

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ  
ОТЧЕТНОСТЬ

ОТЧЁТНОСТЬ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ  
С ЧАСТЬЮ ДВА СТАТЬИ 22 ЗАКОНА ТУРКМЕНИСТАНА  
«О СТАТИСТИКЕ»

В соответствии с частью четыре статьи 23 Закона Туркменистана «О статистике» первичные статистические данные являются конфиденциальными и используются для формирования сводной статистической информации

В соответствии со статьей 289 Кодекса Туркменистана об административных правонарушениях за нарушение сроков представления государственной статистической отчетности, представление неправильной отчётности или искажённых сведений установлена административная ответственность

Форма № 1-проф

УСОСД

ОТЧЕТ О НАЧАЛЬНОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ  
за 20\_\_\_\_\_ год

Утверждена  
приказом Государственного комитета  
Туркменистана по статистике  
№ 98 от «19 » декабря 2022 г.

Годовая

**Представляют:**

1. Учебные заведения, предоставляющие начальное профессиональное образование до 10 января:
  - а) статистическому органу по месту нахождения;
  - б) своей вышестоящей организации.

Наименование отчитывающегося хозяйствующего субъекта \_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_

(почтовый индекс, наименование территории, улица, № строения, телефон, факс, E-mail)

Код по ОКХС

--	--	--	--	--	--	--	--

Код филиала по  
ОКХС

--	--	--

**РАЗДЕЛ 1.**  
**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ СТУДЕНТОВ ПО ПРОГРАММАМ ОБУЧЕНИЯ**

Наименование показателей	№ строки	Численность студентов на начало года	Прибыло	из них:		Выпущено	Выбыло	в том числе:			Численность студентов на конец года
				впервые зачислены	призвано на военную службу			исключено за нарушение дисциплины	по другим причинам		
										6	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>Численность студентов - всего (сумма строк 02, 06)</b>	01										
в том числе:											
<b>обучение за счёт средств предприятий – всего (сумма строк 03-05)</b>	02										
в том числе:											
подготовка кадров	03										
краткосрочные курсы	04										
подготовка водителей	05										
<b>обучение за счёт средств обучающегося – всего (сумма строк 07-09)</b>	06										
в том числе:											
подготовка кадров	07										
краткосрочные курсы	08										
подготовка водителей	09										
<b>Переподготовка и повышение квалификации</b>	10										
Из строки 01:											
женщины	11										
лица с инвалидностью	12										
воспитанники детских домов, дети-сироты	13										

человек



**РАЗДЕЛ 3.**  
**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ, ВОЗРАСТУ И ПРОГРАММАМ ОБУЧЕНИЯ**

Наименование показателей	№ строки	Всего	в том числе по программам обучения:						Переподготовка и повышение квалификации	Из графы 1			
			подготовка кадров		краткосрочные курсы		подготовка водителей			женщины	лица с инвалидностью	воспитанники детских домов, дети-сироты	
			за счёт средств предприятия	за счёт средств обучающегося	за счёт средств предприятия	за счёт средств обучающегося	за счёт средств предприятия	за счёт средств обучающегося					
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Выпускников – всего</b> <b>(сумма строк 02-06 или 08-15)</b>	01												
в том числе по уровню образования:													
основное среднее	02												
общее среднее	03												
начальное профессиональное	04												
среднее профессиональное	05												
высшее профессиональное	06												
<b>По возрасту – всего</b>	07												
в том числе:													
14 лет	08												
15 лет	09												
16-17 лет	10												
18-19 лет	11												
20-24 года	12												
25-29 лет	13												
30-34 года	14												
35 лет и старше	15												
Из строки 01:													
женщины	16									X			
лица с инвалидностью	17										X		
воспитанники детских домов, дети-сироты	18												X

человек



## КРАТКИЕ УКАЗАНИЯ

Государственную статистическую отчетность № 1-проф, годовая, представляют учебные заведения, представляющие начальное профессиональное образование.

