

**АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ**

**Анализ эффективности**

**структуры и качества подготовки**

**В системЕ профессионального образования**

**самарской области**

**(среднее профессиональное и высшее)**

**по профессиям (специальностям) подготовки**

**и в разрезе учебных заведений**

**Самара**

**2024СОДЕРЖАНИЕ**

[**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ДИНАМИКА ЗАНЯТОСТИ И БЕЗРАБОТИЦЫ НА РЫНКЕ ТРУДА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**…………………………………3](#_Toc168671083)

[**2. ХАРАКТЕРИСТИКА МОЛОДЕЖНОЙ БЕЗРАБОТИЦЫ** 8](#_Toc168671084)

[**3. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ 2023 ГОДА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В СОСТАВЕ БЕЗРАБОТНЫХ** 12](#_Toc168671085)

[**3.1. Численность выпускников, состоящих на учете в органах службы занятости населения Самарской области, в разрезе образовательных организаций** 17](#_Toc168671086)

[**3.2. Численность выпускников, состоящих на учете в органах службы занятости населения Самарской области, по программам подготовки** 37](#_Toc168671087)

[**4. ВЫВОДЫ** 46](#_Toc168671088)

[**ПРИЛОЖЕНИЕ 1.**](#_Toc168671089)[**Доля безработных выпускников системы среднего профессионального и высшего образования, состоящих на учете в ФГСЗН СО, по образовательным организациям** 54](#_Toc168671090)

[**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**](#_Toc168671091)**.** [**Доля безработных выпускников системы среднего профессионального и высшего образования, состоявших на учете в ФГСЗН СО, по программам подготовки** 73](#_Toc168671092)

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ДИНАМИКА ЗАНЯТОСТИ И БЕЗРАБОТИЦЫ НА РЫНКЕ ТРУДА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Социально-экономическая ситуация в Самарской области в 2023 году характеризовалась позитивной динамикой основных макроэкономических показателей развития региона, при этом темпы роста большинства из них превышали среднероссийские значения. Одной из важнейших тенденций стало возобновление экономического роста.

В 2023 году объем валового регионального продукта, по оценке министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, составил более 2,6 трлн. рублей и в сопоставимых ценах увеличился на 6,5% (в 2022 году снижение на 3%, в 2021 году рост на 4,5%, а в пандемийном 2020 году падение составило 4,3%). Такая динамика развития позволяет превысить не только досанкционный уровень (2023 год к 2021 году – 104,2%), но и допандемийный (2023 год к 2019 году – 103,2%). По своему экономическому потенциалу область входит в десятку ведущих регионов страны.

Индекс промышленного производства составил 109,2% к уровню 2022 года (по РФ – 103,5%), что позволило превысить досанкционный уровень 2021 года на 5,6%. Положительная динамика обеспечена ростом производства в добывающем секторе (104,6%) и обрабатывающих производствах (116,0%). Основными драйверами роста обрабатывающего сектора выступают отрасли машиностроительного производства (автомобилестроение – 171,6%, производство машин и оборудования – 182,9%, электрооборудования – 119%, электронных и оптических изделий (104,6%) и химического комплекса (107,1%).

Значительное внимание уделяется поддержке малого и среднего бизнеса. За 2023 год количество субъектов МСП увеличилось на 1,8%, количество самозанятых граждан (212,9 тыс. человек) выросло на 38,5%. По количеству самозанятых Самарская область входит в десятку лидеров в РФ (9 место) и занимает 2 место в ПФО.

Демографическая ситуация в Самарской области характеризуется следующими тенденциями. Также как и в России в целом, в регионе отмечается снижение рождаемости: в 2023 году родилось на 3,2% меньше, чем в 2022 году. Продолжилась благоприятная тенденция сокращения смертности на 5,8%. В результате естественная убыль населения уменьшилась на 9,2% относительно предыдущего года.

Благодаря принимаемым мерам по улучшению инвестиционного и делового климата, сокращению административной нагрузки на предпринимателей, в ежегодном Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах России Самарская область закрепилась в первой десятке регионов-лидеров, заняв 9 место.

В настоящее время в регионе в различной стадии реализации находятся более 250 инвестиционных проектов с общим объемом инвестиций 1,4 трлн. рублей. В 2023 году удалось превысить рекорды прошлых лет по вводу в эксплуатацию новых производственных объектов – введено 31 производство, из них 11 крупнейших, с объемом инвестиций более 1 млрд. рублей каждое.

Продолжилась работа по реализации крупных проектов в сфере создания транспортной инфраструктуры. До конца 2024 года запланировано введение в эксплуатацию мостового перехода через р. Волгу в составе международного транспортного маршрута «Европа – Западный Китай». На конец 2023 года строительная готовность объекта превысила 93%.

С целью повышения привлекательности ОЭЗ «Тольятти» Правительство Самарской области совместно с ОАО «РЖД» реализуют концессию по строительству железнодорожной ветки к ее территории, объем капвложений составил 1,4 млрд. рублей. В настоящее время железная дорога работает в режиме «временной эксплуатации».

Остается востребованной и эффективной инвестиционная инфраструктура Самарской области.

Технопарк «Жигулевская долина» признан лучшим среди российских технопарков (по оценке Ассоциации кластеров, технопарков и ОЭЗ России).

ОЭЗ «Тольятти» уже традиционно является одной из эффективных площадок в стране и входит в ТОП наиболее привлекательных для инвесторов площадок России. В 2023 году в ОЭЗ «Тольятти» привлечено 6 новых резидентов. К настоящему времени резидентами ОЭЗ являются 36 компаний, на площадке ОЭЗ организовано 19 производств. Резидентами инвестировано более 30 млрд. рублей. По состоянию на 01.01.2024 на предприятиях создано 2699 новых рабочих мест.

В настоящее время на площадях трех государственных индустриальных парков («Преображенка», «Чапаевск», «Тольятти») и двух логистических парков («Новосемейкино» и «Преображенка 2») ведет деятельность 81 компания. По состоянию на 01.01.2024 инвесторами вложено более 51,4 млрд. рублей инвестиций, создано 9843 рабочих места.

В 2-х моногородах Самарской области – Тольятти и Чапаевске продолжают функционировать территории опережающего развития (далее – ТОР). Статус резидента ТОР имеет 81 компания. Инвесторы готовы вложить 52,7 млрд. рублей и создать 15,7 тысяч новых рабочих мест. На 01.01.2024 уже инвестировано 37,3 млрд. рублей, создано 11 533 рабочих места, запущено 60 производств, уплачено в консолидированный бюджет Самарской области 3,25 млрд. рублей налогов. ТОР «Тольятти» – лидер по числу резидентов в стране (68 резидентов).

В 2023 году в Самарской области возобновился миграционный прирост населения. Сальдо миграции составило +3463 человека (в 2022 году миграционная убыль составила – 1829 человек). Миграционный прирост сформировался за счет обмена населением со странами СНГ (+4307 человек).

По данным выборочных обследований населения по проблемам занятости, численность экономически активного населения области в ранние периоды наблюдения изменяется незначительно, но с 2017 года существенно сокращается, что свидетельствует об оттоке с рынка труда значительной когорты экономически активного населения.

Таблица 1.

**Общая характеристика занятости и динамика безработицы на рынке труда Самарской области** [[1]](#footnote-1)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2013 год** | **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** | **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **Численность экономически активного населения**[[2]](#footnote-2) **– всего** (тыс. человек)  занятые и безработные в возрасте 15 лет и старше | | | | | | | | | | |
| 1747,2 | 1757,9 | 1758,1 | 1758,5 | 1720,3 | 1714,0 | 1683,0 | 1675,6 | 1683,6 | 1663,5 | 1686,5 |
| **Уровень экономической активности** по методологии МОТ[[3]](#footnote-3)  (экономически активное население к численности населения в возрасте 15 лет и старше), % | | | | | | | | | | |
| 69,3 | 70,4 | 71,0 | 71,6 | 63,7 | 63,8 | 63,0 | 63,1 | 63,4 | 63,2 | 63,8 |
| **Уровень занятости**  (занятое население к численности населения в возрасте 15 лет и старше), % | | | | | | | | | | |
| 67,1 | 68,3 | 68,6 | 68,7 | 61,0 | 61,5 | 60,6 | 60,3 | 61,2 | 61,6 | 62,5 |
| **Уровень общей безработицы** по методологии МОТ  (в среднем за месяц), % | | | | | | | | | | |
| 3,2 | 3,0 | 3,4 | 4,1 | 4,2 | 3,7 | 3,9 | 4,4 | 3,5 | 2,7 | 2,0 |
| **Численность безработных, зарегистрированных в государственных учреждениях службы занятости населения[[4]](#footnote-4)** (на конец года), тыс. чел. | | | | | | | | | | |
| 15,1 | 18,0 | 22,9 | 22,3 | 17,0 | 14,4 | 14,6 | 43,8 | 14,0 | 10,8 | 7,5 |
| **Уровень зарегистрированной безработицы**  (зарегистрированные безработные к численности экономически активного населения), % | | | | | | | | | | |
| 0,9 | 1,0 | 1,3 | 1,3 | 1,0 | 0,8 | 0,9 | 2,6 | 0,8 | 0,64 | 0,45 |

В среднем за 2023 год численность **экономически активного** населения, рассчитанная по методологии Международной организации труда, вернулась к уровню 2021 года и составила 1686,5 тыс. человек, но продолжает сокращаться на десятилетнем интервале мониторинга.

**Уровень занятости** населения области составил 62,5%, что выше среднероссийского (60,8%) и среднеокружного (60,2%) значений. Значительное сокращение уровня занятости с 2017 года объясняется изменением подсчета показателя: до этого периода обследовалось население в возрасте 15-72 года, с 2017 года уровень участия в рабочей силе для населения в возрасте 15 лет и старше. Небольшой рост занятости в последние годы обусловлен увеличением пенсионного возраста, однако даже несмотря на это показатель ниже уровня занятости 2013-2016 годов.

Уровень **общей безработицы**, рассчитанный по методологии МОТ, снизился до рекордных 2,0% (в среднем по России – 3,2%, по ПФО – 2,4%).

Численность **зарегистрированных безработных** на конец декабря 2023 года сократилась и составила 7,5 тыс. человек. Уровень зарегистрированной безработицы составил 0,45%.

Диаграмма 1.

**Численность безработных, зарегистрированных в государственных учреждениях службы занятости населения Самарской области** (тыс. чел.)

Количество открытых вакансий, заявляемых работодателями и имеющихся в распоряжении органов службы занятости населения, увеличилось по сравнению с прошлым годом и составило на начало 2024 года 44,9 тыс. единиц (на начало 2023 года 40,9 тыс. единиц).

Диаграмма 2.

**Динамика потребностей организаций в работниках, заявленных работодателями в государственные учреждения службы занятости Самарской области** (тыс. чел.)

Нагрузка незанятого населения, состоящего на учете в органах службы занятости населения, на 100 заявленных вакансий на начало января 2022 года составила 32 человека, к январю 2023 года составила 28 человек, к январю 2024 года – 17 человек. Таким образом, 2023 год характеризуется ситуацией стабилизации на рынке труда Самарской области.

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКА МОЛОДЕЖНОЙ БЕЗРАБОТИЦЫ

Одним из показателей соответствия результатов деятельности системы профессионального образования потребностям рынка труда является уровень молодежной безработицы. Рассмотрим следующие аспекты:

* динамика уровня молодежной безработицы в общей численности безработных по возрастным группам;
* динамика численности молодежи, зарегистрированной в качестве безработных по продолжительности периода безработицы.

