов, необходимых для ведения статистических регистров |
| Современные цифровые технологии проведения консультаций |
| Способы и техники коммуникаций для организации и проведения консалтинга |
| Содержание конкретных статистических информационных ресурсов, особенности их формирования и сроки актуализации |
| Особенности применения статистической методологии при разработке стратегий, программ, проектов и статистических исследований |
| Другие характеристики |  |

**3.6. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация статистической деятельности | Код | F | Уровень квалификации | 7 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Руководитель статистической организации  Заместитель руководителя статистической организации  Руководитель статистического подразделения (бюро, отдела, управления, департамента)  Заместитель руководителя статистического подразделения (бюро, отдела, управления, департамента)  Руководитель подразделения по работе с данными  Руководитель статистического проекта |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование – магистратура, специалитет  или  Высшее образование (непрофильное) – магистратура, специалитет и дополнительное профессиональное образование по программам профессиональной переподготовки в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных |
| Требования к опыту практической работы | Не менее трех лет в области обработки и анализа статистических данных, исследования, моделирования и прогнозирования массовых явлений и процессов в различных предметных областях |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обучения мерам пожарной безопасности  Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда  Наличие согласия работника о соблюдении условий конфиденциальности информации, а также с мерами ответственности за их нарушение (при необходимости) |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области статистики и создания статистических информационных ресурсов и баз данных не реже одного раза в три года  Для замещения ряда должностей необходимо наличие ученой степени/звания |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=177953&date=16.11.2020) | 1439 | Руководители иных сфер обслуживания, не входящие в другие группы |
| 2122 | Статистики |
| ЕКС | - |  |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=100010&fld=134) | 24927 | Начальник службы (функциональной в прочих областях деятельности) |
| [26739](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=135996&date=16.11.2020&dst=107254&fld=134) | Статистик |  |
| [ОКСО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=115840&date=16.11.2020) | 1.01.04.05 | Статистика |
| 5.38.04.01 | Экономика |
| 5.38.04.02 | Менеджмент |

**3.6.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Стратегическое планирование и руководство построением статистической системы организации | Код | F/01.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Осуществляет стратегическое планирование работы организации |
| Разрабатывает кадровую политику организации и осуществляет руководство работниками службы |
| Определяет направления технического и информационного обеспечения статистической деятельности организации |
| Анализирует результаты деятельности организации/подразделения |
| Организует контроль за правильным применением статистической методологии |
| Необходимые умения | Определять и удовлетворять потребности организации и внешних пользователей в статистической информации |
| Анализировать современные подходы к проведению статистических исследований |
| Адаптировать организационную структуру и кадровый состав организации/ подразделения для целей и задач статистических исследований |
| Разрабатывать регламенты производства и распространения статистической информации в организации |
| Выявлять отклонения от установленных регламентов при производстве и распространении статистической информации |
| Формировать и применять системы контроля соблюдения регламентов производства и распространения статистической информации |
| Необходимые знания | Стратегический менеджмент |
| Принципы организации и типовые модели производства статистической информации |
| Теория и методология статистических исследований |
| Современные проблемы статистической теории и методологии статистических исследований |
| Актуальные направления развития методологии и практики статистических исследований |
| Современный цифровой инструментарий статистической деятельности |
| Национальные и международные методологические положения, стандарты и регламенты производства статистической информации. |
| Порядок разработки и внедрения регламентов по производству статистической информации |
| Требования к качеству статистической информации |
| Другие характеристики | Соблюдение требований конфиденциальности данных |

**3.6.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Текущая организация и контроль функционирования статистической системы организации | Код | F/02.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Осуществляет руководство работниками организации |
| Решает текущие организационные, финансовые и технологические вопросы функционирования организации/подразделения |
| Обеспечивает выполнение действующих регламентов, правил и инструкций |
| Контролирует и обеспечивает надлежащее качество результатов статистической работы |
| Выстраивать взаимодействие с ключевыми потребителями статистических данных, партнерами и руководством |
| Необходимые умения | Определять текущие задачи работы подразделения исходя из установленных стратегических целей и добиваться их выполнения |
| Применять на практике принципы работы организации и типовые модели производства статистической информации |
| Выстраивать деловые и уважительные отношения с работниками подразделения, добиваться выполнения ими поставленных задач |
| Осуществлять текущий контроль качества выполнения конкретных работ, включая соответствие требованиям качества статистической продукции национальным и международным стандартам |
| Вести переговоры с партнерами, включая обсуждение методологических и других профессиональных вопросов, связанных со статической деятельностью |
| Использовать цифровые технологии, информационно-коммуникационное оборудование при осуществление статистической деятельности |
| Необходимые знания | Менеджмент |
| Принципы организации и типовые модели производства статистической информации |
| Основы существующего законодательства |
| Стратегические и нормативные документы предметной области исследования |
| Принципы и условия доступа и использования данных информационных ресурсов |
| Современные цифровые технологии |
| Способы и техники коммуникаций для организации и проведения статистической деятельности |
| Особенности применения статистической методологии при разработке стратегий, программ, проектов и статистических исследований |
|  | Требования охраны труда |
| Другие характеристики |  |

IV. Сведения об организациях-разработчиках профессионального стандарта

**4.1. Ответственная организация-разработчик**

|  |  |
| --- | --- |
| Ассоциация участников финансового рынка «Совет по профессиональным квалификациям финансового рынка», г. Москва | |
| Генеральный директор | Маштакеева Диана Каримовна |

**4.2. Наименование организации-разработчика**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт проблем социально-экономической статистики Федеральной службы государственной статистики» («НИИ статистики Росстата»), город Москва |
| 2 | Общероссийская общественная организация «Российская ассоциация статистиков» |
| 3 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет им. Г. В. Плеханова», город Москва |
| 4 | Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», город Москва |
| 5 | Институт демографических исследований Федерального научно-исследовательского социологического центра РАН, город Москва |
| 6 | ООО «Центр экспертизы и сертификации» |

1 Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

2 Общероссийский классификатор занятий.

3 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих.

4 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

5 Общероссийский классификатор специальностей по образованию.

6 Федеральный закон от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3448;; 2021 г. № 1 ст. 69).

7 ТК РФ ч. 2 ст. 212, ч. 2 ст. 225 и ст. 214