### Раздел 1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ СТУДЕНТОВ ПО ПРОГРАММАМ ОБУЧЕНИЯ

В разделе 1 отчёта отражаются данные о наличии и движении численности студентов.

В графу 1 «Численность студентов на начало года» включаются лица, числящиеся по состоянию на 1 января отчётного года. Указанная численность студентов должна соответствовать данным отчёта за предыдущий год графе 9 «Численность студентов на конец года».

В графе 2 «Прибыло» учитываются все студенты, прибывшие в учебное заведение в отчётном периоде как вновь принятые, так и переведённые из других профессиональных учебных заведений и возвратившиеся из числа ранее отчисленных по уважительным причинам.

В графе 3 указывается численность студентов, впервые зачисленных на обучение в отчётном периоде.

В графе 4 учитывается численность выпускников, на которых издан приказ об их выпуске.

В графе 5 учитывается численность студентов, отчисленных из учебных заведений в отчётном периоде.

Графа 5 по соответствующим строкам должна быть равна сумме граф 6 – 8 по соответствующим строкам.

Графа 9 по соответствующим строкам должна быть равна графа 1 + графа 2 – графа 4 – графа 5 по соответствующим строкам.

### Раздел 2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ПРИНЯТЫХ СТУДЕНТОВ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ, ВОЗРАСТУ И ПРОГРАММАМ ОБУЧЕНИЯ

В разделе 2 отчёта отражаются данные о составе впервые зачисленных студентах.

Строки 01 по соответствующим графам должна быть равна сумма строк 02-06 или 08-15 по соответствующим графам.

Строка 01 графа 9 должна быть равна строке 16 графы 1.

Строка 01 графа 10 должна быть равна строке 17 графы 1.

Строка 01 графа 11 должна быть равна строке 18 графы 1.

Строка 01 графа 1 должна быть равна строке 01 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 2 должна быть равна строке 03 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 3 должна быть равна строке 07 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 4 должна быть равна строке 04 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 5 должна быть равна строке 08 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 6 должна быть равна строке 05 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 7 должна быть равна строке 09 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 8 должна быть равна строке 10 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 9 должна быть равна строке 11 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 10 должна быть равна строке 12 графы 3 раздела 1.

Строка 01 графа 11 должна быть равна строке 13 графы 3 раздела 1.

Графа 1 равна сумме граф 2-7.

### Раздел 3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ, ВОЗРАСТУ И ПРОГРАММАМ ОБУЧЕНИЯ

В разделе 3 отчёта отражаются данные о численности выпускников.

Строка 01 по соответствующим графам должна быть равна сумме строк 02-06 или 08-15 по соответствующим графам.

Строка 01 графа 9 должна быть равна строке 16 графы 1.

Строка 01 графа 10 должна быть равна строке 17 графы 1.

Строка 01 графа 11 должна быть равна строке 18 графы 1.

Строка 01 графа 1 должна быть равна строке 01 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 2 должна быть равна строке 03 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 3 должна быть равна строке 07 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 4 должна быть равна строке 04 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 5 должна быть равна строке 08 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 6 должна быть равна строке 05 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 7 должна быть равна строке 09 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 8 должна быть равна строке 10 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 9 должна быть равна строке 11 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 10 должна быть равна строке 12 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 11 должна быть равна строке 13 графы 4 раздела 1.

Графа 1 равна сумме граф 2-7.

**Раздел 4.**  
**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ**  
**ПО ПРОФЕССИЯМ**

В разделе 4 отражаются данные о численности выпускников по профессиям.

Строка 01 графа 1 должна быть равна строке 01 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 2 должна быть равна строке 11 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 3 должна быть равна сумме строк 03 и 07 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 5 должна быть равна сумме строк 04 и 08 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 7 должна быть равна сумме строк 05 и 09 графы 4 раздела 1.

Строка 01 графа 9 должна быть равна строке 10 графы 4 раздела 1.

Графа 1 по соответствующим строкам быть равна сумме граф 3, 5, 7 по соответствующим строкам.

Графа 2 по соответствующим строкам быть равна сумме граф 4, 6, 8 по соответствующим строкам.