При анализе использовались данные министерства труда, занятости и миграционной политики Самарской области (по форме ФСН «2-Т трудоустройство»), в которых категория *молодежь* представлена когортой населения в возрасте 16-29 лет.

Диаграмма 3.

Как показывают данные, в 2023 году продолжается тенденция снижения доли молодежи в составе зарегистрированных безработных на фоне общего снижения безработных граждан.

Данные о продолжительности периода безработицы среди молодёжи демонстрируют отсутствие значимой динамики. Как и в предыдущем исследовании, каждый пятый находится в состоянии поиска работы до 1 месяца, почти 60% состоят на учете от одного месяца до четырех и для каждого пятого период безработицы оставляет от 4 до 8 месяцев.

Таблица 2.

**Распределение безработных в возрасте 16 – 29 лет**

**по продолжительности безработицы** (на конец года)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| **Всего безработных 16-29 лет** | 4196 | 3328 | 2189 | **1712** | **1746** | **8222** | **1708** | **1127** | **666** |
| *%* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* |
| в том числе: |  | | | | | | | |  |
| **до 1 месяца** | 872 | 545 | 394 | 282 | 336 | 1108 | 234 | 229 | 135 |
| *в % к числу безработных* | ***21*** | ***16*** | ***18*** | ***16*** | ***19*** | ***14*** | ***13,7*** | ***20,3*** | ***20,5*** |
| **от 1 до 4 месяцев** | 1953 | 1452 | 956 | 878 | 888 | 3445 | 1043 | 611 | 382 |
| *в % к числу безработных* | ***46*** | ***44*** | ***44*** | ***51*** | ***51*** | ***42*** | ***61*** | ***54,2*** | ***57,4*** |
| **от 4 до 8 месяцев** | 902 | 792 | 524 | 387 | 446 | 3322 | 386 | 266 | 137 |
| *в % к числу безработных* | ***21*** | ***23*** | ***24*** | ***23*** | ***26*** | ***40*** | ***22,6*** | ***23,6*** | ***20,5*** |
| **от 8 месяцев до 1 года** | 360 | 389 | 213 | 113 | 31 | 315 | 32 | 17 | 9 |
| *в % к числу безработных* | ***9*** | ***12*** | ***10*** | ***7*** | ***2*** | ***4*** | ***1,9*** | ***1,5*** | ***1,3*** |
| **более 1 года** | 109 | 150 | 102 | 52 | 45 | 32 | 4 | 4 | 3 |
| *в % к числу безработных* | ***3*** | ***5*** | ***5*** | ***3*** | ***3*** | ***0,4*** | ***0,2*** | ***0,4*** | ***0,4*** |

Анализ молодежной безработицы по возрастным группам дает более полное представление о ее структуре. Динамика уровня молодежной безработицы в общей численности безработных по возрастным группам представлена в следующей таблице.

Таблица 3.

**Состав безработных граждан, зарегистрированных в органах государственной службы занятости, по возрасту** (на конец года, человек)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| Безработных, всего | 22853 | 22310 | 16969 | 14439 | 14640 | 43814 | 13965 | 10800 | 7495 |
| до 18 лет | 16 | 11 | 20 | 9 | 7 | 23 | 5 | 1 | 7 |
| ***Доля\*, %*** | ***0,07*** | ***0,04*** | ***0,1*** | ***0,06*** | ***0,05*** | ***0,01*** | ***0,03*** | ***0,01*** | ***0,09*** |
| 18-24 года | 1783 | 1421 | 952 | 795 | 740 | 3250 | 644 | 476 | 335 |
| ***Доля\*, %*** | ***7,8*** | ***6,4*** | ***5,6*** | ***5,5*** | ***5,0*** | ***7,4*** | ***4,6*** | ***4,4*** | ***4,5*** |
| 25-29 лет | 2397 | 1896 | 1217 | 908 | 999 | 4949 | 1059 | 650 | 324 |
| ***Доля\*, %*** | ***10,5*** | ***8,5*** | ***7,2*** | ***6,3*** | ***6,8*** | ***11,3*** | ***7,6*** | ***6,0*** | ***4,2*** |
| все 16-29  ***Доля\*, %*** | *18,4* | *14,9* | *12,9* | *11,8* | *11,9* | *18,8* | *12,2* | *10,4* | *8,8* |

\* к общей численности безработных

Для оценки эффективности подготовки в организациях профессионального образования показательными являются возрастные когорты 16-17 лет и 18-24 года, поскольку в это время молодежь получает профессиональное образование и выходит на рынок труда. Однако из анализа не исключена и старшая возрастная группа (25-29 лет), т.к. в нее могут входить выпускники системы профессионального образования, но более раннего периода, а также выпускники высшей школы. Сопоставление всех показателей дает более полную картину как молодежной безработицы, так и оценки эффективности подготовки в системе профессионального образования.

На протяжении периода проведения мониторинговых замеров более весомый вклад приходится на долю 25-29-летних граждан. В 2023 году наблюдается сокращение их количества до 4,2% и демонстрирует меньшее значение, чем молодых людей в возрасте 18-24 года. На протяжении трех лет доля молодежи 18-24 лет, зарегистрированной в качестве безработных в общей численности практически не меняется и в 2023 году составила 4,5%.

Диаграмма 4.

На фоне сокращения общего количества зарегистрированных безработных, произошедшего в 2023 году, возрастная группа молодежи, соответствующая времени получения профессионального образования (18-24 года) в составе безработных, демонстрирует отсутствие значимых изменений и, как и в предыдущие три года составляет 4,5%. Минимальное значение показателя за 10-ти летний период демонстрирует молодежь в возрасте 25-29 лет (4,2%). Это позволяет сделать вывод о том, что выпускники, в большинстве случаев, высшего образования находят себя на рынке труда.

## 3. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ 2023 ГОДА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В СОСТАВЕ БЕЗРАБОТНЫХ

Одним из показателей эффективности деятельности системы профессионального образования является наличие выпускников, зарегистрированных в качестве безработных в органах государственной службы занятости населения. По уровням профессионального образования безработные выпускники в структуре зарегистрированных безработных граждан представлены следующим образом. В таблице представлены данные о выпускниках образовательных организаций Самарской области.

Таблица 4.

**Состав безработных граждан, зарегистрированных в органах государственной службы занятости** (на конец года, человек)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Самарская**  **область** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| Безработных, всего | 22853 | 22310 | 16969 | 14439 | 14640 | 43814 | 13965 | 10800 | **7495** |
| Выпускники образовательных организаций высшего образования | 160 | 123 | 77 | 55 | 39 | 72 | 20 | 16 | **11** |
| Выпускники профессиональных образовательных организаций | 225 | 255 | 201 | 220 | 165 | 207 | 91 | 104 | **63** |
| *Всего выпускников ПОО и ВО* | *385* | *378* | *278* | *275* | *204* | *279* | *111* | *120* | ***74*** |

В 2023 году значительных изменений количества безработных выпускников системы профессионального и высшего образования не произошло. По сравнению с предыдущими годами, количество выпускников, зарегистрированных в органах государственной службы занятости в качестве безработных, остается на минимальном уровне. Оперируя абсолютными величинами, необходимо провести анализ относительных показателей.

Диаграмма 5.

**Доля выпускников региональной системы профессионального и высшего образования в составе безработных (в %)**

До 2018 года наблюдаются незначительные колебания показателя «доля зарегистрированных выпускников региональной системы профессионального и высшего образования в составе безработных граждан» (в среднем на 0,2-0,3%), не превышая уровня 2%. В 2020 году произошло сокращение до 0,6% на фоне значительного увеличения общего количества зарегистрированных в качестве безработных. По сравнению с предыдущим годом, значение показателя практически не изменилось и составило 1%.

Рассмотрим соотношение состава безработных выпускников по уровням образования (диаграмма 6).

Диаграмма 6.

С 2018 года на протяжении трех лет наблюдается тенденция сокращения доли выпускников организаций профессионального образования в общем количестве зарегистрированных безработных. В 2020 году произошло сокращение доли выпускников организаций профессионального образования до 0,5%. В течение последних трех лет ситуация практически не меняется – доля выпускников ПОО в общем количестве зарегистрированных беззаботных сохраняется на уровне 0,8%. Практически не претерпевает изменений ситуация с выпускниками организаций высшего образования – доля зарегистрированных в качестве безработных в общем количестве не превышает 0,2% и в 2003 году составила 0,1%.

Одним из показателей, характеризующих эффективность деятельности региональной системы профессионального образования, является доля зарегистрированных в качестве безработных выпускников в общем выпуске молодых специалистов по уровням профессионального образования. Динамика зарегистрированных безработных выпускников представлена на Диаграмме 7.

Диаграмма 7.

**Доля зарегистрированных безработных выпускников в общем выпуске по уровням профессионального образования, в %**

В 2023 году относительная численность выпускников системы высшего образования, имеющих статус безработных, не изменилась, значение показателя составило 0,1%. Доля безработных в выпуске по программам подготовки специалистов среднего звена сократилась с 0,6% до 0,2%. Доля зарегистрированных безработных среди выпускников, получивших профессии квалифицированных рабочих и служащих, незначительно сократилась с 0,9% до 0,5%, оставаясь при этом максимальным показателем для выделенных когорт выпускников. Показатель «доля зарегистрированных безработных выпускников в общем выпуске по уровням профессионального образования» в 2023 году демонстрирует минимальное значение за более чем десятилетний период мониторинговых замеров для всех уровней образования.

## 3.1. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ, СОСТОЯЩИХ НА УЧЕТЕ В ОРГАНАХ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, В РАЗРЕЗЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

***ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ПОДГОТОВКУ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ***

В 2023 году в Самарской области в 47 организациях профессионального образования состоялся выпуск молодых специалистов по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих. В органах службы занятости в качестве безработных зарегистрированы выпускники 16 образовательных организации.

Список образовательных организаций, осуществляющих подготовку квалифицированных рабочих и служащих, ранжированный по количеству зарегистрированных безработных выпускников (по убыванию), выглядит следующим образом.

Таблица 5.

**Количество выпускников ППКРС, зарегистрированных в качестве безработных в ФГСЗН СО [[5]](#footnote-5)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Профессиональная образовательная организация, реализующая программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих** | Выпуск 2023 года | Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024 | **Доля зарегистрированных безработных в выпуске** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 148 | 4 | **2,7** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина | 178 | 2 | **1,1** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | 252 | 2 | **0,8** |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | 19 | 1 | **5,3** |
| Безенчукский аграрный техникум | 30 | 1 | **3,3** |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 33 | 1 | **3,0** |
| Губернский колледж города Похвистнево | 43 | 1 | **2,3** |
| Губернский техникум м.р. Кошкинский | 69 | 1 | **1,4** |
| Кинельский государственный техникум | 69 | 1 | **1,4** |
| Поволжский государственный колледж | 79 | 1 | **1,3** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева (колл. энерг и сроит им Мачнева в 2023) | 100 | 1 | **1,0** |
| Самарский государственный колледж | 107 | 1 | **0,9** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 117 | 1 | **0,9** |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 123 | 1 | **0,8** |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | 147 | 1 | **0,7** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 166 | 1 | **0,6** |
| ***Всего*** |  | ***21*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,5*** |

Максимальное количество выпускников, зарегистрированных в качестве безработных, среди получивших образование в Отрадненском нефтяном техникуме – 4 человека, что составляет 2,7% от общего выпуска.

Если рассматривать относительный показатель «доля зарегистрированных безработных выпускников в общем выпуске», то лидирующие позиции занимают организации, в которых, как правило, количество выпускников по ППКРС незначительно: единичные случаи в Тольяттинском социально-педагогическом колледже (5,3% при общем выпуске 19 человека), Безенчукском аграрном техникуме (3,3% при общем выпуске 30 человек), Колледже технического и художественного образования г. Тольятти (3% при общем выпуске 33 человека).

Для профессиональных образовательных организаций, осуществляющих наиболее массовый выпуск по профессиям подготовки квалифицированных рабочих и служащих (более 100 человек), в большинстве случаев значение показателя не превышает среднего значения. Показатель выше для Отрадненского нефтяного техникума. Единичные случаи зафиксированы в Губернском колледже г. Сызрани, Самарском государственном колледже и Строительно-энергетическом колледже (образовательно-производственном кампусе) им. П. Мачнева.

Таблица 6.

**Количество выпускников ППКРС, зарегистрированных в качестве безработных в ФГСЗН СО, среди профессиональных организаций с количеством выпускников более 100 человек**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Профессиональная образовательная организация, реализующая программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих** | Выпуск 2023 ППКРС | Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024 | **Доля зарегистрированных безработных в выпуске** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | 252 | 0 | **0** |
| Сызранский политехнический колледж | 207 | 0 | **0** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина | 178 | 0 | **0** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 166 | 1 | **0,6** |
| Тольяттинский социально-экономический колледж | 150 | 0 | **0** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 148 | 4 | **2,7** |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | 147 | 0 | **0** |
| Тольяттинский индустриально-педагогический колледж | 130 | 0 | **0** |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 123 | 0 | **0** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 117 | 0 | **0** |
| Новокуйбышевский нефтехимический техникум | 114 | 0 | **0** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 114 | 0 | **0** |
| Самарский государственный колледж | 107 | 1 | **0,9** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева | 100 | 1 | **1,0** |

На фоне общей положительной динамики, характеризующейся сокращением количества выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, зарегистрированных в качестве безработных в службе занятости, отметим следующие изменения. При сокращении общего выпуска по ППКРС произошло сокращение показателя «доля зарегистрированных безработных выпускников в общем выпуске» в Колледже технического и художественного образования г. Тольятти с 9,8% (4 человека) до 3% (1 человек). Позитивные изменения характерны и для Самарского многопрофильного колледжа им. Бартенева В.В. – сокращение значение показателя с 2,4% (3 человека) до нулевого значения.

Положительную динамику можно отметить в организациях, где при значительном увеличении выпускников значение показателя «доля зарегистрированных безработных в выпуске» сохранилось на нулевом уровне. Данная тенденция характерна для Кинельского государственного техникума (увеличение выпуска с 40 до 69 чел.), Нефтегорского государственного техникума (увеличение выпуска с 45 до 92 чел.), Сызранского политехнического колледжа (увеличение с 136 до 207 чел.). К положительным тенденциям относится и ситуации, когда при увеличении количества выпускников значение показателя сократилось: Борский государственный техникум (увеличение количества выпускников с 25 до 46 чел., сокращение показателя с 4% до 0), Губернский колледж г. Похвистнево (увеличение количества выпускников с 19 до 43 чел., сокращение показателя с 5.3% до 2,3%), Губернский колледж г. Сызрани (увеличение количества выпускников с 118 до 166 чел., сокращение показателя с 1,7% до 0,6%), Новокуйбышевский нефтехимический техникум (увеличение количества выпускников с 67 до 114 чел., сокращение показателя с 1,5% до 0).

Полный перечень приведен в Приложении 1.

Таблица 7.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Профессиональная образовательная организация** | **2022 год** | | | **2023 год** | | | |
| Выпуск  2022 года | Количество выпускников, зарегистрированных в качестве безработных,  на 01.01.2023 | Доля зарегистрированных безработных в выпуске | Выпуск 2023 года | Количество выпускников, зарегистрированных в качестве безработных,  на 01.01.2024 | Доля зарегистрированных безработных в выпуске |
| ***Сокращение значение показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных в общем выпуске» при сокращении общего выпуска*** | | | | | | | |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 41 | 4 | 9,8 | 33 | 1 | 3,0 |
| Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В. | 127 | 3 | 2,4 | 61 | 0 | 0 |
| ***Увеличение значения показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных в общем выпуске» при увеличении общего выпуска*** | | | | | | | |
| Отрадненский нефтяной техникум | 133 | 0 | 0 | 148 | 4 | 2,7 |

Ситуация в Отрадненском нефтяном техникуме характеризуется негативными изменениями: увеличение значения показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных в общем выпуске» при увеличении общего выпуска.

В целом на протяжении периода мониторинговых исследований наблюдается положительная динамика – количество выпускников ППКРС, зарегистрированных в качестве безработных, сокращается и в 2023 году демонстрирует минимальные значения.

***ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, РЕАЛИЗУЮЩИЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА***

В Самарской области в 2023 году выпуск по программам подготовки специалистов среднего звена осуществлялся в 84 образовательных организациях[[6]](#footnote-6), из них выпускники 23 организаций зарегистрированы в ФГСЗН СО в качестве безработных. Рейтинг организаций по количеству безработных выпускников выглядит следующим образом.

Таблица 8.

**Количество выпускников ППССЗ, зарегистрированных в качестве безработных в ФГСЗН СО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы подготовки специалистов среднего звена** | **Выпуск 2023 года** | **Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024** | **Доля зарегистрированных безработных в выпуске** |
| Губернский колледж города Похвистнево | 64 | 3 | **4,7** |
| Жигулевский государственный колледж | 65 | 3 | **4,6** |
| Поволжский государственный колледж | 925 | 3 | **0,3** |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 273 | 2 | **0,7** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 283 | 2 | **0,7** |
| Самарское художественное училище им. К.С. Петрова-Водкина | 53 | 1 | **1,9** |
| Колледж гуманитарных и социально-педагогических дисциплин им. Святителя Алексия, Митрополита Московского | 104 | 1 | **1,0** |
| Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова | 132 | 1 | **0,8** |
| Самарский государственный технический университет | 145 | 1 | **0,7** |
| Самарский металлургический колледж | 172 | 1 | **0,6** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина | 177 | 1 | **0,6** |
| Самарский финансово-экономический колледж (филиал Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) | 194 | 1 | **0,5** |
| Самарский политехнический колледж | 217 | 1 | **0,5** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 215 | 1 | **0,5** |
| Новокуйбышевский гуманитарно-технологический колледж | 222 | 1 | **0,5** |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | 253 | 1 | **0,4** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 258 | 1 | **0,4** |
| Тольяттинский медицинский колледж | 307 | 1 | **0,3** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 367 | 1 | **0,3** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной | 529 | 1 | **0,2** |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | 578 | 1 | **0,2** |
| Самарский государственный колледж | 682 | 1 | **0,1** |
| ***Всего*** |  | ***30*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,2*** |

Наибольшее количество молодых специалистов, состоящих на учете в службе занятости как безработные, являются выпускниками Поволжского государственного колледжа, Жигулевского государственного колледжа, Губернского колледжа г. Похвистнево (по 3 человека).

Если рассматривать относительный показатель «доля зарегистрированных безработных выпускников в общем выпуске», то лидирующие позиции занимают организации, в которых, как правило, количество выпускников по ППССЗ не превышает 70 человек: Жигулевский государственный колледж – 4,6% (3 выпускника) при общем выпуске 65 человек, Губернский колледж г. Похвистнево – 4,7% (3 выпускника) при общем выпуске 64 человека, Самарское художественное училище – 1,9% (1 выпускник) при общем выпуске 53 человека.

Для образовательных организаций, осуществляющих наиболее массовый выпуск по профессиям подготовки специалистов среднего звена (более 300 человек), в большинстве случаев значение показателя не превышает среднего значения, что косвенно демонстрирует высокий уровень подготовки и востребованность выпускников на рынке труда.

Таблица 9.

**Количество выпускников ППССЗ, зарегистрированных в качестве безработных в ФГСЗН СО, среди профессиональных организаций с количеством выпускников более 300 человек**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы подготовки специалистов среднего звена** | **Выпуск 2023 года**  **ППССЗ** | **Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024** | **Доля безработных в выпуске** |
| Поволжский государственный колледж | 925 | 3 | **0,3** |
| Самарский государственный колледж | 682 | 1 | **0,1** |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | 578 | 1 | **0,2** |
| Самарский медицинский колледж им. Н.Ляпиной | 529 | 1 | **0,2** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева (колл. энерг и сроит им Мачнева в 2023) | 470 | 0 | **0** |
| Самарский торгово-экономический колледж | 406 | 0 | **0** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 367 | 1 | **0,3** |
| Сызранский политехнический колледж | 356 | 0 | **0** |
| Сызранский медико-гуманитарный колледж | 326 | 0 | **0** |
| Колледж связи Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики | 323 | 0 | **0** |
| Колледж управления и экономики | 317 | 0 | **0** |
| Тольяттинский политехнический колледж | 314 | 0 | **0** |
| Тольяттинский медицинский колледж | 307 | 1 | **0,3** |

Анализ динамики показателя «доля зарегистрированных безработных» с учетом изменением общего количества выпускников той или иной образовательной организации позволил выявить следующие особенности.

К позитивным изменениям можно отнести сокращение показателя при увеличении количества выпускников. Эти изменения отражают рост востребованности выпускников образовательной организации, что позволяет молодым специалистам найти себя на рынке труда.

Наибольшую позитивную динамику демонстрируют Самарский торгово-экономический колледж, Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В., Сызранский медико-гуманитарный колледж, Тольяттинский электротехнический техникум, Самарский техникум промышленных технологий, Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова, в которых показатель доли зарегистрированных выпускников принимает нулевое значение при увеличении общего количества выпускников.

Положительную динамику можно отметить в организациях, где при значительном увеличении выпускников значение показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных» сохранилось на нулевом уровне. Данная тенденция характерна для Борского государственного техникума (увеличение выпускников с 15 до 52 человек), Новокуйбышевского нефтехимического техникума (увеличение выпускников с 165 до 212 человек), Строительно-энергетического колледжа им. П. Мачнева (увеличение выпускников с 439 до 470 человек), Самарского машиностроительного колледжа (увеличение выпускников с 117 до 202 человек), Тольяттинского колледжа сервисных технологий и предпринимательства (увеличение выпускников с 154 до 186 человек).

Таблица 10.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, осуществляющая подготовку по ППССЗ** | **2022 год** | | | | **2023 год** | | | |
| Выпуск  2022 года | Количество выпускников, зарегистрированных в качестве безработных,  на 01.01.2023 | Доля зарегистрированных безработных в выпуске | Выпуск 2023 года | | Количество выпускников, зарегистрированных в качестве безработных,  на 01.01.2024 | Доля зарегистрированных безработных в выпуске |
| ***Сокращение доли зарегистрированных безработных при увеличении (сохранении) общего количества выпускников*** | | | | | | | | |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 252 | 5 | **2,0** | 273 | | 2 | **0,7** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 264 | 5 | **1,9** | 283 | | 2 | **0,7** |
| Самарский торгово-экономический колледж | 399 | 5 | **1,3** | 406 | | 0 | **0** |
| Чапаевский губернский колледж им. О. Колычева | 62 | 3 | **4,8** | 70 | | 0 | **0** |
| Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В. | 33 | 2 | **6,1** | 143 | | 0 | **0** |
| Сызранский медико-гуманитарный колледж | 330 | 4 | **1,2** | 326 | | 0 | **0** |
| Самарское художественное училище имени К.С. Петрова-Водкина | 40 | 2 | **5,0** | 53 | | 1 | **1,9** |
| Тольяттинский электротехнический техникум | 88 | 2 | **2,3** | 123 | | 0 | **0** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 104 | 2 | **1,9** | 121 | | 0 | **0** |
| Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова | 131 | 2 | **1,5** | 132 | | 1 | **0,8** |
| ***Сокращение доли зарегистрированных безработных при сокращении общего количества выпускников*** | | | | | | | | |
| Усольский сельскохозяйственный техникум | 58 | 2 | **3,4** | 50 | | 0 | **0** |
| Самарский государственный экономический университет | 169 | 2 | **1,2** | 138 | | 0 | **0** |
| Поволжский государственный колледж | 1019 | 5 | **0,5** | 925 | | 3 | **0,3** |

В некоторых случаях наблюдается сокращение количества зарегистрированных выпускников в ситуации сокращения общего выпуска, что можно отнести к положительным результатам. Данная тенденция прослеживается в Усольском сельскохозяйственном техникуме, Поволжском государственном колледже.

Полный перечень приведен в Приложении 1.

Обобщенные данные количества зарегистрированных безработных в общем выпуске образовательной организации по программам среднего профессионального образования (ППКРС+ППССЗ) приведены в Таблице 11. Данные ранжированы по максимальному количеству выпускников, зарегистрированных в качестве безработных.

Таблица 11.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы среднего профессионального образования** | Выпуск 2023  СПО | Кол-во зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024 | **Доля зарегистрированных выпускников** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 431 | 6 | **1,4** |
| Губернский колледж г. Похвистнево | 107 | 4 | **3,7** |
| Поволжский государственный колледж | 1004 | 4 | **0,4** |
| Жигулевский государственный колледж | 121 | 3 | **2,5** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина | 355 | 3 | **0,8** |
| Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова | 183 | 2 | **1,1** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | 274 | 2 | **0,7** |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | 272 | 2 | **0,7** |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 355 | 2 | **0,6** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 424 | 2 | **0,5** |
| Самарский государственный колледж | 789 | 2 | **0,3** |
| Самарское художественное училище им. К.С. Петрова-Водкина | 53 | 1 | **1,9** |
| Губернский техникум м.р. Кошкинский | 90 | 1 | **1,1** |
| Колледж гуманитарных и социально-педагогических дисциплин им. Святителя Алексия, Митрополита Московского | 104 | 1 | **1,0** |
| Кинельский государственный техникум | 130 | 1 | **0,8** |
| Безенчукский аграрный техникум | 134 | 1 | **0,7** |
| Самарский государственный технический университет | 145 | 1 | **0,7** |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 181 | 1 | **0,6** |
| Самарский финансово-экономический колледж (филиал Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) | 194 | 1 | **0,5** |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 216 | 1 | **0,5** |
| Новокуйбышевский гуманитарно-технологический колледж | 222 | 1 | **0,5** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 238 | 1 | **0,4** |
| Самарский металлургический колледж | 271 | 1 | **0,4** |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | 299 | 1 | **0,3** |
| Самарский политехнический колледж | 301 | 1 | **0,3** |
| Тольяттинский медицинский колледж | 307 | 1 | **0,3** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 329 | 1 | **0,3** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 367 | 1 | **0,3** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной | 529 | 1 | **0,2** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева (колл. энерг и сроит им Мачнева в 2023) | 570 | 1 | **0,2** |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | 578 | 1 | **0,2** |
| Поволжский фармацевтический колледж | Нет данных | 1 |  |
| ***Всего*** |  | ***51*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,3*** |

Наибольшее количество выпускников, зарегистрированных в качестве безработных в службе занятости в Отрадненском нефтяном техникуме (6 человек), Губернском колледже г. Похвистнево, Поволжском государственном колледже (по 4 выпускника), Жигулевском государственном колледже и Самарском колледже сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина (по 3 выпускника).

Как показывают данные, для большинства образовательных организаций с максимальным количеством выпускников доля зарегистрированных безработных не превышает среднего значения.

В таблице 12 приведены образовательные организации, на долю которых приходится чуть более 50% выпуска всех образовательных организаций, осуществляющих подготовку по программам СПО (выпуск каждого составляет более 300 человек).

Данные ранжированы по максимальному количеству общего выпуска 2023 года (свыше 300 человек). Полностью данные по образовательным организациям, осуществляющим подготовку по программам СПО, приведены в Приложении 1.

Таблица12 .

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы среднего профессионального образования** | Выпуск 2023  ППССЗ и ППКРС | Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных, на 01.01.2024 | **Доля зарегистрированных выпускников** |
| Поволжский государственный колледж | 1004 | 4 | **0,4** |
| Самарский государственный колледж | 789 | 2 | **0,3** |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | 578 | 1 | **0,2** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева | 570 | 1 | **0,2** |
| Сызранский политехнический колледж | 563 | 0 | **0** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной | 529 | 1 | **0,2** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 431 | 6 | **1,4** |
| Тольяттинский социально-экономический колледж | 429 | 0 | **0** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 424 | 2 | **0,5** |
| Самарский торгово-экономический колледж | 406 | 0 | **0** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 367 | 1 | **0,3** |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 355 | 2 | **0,6** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина | 355 | 3 | **0,8** |
| Тольяттинский политехнический колледж | 334 | 0 | **0** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 329 | 1 | **0,3** |
| Новокуйбышевский нефтехимический техникум | 326 | 0 | **0** |
| Сызранский медико-гуманитарный колледж | 326 | 0 | **0** |
| Колледж связи Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики | 323 | 0 | **0** |
| Колледж управления и экономики | 317 | 0 | **0** |
| Тольяттинский медицинский колледж | 307 | 1 | **0,3** |
| Самарский политехнический колледж | 301 | 1 | **0,3** |

Анализ динамики показателя «доля зарегистрированных безработных» с учетом изменения общего количества выпускников позволил выявить следующие моменты. В целом, около 80% организаций, осуществляющих подготовку по программам СПО, в 2023 году демонстрируют положительную динамику: сокращение показателя «доля зарегистрированных выпускников в ФГСЗН СО в качестве безработных». Из 32 организаций, выпускники которых зарегистрированы в качестве безработные в службе занятости, в 22 организациях отмечаются единичные случаи. Полный перечень приведен в Приложении 1.

Таблица 13.

**Динамика показателя «доля зарегистрированных выпускников СПО (ППССЗ и ППКРС) в качестве безработных в ФГСЗН»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация** | Выпуск 2022 | Кол-во выпускников, зарегистрированных безработными, на 01.01.2023 | **Доля безработных в выпуске**  **2022 г.** | Выпуск 2023 | Кол-во выпускников, зарегистрированных безработными, на 01.01.2024 | **Доля безработных в выпуске**  **2023 г.** |
| Безенчукский аграрный техникум | 130 | 0 | **0** | 134 | 1 | **0,7** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 364 | 3 | **0,8** | 424 | 2 | **0,5** |
| Губернский колледж г. Похвистнево | 71 | 1 | **1,4** | 107 | 4 | **3,7** |
| Губернский техникум м.р. Кошкинский | 25 | 0 | **0** | 90 | 1 | **1,1** |
| Жигулевский государственный колледж | 103 | 2 | **1,9** | 121 | 3 | **2,5** |
| Кинельский государственный техникум | 107 | 0 | **0** | 130 | 1 | **0,8** |
| Колледж гуманитарных и социально-педагогических дисциплин им. Святителя Алексия, Митрополита Московского | 101 | 1 | **1,0** | 104 | 1 | **1,0** |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 237 | 4 | **1,7** | 216 | 1 | **0,5** |
| Новокуйбышевский гуманитарно-технологический колледж | 204 | 1 | **0,5** | 222 | 1 | **0,5** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 397 | 5 | **1,3** | 431 | 6 | **1,4** |
| Поволжский государственный колледж | 1081 | 5 | **0,5** | 1004 | 4 | **0,4** |
| Самарский государственный колледж | 560 | 2 | **0,4** | 789 | 2 | **0,3** |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 358 | 5 | **1,4** | 355 | 2 | **0,6** |
| Самарский государственный технический университет | 102 | 1 | 1,0 | 145 | 1 | **0,7** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 309 | 1 | **0,3** | 367 | 1 | **0,3** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина | 277 | 2 | **0,7** | 355 | 3 | **0,8** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной | 673 | 1 | **0,1** | 529 | 1 | **0,2** |
| Самарский металлургический колледж | 207 | 1 | **0,5** | 271 | 1 | **0,4** |
| Самарский политехнический колледж | 305 | 1 | **0,3** | 301 | 1 | **0,3** |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | 282 | 0 | **0** | 299 | 1 | **0,3** |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 201 | 1 | **0,5** | 181 | 1 | **0,6** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 214 | 3 | **1,4** | 238 | 1 | **0,4** |
| Самарский финансово-экономический колледж (филиал Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) | 200 | 1 | **0,5** | 194 | 1 | **0,5** |
| Самарское художественное училище им. К.С. Петрова-Водкина | 40 | 2 | **5,0** | 53 | 1 | **1,9** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева | 571 | 2 | **0,4** | 570 | 1 | **0,2** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | 250 | 1 | **0,4** | 274 | 2 | **0,7** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 370 | 2 | **0,5** | 329 | 1 | **0,3** |
| Тольяттинский медицинский колледж | 257 | 1 | **0,4** | 307 | 1 | **0,3** |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | 185 | 0 | **0** | 272 | 2 | **0,7** |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | 532 | 2 | **0,4** | 578 | 1 | **0,2** |
| Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова | 210 | 2 | **1,0** | 183 | 2 | **1,1** |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,7*** |  |  | ***0,3*** |

На фоне общих позитивных изменений, можно отметить организации, в которых при увеличении количества выпускников увеличилось значение показателя «доля зарегистрированных в качестве безработных в выпуске». Подобная ситуация прослеживается в Губернском колледже г. Похвистнево, Жигулевском государственном колледже, Отрадненском нефтяном техникуме.

Таблица 14.

**Рейтинг профессиональных образовательных организаций по количеству зарегистрированных безработных в выпуске\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация** | | Выпуск 2023 г.  по программам СПО | Кол-во выпуск-ников, зарегистри-рованных в качестве безработ-ных, на 01.01.2024 | Доля безработных в выпуске | **Место в рейтинге** | | | | | | |
| **2023**  **год** | **2022 год** | **2021 год** | **2020 год** | **2019 год** | **2018 год** |
| Отрадненский нефтяной техникум | | 431 | 6 | 1,4 | 1 | 3 | 10 | 6 | 3 | 7 |
| Губернский колледж г. Похвистнево | | 107 | 4 | **3,7** | 2 | 19 | 18 | 13 | 21 | 20 |
| Поволжский государственный колледж | | 1004 | 4 | 0,4 | 3 | 5 | 34 | 8 | 1 | 2 |
| Жигулёвский государственный колледж | | 121 | 3 | 2,5 | 4 | 17 | 6 | 14 | 2 | 21 |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования Н.В. Золотухина | | 355 | 3 | 0,8 | 5 | 29 | 25 | 37 | 23 | 47 |
| Хворостянский государственный техникум | | 183 | 2 | 1,1 | 6 | 23 | - | - | 35 | 43 |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | | 272 | 2 | 0,7 | 7 | - | 33 | 57 | 5 | 42 |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | | 355 | 2 | 0,6 | 8 | 2 | 8 | 26 | 9 | 15 |
| Губернский колледж г. Сызрани | | 424 | 2 | 0,5 | 9 | 11 | 37 | 7 | 18 | 24 |
| Самарский государственный колледж | | 789 | 2 | 0,3 | 10 | 38 | 2 | 1 | 27 | 9 |
| Самарское художественное училище им. К.С. Петрова-Водкина | | 53 | 1 | 1,9 | 11 | 12 | - | - | - | - |
| Губернский техникум м.р. Кошкинский | | 90 | 1 | 1,1 | 12 | - | 14 | 44 | 6 | 50 |
| Колледж гуманитарных и социально-педагогических дисциплин имени Святителя Алексия, Митрополита Московского | | 104 | 1 | 1,0 | 13 | 24 | - | - | 41 | 26 |
| Кинельский государственный техникум | | 130 | 1 | 0,8 | 14 | - | 7 | 45 | 33 | 29 |
| Безенчукский аграрный техникум | | 134 | 1 | 0,7 | 15 | - | - | 34 | 31 | 6 |
| Самарский государственный технический университет | | 145 | 1 | 0,7 | 16 | 26 | - | - | - | - |
| Самарский техникум кулинарного искусства | | 181 | 1 | 0,6 | 17 | 35 | - | 55 | - | - |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | | 216 | 1 | 0,5 | 18 | 7 | 1 | 5 | 13 | 31 |
| Новокуйбышевский государственный гуманитарно-технологический колледж | | 222 | 1 | 0,5 | 19 | 32 | - | 15 | 12 | 12 |
| Самарский финансово-экономический колледж - филиал ФГОБУ ВПО "Финансовый университет при Правительстве РФ" | | 194 | 1 | 0,5 | 20 | 36 | - | 20 | 51 | - |
| Самарский металлургический колледж | | 271 | 1 | 0,4 | 21 | 33 | 24 | - | 54 | 45 |
| Самарский техникум промышленных технологий | | 238 | 1 | 0,4 | 22 | 8 | 5 | 19 | 7 | 48 |
| Самарский государственный университет путей сообщения | | 367 | 1 | 0,3 | 23 | 45 | - | 53 | 26 | - |
| Самарский политехнический колледж | | 301 | 1 | 0,3 | 24 | 46 | - | 54 | - | 56 |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | | 299 | 1 | 0,3 | 25 | - | - | 30 | - | 58 |
| Тольяттинский медицинский колледж | | 329 | 1 | 0,3 | 26 | 44 | - | 32 | 20 | 5 |
| Тольяттинский музыкальный колледж им. Р.К. Щедрина | | 307 | 1 | 0,3 | 27 | - | - | - | - | - |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | | 329 | 1 | 0,3 | 28 | 31 | - | 21 | 16 | 36 |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева | | 570 | 1 | 0,2 | 29 | 37 | - | 52 | 36 | 30 |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной | | 529 | 1 | 0,2 | 30 | 48 | 38 | 27 | 28 | 25 |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | | 578 | 1 | 0,2 | 31 | 40 | 9 | - | - | 23 |
| Сызранский политехнический колледж | | 563 | 0 | 0 | - | 39 | 29 | 31 | 4 | 1 |
| Тольяттинский социально-экономический колледж | | 429 | 0 | 0 | - | 47 | 11 | 4 | 19 | 4 |
| Самарский торгово-экономический колледж | | 406 | 0 | 0 | - | 4 | 26 | 56 | 15 | 60 |
| Тольяттинский политехнический колледж | | 334 | 0 | 0 | - | 10 | - | 33 | 8 | 16 |
| Новокуйбышевский нефтехимический техникум | | 326 | 0 | 0 | - | 41 | 28 | - | 17 | 35 |
| Сызранский медико-гуманитарный колледж | | 326 | 0 | 0 | - | 9 | 36 | 9 | - | 14 |
| Колледж управления и экономики | | 317 | 0 | 0 | - | 27 | 20 | 35 | - | 28 |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | | 274 | 0 | 0 | - | 43 | - | 10 | 34 | 44 |
| Тольяттинский колледж сервисных технологий и предпринимательства | | 264 | 0 | 0 | - | - | 22 | 2 | 24 | 22 |
| Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева | | 262 | 0 | 0 | - | 42 | - | 18 | 55 | 46 |
| Тольяттинский индустриально-педагогический колледж | | 241 | 0 | 0 | - | 28 | 32 | 11 | 14 | 33 |
| Самарский машиностроительный колледж | | 238 | 0 | 0 | - | - | 23 | 17 | - | 13 |
| Самарский колледж строительства и предпринимательства (филиал) ФГБОУ ВО "НИМГСУ" | | 231 | 0 | 0 | - | - | 31 | 38 | 25 | 34 |
| Самарский социально-педагогический колледж | | 218 | 0 | 0 | - | 34 | 27 | 29 | 53 | 57 |
| Международный институт рынка | | 162 | 0 | 0 | - | - | 30 | - | 52 | 55 |
| Сергиевский губернский техникум | | 158 | 0 | 0 | - | 30 | - | 3 | 37 | 32 |
| Тольяттинский электротехнический техникум | | 152 | 0 | 0 | - | 18 | - | 40 | 47 | 41 |
| Нефтегорский государственный техникум | | 147 | 0 | 0 | - | - | - | 48 | 22 | 10 |
| Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В. | | 143 | 0 | 0 | - | 1 | 3 | 28 | 29 | 40 |
| Самарский государственный экономический университет | | 138 | 0 | 0 | - | 21 | 16 | - | 49 | - |
| Богатовский государственный сельскохозяйственный техникум им. И.И. Смолякова | | 122 | 0 | 0 | - | - | - | 42 | - | - |
| Октябрьский техникум строительных и сервисных технологий им. В.Г. Кубасова | | 122 | 0 | 0 | - | 25 | - | 49 | 48 | - |
| Чапаевский химико-технологический техникум | | 118 | 0 | 0 | - | 22 | - | 23 | 46 | 27 |
| Чапаевский губернский колледж им. О. Колычева | | 112 | 0 | 0 | - | 6 | 4 | 41 | 30 | 3 |
| Большеглушицкий государственный техникум | | 103 | 0 | 0 | - | - | - | 12 | 38 | 18 |
| Поволжский государственный университет сервиса | | 102 | 0 | 0 | - | - | 19 | 16 | 50 | 11 |
| Борский государственный техникум | | 98 | 0 | 0 | - | 16 | 17 | 43 | 40 | 19 |
| Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова | | 97 | 0 | 0 | - | - | - | 24 | - | 39 |
| Тольяттинский химико-технологический колледж | | 93 | 0 | 0 | - | - | - | 22 | 43 | 38 |
| Самарское областное училище культуры и искусств | | 84 | 0 | 0 | - | - | 20 | 39 | 44 | - |
| Кинель-Черкасский сельскохозяйственный техникум | | 83 | 0 | 0 | - | 20 | 15 | 46 | - | 52 |
| Сызранский колледж искусств и культуры им. О.Н. Носцовой | | 76 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - |
| Красноярский государственный техникум | | 71 | 0 | 0 | - | - | - | 47 | 10 | 37 |
| Домашкинский государственный техникум | | 69 | 0 | 0 | - | 15 | - | 25 | 39 | - |
| Самарское музыкальное училище им. Д.Г. Шаталова | | 61 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - |
| Пестравский государственный техникум им. А.У. Сычёва | | 51 | 0 | 0 | - | - | 13 | 50 | 45 | 17 |
| Усольский сельскохозяйственный колледж | | 50 | 0 | 0 | - | 13 | - | - | - | - |
| Экономико-правовой техникум | | 50 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - |
| Образовательный центр с. Камышла | | 32 | 0 | 0 | - | 14 | 12 | 36 | 11 | 51 |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***Среднее значение по Самарской области*** | |  |  | ***0,3*** |  |  |  |  |  |  |
|  | - группа организаций с численностью свыше 5 безработных в выпуске | | | | | | | | | |
|  | - группа организаций с численностью от 3 до 5 безработных в выпуске | | | | | | | | | |
|  | - группа организаций с численностью до 3 безработных в выпуске | | | | | | | | | |
|  | - группа организаций, не имеющих безработных в выпуске | | | | | | | | | |

\*В рейтинг включены организации, по которым возможно сравнение в динамике.

***ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ***

В службе занятости в качестве безработных зарегистрировано 9 выпускников из 4-х организаций высшего образования Самарской области. Ранжирование образовательных организаций по количеству безработных выпускников выглядит следующим образом.

Таблица 15.

**Количество выпускников образовательных организаций высшего образования, зарегистрированных в ФГСЗН СО в качестве безработных**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование образовательной организации высшего образования** | **Выпуск 2023** | Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024 г. | **Доля безработных выпускников %** |
| Самарский государственный аграрный университет | 325 | 4 | **1,2** |
| Тольяттинский государственный университет | 1154 | 3 | **0,3** |
| Самарский государственный экономический университет | 1026 | 1 | **0,1** |
| Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева | 2291 | 1 | **0,0** |
| ***Всего*** | ***10822*** | ***9*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,1*** |

В 2023 году лидирующие места по количеству зарегистрированных безработных выпускников занимают Самарский государственный аграрный университет и Тольяттинский государственный университет. На долю этих организаций приходится 7 из 9 случаев регистрации в службе занятости выпускников высшей школы в качестве безработных.

Анализ относительного показателя «доля зарегистрированных выпускников в общем выпуске» позволяет сделать следующие наблюдения.

Для образовательных организаций, осуществляющий массовый выпуск специалистов высшей школы (более 400 человек), значение показателя в большинстве случаев не превышает среднего значения.

Таблица 16.

**Количество зарегистрированных выпускников образовательных организаций высшего образования в качестве безработных в ФГСЗН СО в разрезе ОО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование образовательной организации высшего образования**  (по алфавиту) | **Выпуск 2023** | **Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024 г.** | **Доля безработных выпускников** |
| Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева | 2291 | 1 | **0,0** |
| Самарский государственный технический университет | 2098 | 0 | **0** |
| Тольяттинский государственный университет | 1154 | 3 | **0,3** |
| Самарский государственный экономический университет | 1026 | 1 | **0,1** |
| Самарский государственный медицинский университет | 858 | 0 | **0** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 608 | 0 | **0** |
| Самарский государственный социально-педагогический университет | 573 | 0 | **0** |
| Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики | 488 | 0 | **0** |
| Медицинский университет «Реавиз» | 456 | 0 | **0** |
| Самарский государственный аграрный университет | 325 | 4 | **1,2** |
| Самарский филиал "Московский городской педагогический университет" | 279 | 0 | **0** |
| Самарский университет государственного управления "Международный институт рынка" | 153 | 0 | **0** |
| Самарский государственный институт культуры | 132 | 0 | **0** |
| Самарский государственный технический университет филиал в г. Сызрань | 120 | 0 | **0** |
| Поволжский государственный университет сервиса | 87 | 0 | **0** |
| Тольяттинская академия управления | 68 | 0 | **0** |
| Поволжская академия образования и искусств имени Святителя Алексия, митрополита Московского | 62 | 0 | **0** |
| Самарский государственный технический университет филиал в г. Новокуйбышевске | 36 | 0 | **0** |
| Волжский университет имени В.Н. Татищева (институт) | 8 | 0 | **0** |
| ***Всего*** | ***10822*** | ***9*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,1*** |

В 2023 году продолжается позитивная динамика: зафиксировано минимальное количество выпускников высшей школы, зарегистрированных в ФГСЗН СО в качестве безработных за десятилетний период мониторинговых исследований. Таким образом, ситуация с выпускниками высшей школы позволяет сделать вывод о том, что в подавляющем большинстве они находят свое место на рынке труда.

## 3.2. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ, СОСТОЯЩИХ НА УЧЕТЕ В ОРГАНАХ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ

Представленный анализ наличия в составе безработных выпускников, получивших в 2023 году профессиональное образование, позволяет сделать определенные заключения о соответствии подготовки кадров в системе профессионального образования требованиям рынка труда, востребованности той или иной профессии (специальности). Кроме того, сопоставимые данные предыдущих этапов мониторинга позволяют охарактеризовать произошедшие изменения.

***ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ***

В Самарской области в 2023 году выпуск осуществлялся по 47 программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих. Представители 13 профессий зарегистрированы в качестве безработных.

В 2023 году наблюдается положительная тенденция, характеризующаяся сокращением количества выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на фоне увеличения общего количества выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Среди выпускников 2023 года, состоящих на учете в государственной службе занятости населения Самарской области в качестве безработных, 5 человек, получивших профессию «*мастер отделочных строительных работ*», 3 выпускника по профессии «*сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)*».

Таблица 17.

|  |  |
| --- | --- |
| **Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих** | **Количество выпускников 2023 г, зарегистрированных безработными в службе занятости на 01.01.2024** |
| Мастер отделочных строительных работ | 5 |
| Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) | 3 |
| Мастер по обработке цифровой информации | 2 |
| Слесарь по ремонту строительных машин | 2 |
| Автомеханик | 1 |
| Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства | 1 |
| Машинист локомотива | 1 |
| Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования | 1 |
| Оператор нефтяных и газовых скважин | 1 |
| Оператор станков с программным управлением | 1 |
| Повар, кондитер | 1 |
| Продавец, контролер кассир | 1 |
| Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования | 1 |
| ***Всего*** | ***21*** |

Наиболее массовыми профессиями, по которым ведется подготовка в системе профессионального образования Самарской области (выпуск 2023 года), являются *«сварщик (электросварочных и газосварочных работ)»,* «*электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»,*  *«повар, кондитер»,* «*мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»*, «*социальный работник», «мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства», «тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».* Более 50% всех выпускников по ППКРС, закончив подготовку, получают эти профессии.

Соотношение количества выпускников, зарегистрированных в государственной службе занятости населения, и всех выпускников, имеющих соответствующую профессию, демонстрирует следующую картину. В целом, среди выпускников наиболее массовых профессий подготовки значение показателя «доля зарегистрированных безработных в выпуске» не превышает среднего значения или равно нулю.

Максимальные значения показателя наблюдаются среди выпускников, получивших профессии, выпуск по которым не превышает 45 человек. Однако следует обратить внимание на подготовку по профессии *«мастер отделочных строительных и декоративных работ»*, где из 66 выпускников 5 зарегистрированы в качестве безработных.

В таблице представлен ранжированный перечень ППКРС по количеству выпускников 2023 года. Серым фоном выделены программы, для которых значение показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных» максимально. Полный перечень приведен в Приложении 2.

Таблица 18.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих** | **Выпуск 2023**  **ППКРС** | **Количество безработных выпускников**  **на 01.01.2024** | **Доля зарегистрированных безработных в выпуске, %** |
| Мастер отделочных строительных и декоративных работ | 66 | 5 | **7,6** |
| Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) | 732 | 3 | **0,4** |
| Слесарь по ремонту строительных машин | 18 | 2 | **11,1** |
| Мастер по обработке цифровой информации | 42 | 2 | **4,8** |
| Машинист локомотива | 24 | 1 | **4,2** |
| Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования | 25 | 1 | **4,0** |
| Продавец, контролер-кассир | 41 | 1 | **2,4** |
| Монтажник санитарно- технических, вентиляционных систем и оборудования | 57 | 1 | **1,8** |
| Оператор нефтяных и газовых скважин | 86 | 1 | **1,2** |
| Оператор станков с программным управлением | 87 | 1 | **1,1** |
| Автомеханик | 95 | 1 | **1,1** |
| Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства | 116 | 1 | **0,9** |
| Повар, кондитер | 227 | 1 | **0,4** |
| ***Всего*** |  | ***21*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,5*** |

Сопоставление с показателями предыдущего мониторингового замера позволяет рассмотреть ситуацию в динамике.

Положительную динамику можно отметить по профессиям, где при значительном увеличении выпускников значение показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных» сохранилось на нулевом уровне. Данная тенденция характерна для программ «*мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей*» (увеличение выпускников с 72 до 165 человек), «*электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования*» (увеличение с 312 до 399), «*станочник*» (увеличение с 64до 89), «*мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка*» (увеличение с 96 до 123), «*контролер станочных и слесарных работ*» (увеличение с 41 до 68), «*лаборант-эколог*» (увеличение с 21 до 47), «*пекарь*» (увеличение с 48 до 92). Полный перечень приведен в Приложении 2.

Анализ профессиональной структуры зарегистрированных безработных выпускников, получивших профессии квалифицированных рабочих и специалистов, демонстрирует достаточно сбалансированную структуру подготовки. Значение показателя «доля зарегистрированных выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих» минимально за десятилетний период мониторинговых исследований.

***ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА***

В 2023 году Самарской области осуществлялся выпуск по 137 ППССЗ среднего профессионального образования. Выпускники 23 специальностей зарегистрированы в ФГСЗН СО в качестве безработных.

В 2023 году наблюдается положительная тенденция, характеризующаяся сокращением количества выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на фоне увеличения общего количества выпускников по программам подготовки специалистов среднего звена.

Перечень программ подготовки специалистов среднего звена по численности зарегистрированных безработных выпускников 2023 года приведен в Таблице 19.

Таблица 19.

|  |  |
| --- | --- |
| **Программы подготовки специалистов среднего звена** | **Количество безработных выпускников на 01.01.2024** |
| Дошкольное образование | 4 |
| Социальная работа | 4 |
| Лечебное дело | 2 |
| Организация перевозок и управление на транспорте | 2 |
| Право и организация социального обеспечения | 2 |
| Сварочное производство | 2 |
| Акушерское дело | 1 |
| Банковское дело | 1 |
| Информационные системы и программирование | 1 |
| Лабораторная диагностика | 1 |
| Операционная деятельность в логистике | 1 |
| Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 1 |
| Физическая культура | 1 |
| Педагогика дополнительного образования | 1 |
| Поварское и кондитерское дело | 1 |
| Преподавание в начальных классах | 1 |
| Сестринское дело | 1 |
| Туризм | 1 |
| Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) | 1 |
| Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома | 1 |
| Живопись | 1 |
| Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 1 |
| ***Всего*** | ***32*** |

Среди выпускников 2023 года, состоящих на учете в службе занятости населения в качестве безработных, большее количество выпускников, получивших специальности *«дошкольное образование», «социальная работа»* (по 4 человека).

Анализ профессионального состава безработных выпускников по программам подготовки специалистов среднего звена и структуры выпуска позволяет сделать определенные выводы о соответствии подготовки молодых специалистов требованиям рынка труда. В таблице представлен рейтинг программ подготовки, выпускники которых оказались в числе безработных, по объемам выпуска по программам. Полный перечень приведен в Приложении 2.

Таблица 20.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Программы подготовки специалистов среднего звена** | **Выпуск 2023**  **ППССЗ** | **Количество безработных выпускников на 01.01.2024** | **Доля безработных в выпуске, %** |
| Социальная работа | 126 | 4 | **3,2** |
| Дошкольное образование | 385 | 4 | **1,0** |
| Сварочное производство | 138 | 2 | **1,4** |
| Лечебное дело | 222 | 2 | **0,9** |
| Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) | 271 | 2 | **0,7** |
| Право и организация социального обеспечения | 706 | 2 | **0,3** |
| Педагогика дополнительного образования | 23 | 1 | **4,3** |
| Живопись (по видам) | 48 | 1 | **2,1** |
| Поварское и кондитерское дело | 55 | 1 | **1,8** |
| Лабораторная диагностика | 65 | 1 | **1,5** |
| Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома | 81 | 1 | **1,2** |
| Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) | 87 | 1 | **1,1** |
| Акушерское дело | 101 | 1 | **1,0** |
| Туризм | 102 | 1 | **1,0** |
| Операционная деятельность в логистике | 161 | 1 | **0,6** |
| Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 166 | 1 | **0,6** |
| Физическая культура | 170 | 1 | **0,6** |
| Преподавание в начальных классах | 233 | 1 | **0,4** |
| Банковское дело | 351 | 1 | **0,3** |
| Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 456 | 1 | **0,2** |
| Информационные системы и программирование | 492 | 1 | **0,2** |
| Сестринское дело | 870 | 1 | **0,1** |
| ***Всего*** |  | ***32*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,2*** |

В системе подготовки по ППССЗ можно выделить 19 специальностей (с количеством выпускников более 200), являющихся наиболее массовыми. Количество выпускников, освоивших данные специальности, составляет чуть более 50% общего выпуска молодых специалистов. Их этих программ выпускники трех ППССЗ чаще становятся реципиентами службы занятости: *«дошкольное образование»* (значение показателя 1%), («*лечебное дело*» (0,9%) и «*организация перевозок и управление на транспорте*» (0,7%). Достаточно высокий показатель характерен для выпускников программы *«социальная работа»* – 3,2% при выпуске 126 человек. Максимальные значения показателя«доля безработных выпускников в выпуске»отмечены для программ, общее количество подготовленных по которым до 50 человек. Так, 1 выпускник по специальности *«педагогика дополнительного образования»* составляет 4,3% при выпуске в 23 человек.

Анализ динамики показателя «доля безработных выпускников в общем выпуске» в зависимости от изменения общего количества выпускников позволяет сделать некоторые наблюдения.

К позитивным тенденциям, характеризующим востребованность специалистов, относится группа специальностей подготовки, по которым значение показателя «доля безработных выпускников» сохранилась на нулевом значении при увеличении общего выпуска. Данная ситуация характерна для выпускников программ: «*автоматические системы управления*» (увеличение выпускников с 15 до 40 чел.), «*механизация сельского хозяйства*» (увеличение с 117 до 160 чел.), «*оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств*» (увеличение с 57 до 106 чел.), «*пожарная безопасность*» (увеличение с 155 до 205 чел.), «*разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений*» (увеличение с 87 до 109 чел.), «*производство авиационных двигателей*» (увеличение с 24 до 44 чел.), «*техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей*» (увеличение с 154 до 214 чел.), «*технология машиностроения*» (увеличение с 176 до 218 чел.), «*электроснабжение*» (увеличение с 20 до 66 чел.). К положительным тенденциям можно отнести изменения, связанные с увеличением количества выпускников по специальности и сокращение значения показателя «доля зарегистрированных в выпуске». Данная ситуация характерна для выпускников программ: «*информационные системы и программирование*» (увеличение выпускников с 272 до 492 чел., сокращение показателя с 1,5% до 0,2%), «*коммерция*» (увеличение с 233 до 290 чел., сокращение показателя с 1,3% до 0), «*строительство и эксплуатация зданий и сооружений*» (увеличение с 409 до 522 чел., сокращение показателя с 1% до 0), «*право и судебное администрирование*» (увеличение с 77 до 97 чел., сокращение показателя с 1,3% до 0). Полный перечень приведен в Приложении 2.

***ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ***

Анализ безработицы среди выпускников высшей школы включает учебные заведения, осуществляющие подготовку по программам высшего образования (государственных, негосударственных, филиалов и пр.) по очной форме обучения. Предполагается, что при обучении по заочной или очно-заочной (вечерней) формам подготовки к моменту завершения выпускники уже занимают рабочие места на рынке труда.

В 2023 году выпуск образовательных организаций высшего образования Самарской области осуществлялся по 147 специальностям и направлениям подготовки. На 01.01.2024 года в органах государственной службы занятости населения состояли на учете 9 выпускников по 8 специальностям высшего образования.

Полностью данные о количестве выпускников учреждений высшей школы, состоящих на учете в органах ФГСЗН СО в качестве безработных, по всем специальностям обучения приведены в Приложении 2.

Рейтинг специальностей высшего образования по количеству безработных выпускников представлен в следующей таблице.

Таблица 21.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательные программы высшего образования** | **Выпуск 2023 г.** | **Количество безработных выпускников**  **на 01.01.2024** | **Доля безработных в выпуске** |
| Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 53 | 2 | 3,8 |
| Землеустройство и кадастры | 10 | 1 | 10 |
| Энергетическое машиностроение | 61 | 1 | 1,6 |
| Архитектура | 96 | 1 | 1 |
| Теплоэнергетика и теплотехника | 103 | 1 | 0,1 |
| Прикладная информатика | 181 | 1 | 0,5 |
| Строительство | 439 | 1 | 0,2 |
| Юриспруденция | 616 | 1 | 0,2 |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,1*** |

В 2023 году наиболее массовый выпуск в системе высшего образования Самарской области осуществлялся по специальностям *«юриспруденция», «экономика», «лечебное дело», «строительство», «стоматология», «педагогическое образование», «менеджмент», «педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», «электроэнергетика и электротехника», «информатика и вычислительная техника» –* более 40% всех выпускников высшей школы являются специалистами в этих направлениях.

Приведенные в Таблице 22 данные показывают, что выпускники, получившие подготовку по наиболее массовым направлениям высшего образования, достаточно востребованы на рынке труда – для большинства специальностей характерно отсутствие выпускников, зарегистрированных в качестве безработных. Исключение составляют специалисты сферы юриспруденции, строительства (единичные случаи).

Таблица 22.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательные программы высшего образования** | **Выпуск**  **2023 г.** | **Количество безработных выпускников**  **на 01.01.2024** | **Доля безработных в выпуске**  **(%)** |
| Экономика | | 649 | 0 | 0 |
| Юриспруденция | | 616 | 1 | 0,2 |
| Лечебное дело | | 612 | 0 | 0 |
| Строительство | | 439 | 1 | 0,2 |
| Стоматология | | 377 | 0 | 0 |
| Педагогическое образование | | 374 | 0 | 0 |
| Менеджмент | | 332 | 0 | 0 |

Если говорить о специальностях с высоким уровнем безработицы среди выпускников, то, как правило, такая ситуация характерна для тех из них, по которым объемы выпуска невелики. Единичный случай регистрации в качестве безработного выпускника, имеющего специальность «землеустройство и кадастры» имеет значение показателя 10% при том, что общий выпуск составил 10 человек.

Анализ динамики показателя позволяет сделать вывод о следующих изменениях: позитивная ситуация характерна для подавляющего большинства специальностей подготовки в высшей школе. В 2023 году значение показателя сохранило свое минимальное значение на протяжении десятилетнего периода мониторинговых исследований.

В целом можно говорить, что выпускники высшего образования востребованы на рынке труда.

## 4. ВЫВОДЫ

**ХАРАКТЕРИСТИКА МОЛОДЕЖНОЙ БЕЗРАБОТИЦЫ**

* В 2023 году произошло снижение доли молодежи в составе зарегистрированных безработных с 10,4% до 8,8% на фоне общего снижения безработных граждан.
* Данные о продолжительности периода безработицы среди молодёжи демонстрируют отсутствие значимой динамики. Как и в предыдущем исследовании, каждый пятый находится в состоянии поиска работы до 1 месяца, почти 60% состоят на учете от одного месяца до четырех и для каждого пятого период безработицы оставляет от 4 до 8 месяцев.

**ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В СОСТАВЕ БЕЗРАБОТНЫХ**

**Показатели безработицы среди выпускников системы профессионального образования Самарской области**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Основные показатели** | **2017 г.** | **2018 г.** | **2019 г.** | **2020 г.** | **2021 г.** | **2022 г.** | **2023 г.** |
| **Доля выпускников системы профессионального образования по уровням подготовки в составе безработных** | | | | | | | |
| Выпускники профессиональных образовательных организаций | 1,2 | 1,5 | 1,1 | 0,5 | 0,7 | 0,9 | 0,8 |
| Выпускники образовательных организаций высшего образования | 0,5 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,1 |
| **Доля безработных выпускников системы профессионального образования в общем выпуске по уровню подготовки** | | | | | | | |
| Выпускники профессиональных образовательных организаций | 1,7 | 1,7 | 1,3 | 1,6 | 0,6 | 0,7 | 0,3 |
| Выпускники образовательных организаций высшего образования | 0,6 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 |
| **Доля безработных выпускников системы профессионального образования в общем выпуске по программам подготовки** | | | | | | | |
| ППКРС | 1,9 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 1,1 | 0,9 | 0,5 |
| ППССЗ | 1,3 | 1,6 | 1,1 | 1,5 | 0,5 | 0,6 | 0,2 |
| ППВО | 0,6 | 0,4 | 0,3 | 0,6 | 0,2 | 0,1 | 0,1 |

* Сохраняется тенденция превышения количества выпускников, становящихся реципиентами службы занятости, из профессиональных образовательных организаций над численностью безработных выпускников образовательных организаций высшего образования при сокращении разницы.
* В 2023 году доля зарегистрированных безработных выпускников по программам СПО в общем выпуске сократилась в два раза (с 0,7% до 0,3%), по ППКРС сократилась до 0,5%, по программам подготовки специалистов среднего звена составила 0,2%. В целом наблюдается позитивная динамика, что говорит об эффективной деятельности региональной системы среднего профессионального образования.

**ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ, СОСТОЯЩИХ НА УЧЕТЕ В ОРГАНАХ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, В РАЗРЕЗЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

*ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, РЕАЛИЗУЮЩИЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ*

* В 2023 году максимальное количество выпускников, зарегистрированных в качестве безработных, среди получивших образование в Отрадненском нефтяном техникуме (4 человека, что составляет 2,7% от общего выпуска). В Самарском колледже сервиса производственного оборудования и технологическом колледже им. Н.Д. Кузнецова по 2 человека (что составляет 1,1% и 0,8% от общего выпуска соответственно). В 13 ПОО зафиксированы единичные случаи.
* Для профессиональных образовательных организаций, осуществляющих наиболее массовый выпуск по профессиям подготовки квалифицированных рабочих и служащих (более 100 человек), в большинстве случаев значение показателя не превышает среднего значения. Показатель выше для Отрадненского нефтяного техникума. Единичные случаи зафиксированы в Губернском колледже г. Сызрани, Самарском государственном колледже и Строительно-энергетическом колледже им. П. Мачнева.
* Положительную динамику можно отметить в организациях, где при значительном увеличении выпускников значение показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных» сохранилось на нулевом уровне. Данная тенденция характерна для Сызранского политехнического колледжа, Нефтегорского государственного техникума, Кинельского государственного техникума.
* К положительным тенденциям относится и ситуации, когда при увеличении количества выпускников, значение показателя сократилось: в Борском государственном техникуме, Губернском колледже г. Похвистнево, Губернском колледже г. Сызрани Новокуйбышевском нефтехимическом техникуме.
* В Отрадненском нефтяном техникуме произошло увеличение значения показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных в общем выпуске» при увеличении общего выпуска.

*ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, РЕАЛИЗУЮЩИЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА*

* Наибольшее количество молодых специалистов, состоящих на учете в службе занятости как безработные, являются выпускниками Поволжского государственного колледжа, Жигулевского государственного колледжа, губернского колледжа г. Похвистнево (по 3 человека).
* Для образовательных организаций, осуществляющих наиболее массовый выпуск по профессиям подготовки специалистов среднего звена (более 300 человек) в большинстве случаев значение показателя не превышает среднего значения, что косвенно демонстрирует высокий уровень подготовки и востребованность выпускников на рынке труда.
* К позитивным изменениям можно отнести сокращение показателя при увеличении количества выпускников. Эти изменения отражают рост востребованности выпускников образовательной организации, что позволяет молодым специалистам найти себя на рынке труда. Наибольшую позитивную динамику демонстрируют Самарский торгово-экономический колледж, Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В., Сызранский медико-гуманитарный колледж, Тольяттинский электротехнический техникум, Самарский техникум промышленных технологий, Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова, в которых показатель доли зарегистрированных выпускников принимает нулевое значение при увеличении общего количества выпускников.
* Положительную динамику можно отметить в организациях, где при значительном увеличении выпускников значение показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных» сохранилось на нулевом уровне. Данная тенденция характерна для Борского государственного техникума, Новокуйбышевского нефтехимического техникума, Строительно-энергетического колледжа им. П. Мачнева, Самарского машиностроительного колледжа, Тольяттинского колледжа сервисных технологий и предпринимательства.

*ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, РЕАЛИЗУЮЩИЕ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ*

Анализ обобщенных данных количества выпускников образовательных организаций по программам СПО (ППКРС и ППССЗ) демонстрирует следующие тенденции.

* Наибольшее количество выпускников, зарегистрированных в качестве безработных в службе занятости в Отрадненском нефтяном техникуме (6 человек), Губернском колледже г. Похвистнево, Поволжском государственном колледже (по 4 выпускника), Жигулевском государственном колледже и Самарском колледже сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина (по 3 выпускника).
* Для большинства образовательных организаций с максимальным количеством выпускников доля зарегистрированных безработных не превышает среднего значения (0,3%). Исключение составляют Отрадненский нефтяной техникум (1,4% - 6 человек), Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина (0,8% - 3 человека) и Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна (0,6% - 2 человека).
* В целом, около 80% организаций, осуществляющих подготовку по программам СПО, в 2023 году демонстрируют положительную динамику: сокращение показателя «доля зарегистрированных выпускников в ФГСЗН СО в качестве безработных». Из 32 организаций, выпускники которых зарегистрированы в качестве безработные в службе занятости, в 22 организациях отмечаются единичные случаи.

*ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ*

* В 2023 году в службе занятости в качестве безработных зарегистрировано 9 выпускников из 4-х организаций высшего образования Самарской области.
* Лидирующие места по количеству зарегистрированных безработных выпускников занимают Самарский государственный аграрный университет и Тольяттинский государственный университет. На долю этих организаций приходится 7 из 9 случаев регистрации в службе занятости выпускников высшей школы в качестве безработных.
* Для образовательных организаций, осуществляющий массовый выпуск специалистов высшей школы (более 400 человек), значение показателя в большинстве случаев не превышает среднего значения. Исключение составляет Тольяттинский государственный университет.

**ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ, СОСТОЯЩИХ НА УЧЕТЕ В ОРГАНАХ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ**

*ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ*

* Среди выпускников 2023 года, состоящих на учете в государственной службе занятости населения Самарской области в качестве безработных, 5 человек, получивших профессию «*мастер отделочных строительных работ*», 3 выпускника по профессии «*сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)*».
* Среди выпускников наиболее массовых профессий подготовки значение показателя «доля зарегистрированных безработных в выпуске» не превышает среднего значения или равно нулю.
* Максимальные значения показателя наблюдаются среди выпускников, получивших профессии, выпуск по которым не превышает 45 человек. Однако следует обратить внимание на подготовку по профессии «мастер отделочных строительных и декоративных работ», где из 66 выпускников 5 зарегистрированы в качестве безработных.
* Положительную динамику можно отметить по профессиям, где при значительном увеличении выпускников значение показателя «доля зарегистрированных выпускников в качестве безработных» сохранилось на нулевом уровне. Данная тенденция характерна для программ «*мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей*» «*электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования*», «*станочник*», «*мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка*», «*контролер станочных и слесарных работ*, «*лаборант-эколог*», «*пекарь*».
* Анализ профессиональной структуры зарегистрированных безработных выпускников, получивших профессии квалифицированных рабочих и специалистов, демонстрирует достаточно сбалансированную структуру подготовки. Значение показателя «доля зарегистрированных выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих» минимально за десятилетний период мониторинговых исследований.

*ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА*

* В 2023 году наблюдается положительная тенденция, характеризующаяся сокращением количества выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на фоне увеличения общего количества выпускников по программам подготовки специалистов среднего звена.
* Среди выпускников 2023 года, состоящих на учете в службе занятости населения в качестве безработных, большее количество выпускников, получивших специальности «*дошкольное образование*», «*социальная работа*» (по 4 человека).
* К позитивным тенденциям, характеризующим востребованность специалистов, относится группа специальностей подготовки, по которым значение показателя «доля безработных выпускников» сохранилась на нулевом значении при увеличении общего выпуска. Данная ситуация характерна для выпускников программ: «*автоматические системы управления*», «*механизация сельского хозяйства*», «*оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств*», «*пожарная безопасность*», «*разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений*», «*производство авиационных двигателей*», «*техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей*», «*технология машиностроения*», «*электроснабжение*».
* К положительным тенденциям можно отнести изменения, связанные с увеличением количества выпускников по специальности и сокращение значения показателя «доля зарегистрированных в выпуске». Данная ситуация характерна для выпускников программ: «*информационные системы и программирование*», «*коммерция»*, «*строительство и эксплуатация зданий и сооружений*», «*право и судебное администрирование*».

*ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ*

* Выпускники, получившие подготовку по наиболее массовым направлениям высшего образования, достаточно востребованы на рынке труда – для большинства специальностей характерно отсутствие выпускников, зарегистрированных в качестве безработных. Исключение составляют специалисты сферы юриспруденции, строительства (единичные случаи).
* Анализ динамики показателя позволяет сделать вывод о следующих изменениях: позитивная ситуация характерна для подавляющего большинства специальностей подготовки в высшей школе. В 2023 году значение показателя сохранило свое минимальное значение на протяжении десятилетнего периода мониторинговых исследований.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

## ДОЛЯ БЕЗРАБОТНЫХ ВЫПУСКНИКОВ СИСТЕМЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, СОСТОЯЩИХ НА УЧЕТЕ В ФГСЗН СО, ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ

**1. КОЛИЧЕСТВО ВЫПУСКНИКОВ ППКРС, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В ФГСЗН, В РАЗРЕЗЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**  (по алфавиту) | **Выпуск 2023 ППКРС** | **Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024** | **Доля зарегистрированных безработных в выпуске** |
| Алексеевский государственный техникум | 56 | 0 | **0** |
| Безенчукский аграрный техникум | 30 | 1 | **3,3** |
| Богатовский государственный сельскохозяйственный техникум им. И.И. Смолякова | 76 | 0 | **0** |
| Большеглушицкий государственный техникум | 64 | 0 | **0** |
| Борский государственный техникум | 46 | 0 | **0** |
| Губернский колледж города Похвистнево | 43 | 1 | **2,3** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 166 | 1 | **0,6** |
| Губернский техникум м.р. Кошкинский | 69 | 1 | **1,4** |
| Домашкинский государственный техникум | 34 | 0 | **0** |
| Жигулевский государственный колледж | 56 | 0 | **0** |
| Кинельский государственный техникум | 69 | 1 | **1,4** |
| Красноармейский государственный техникум им. Н.Н. Пенина | 48 | 0 | **0** |
| Красноярский государственный техникум | 71 | 0 | **0** |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 33 | 1 | **3,0** |
| Нефтегорский государственный техникум | 92 | 0 | **0** |
| Новокуйбышевский нефтехимический техникум | 114 | 0 | **0** |
| Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова | 49 | 0 | **0** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 148 | 4 | **2,7** |
| Октябрьский техникум строительных и сервисных технологий им. В.Г. Кубасова | 98 | 0 | **0** |
| Образовательный центр с. Камышла | 32 | 0 | **0** |
| Поволжский государственный колледж | 79 | 1 | **1,3** |
| Поволжский государственный университет сервиса | 16 | 0 | **0** |
| Пестравский государственный техникум им. А.У. Сычёва | 51 | 0 | **0** |
| Самарский государственный колледж | 107 | 1 | **0,9** |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 82 | 0 | **0** |
| Сергиевский губернский техникум | 34 | 0 | **0** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина | 178 | 2 | **1,1** |
| Самарский машиностроительный колледж | 36 | 0 | **0** |
| Самарский металлургический колледж | 99 | 0 | **0** |
| Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В. | 82 | 0 | **0** |
| Самарский политехнический колледж | 84 | 0 | **0** |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | 147 | 1 | **0,7** |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 123 | 1 | **0,8** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 117 | 1 | **0,9** |
| Сызранский политехнический колледж | 207 | 0 | **0** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева | 100 | 1 | **1,0** |
| Тольяттинский индустриально-педагогический колледж | 130 | 0 | **0** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | 252 | 2 | **0,8** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова (филиал с. Рождествено) | 20 | 0 | **0** |
| Тольяттинский колледж сервисных технологий и предпринимательства | 78 | 0 | **0** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 114 | 0 | **0** |
| Тольяттинский политехнический колледж | 20 | 0 | **0** |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | 19 | 1 | **5,3** |
| Тольяттинский социально-экономический колледж | 150 | 0 | **0** |
| Тольяттинский электротехнический техникум | 29 | 0 | **0** |
| Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова | 51 | 0 | **0** |
| Чапаевский губернский колледж им. О. Колычева | 42 | 0 | **0** |
| ***Всего*** | ***3841*** | ***21*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,5*** |

**2. ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ВЫПУСКНИКОВ ППКРС В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В ОБЩЕМ ВЫПУСКЕ»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**  (по алфавиту) | Выпуск 2022 г.  ППКРС | **Доля безработных в выпуске 2022 год** | Выпуск 2023 г.  ППКРС | **Доля безработных в выпуске 2023 год** |
| Алексеевский государственный техникум | 67 | **1,5** | 56 | **0** |
| Безенчукский аграрный техникум | 30 | **0** | 30 | **3,3** |
| Богатовское профессиональное училище | 63 | **0** | 46 | **0** |
| Большеглушицкий государственный техникум | 67 | **0** | 64 | **0** |
| Борский государственный техникум | 25 | **4,0** | 46 | **0** |
| Губернский колледж г. Похвистнево | 19 | **5,3** | 43 | **2,3** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 118 | **1,7** | 166 | **0,6** |
| Губернский техникум м.р. Кошкинский | 25 | **0** | 69 | **1,4** |
| Домашкинский государственный техникум | 17 | **0** | 34 | **0** |
| Жигулевский государственный колледж | 60 | **3,3** | 56 | **0** |
| Кинельский государственный техникум | 40 | **0** | 69 | **0** |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 41 | **9,8** | 33 | **3,0** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева | 132 | **1,5** | 100 | **0** |
| Красноармейский государственный техникум им. Н.Н. Пенина | 50 | **4,0** | 48 | **0** |
| Красноярский государственный техникум | 66 | **0** | 71 | **0** |
| Нефтегорский государственный техникум | 45 | **0** | 92 | **0** |
| Новокуйбышевский нефтехимический техникум | 67 | **1,5** | 114 | **0** |
| Образовательный центр с. Камышла | 34 | **2,9** | 32 | **0** |
| Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова | 51 | **0** | 49 | **0** |
| Октябрьский техникум строительных и сервисных технологий им. В.Г. Кубасова | 74 | **0** | 98 | **0** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 133 | **0** | 148 | **2,7** |
| Пестравский государственный техникум им. А.У. Сычёва | 50 | **0** | 51 | **0** |
| Поволжский государственный колледж | 62 | **0** | 79 | **1,3** |
| Самарский государственный колледж | 62 | **0** | 107 | **0,9** |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 106 | **0** | 82 | **0** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования | 136 | **0,7** | 178 | **1,1** |
| Самарский машиностроительный колледж | 34 | **0** | 36 | **0** |
| Самарский металлургический колледж | 57 | **1,8** | 99 | **0** |
| Самарский многопрофильный техникум | 127 | **2,4** | 82 | **0** |
| Самарский политехнический колледж | 141 | **0,7** | 84 | **0** |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | 162 | **0** | 147 | **0,7** |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 137 | **0,7** | 123 | **0,8** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 110 | **0,9** | 117 | **0,9** |
| Сергиевский губернский техникум | 41 | **0** | 34 | **0** |
| Сызранский политехнический колледж | 136 | **0** | 207 | **0** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | 185 | **0,5** | 252 | **0,8** |
| Тольяттинский индустриально-педагогический колледж | 91 | **2,2** | 130 | **0** |
| Тольяттинский колледж сервисных технологий и предпринимательства | 88 | **0** | 78 | **0** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 108 | **0,9** | 114 | **0** |
| Тольяттинский социально-экономический колледж | 131 | **0** | 150 | **0** |
| Тольяттинский электротехнический техникум | 17 | **0** | 29 | **0** |
| Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова | 79 | **1,3** | 51 | **0** |
| Чапаевский губернский колледж им. О. Колычева | 64 | **1,6** | 42 | **0** |
| ***Всего*** | *3400* |  | *3841* |  |
| ***Самарская область*** |  | ***0,9*** |  | ***0,5*** |

**3. КОЛИЧЕСТВО ВЫПУСКНИКОВ ППССЗ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В ФГСЗН, В РАЗРЕЗЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы подготовки специалистов среднего звена**  (по алфавиту) | **Выпуск 2023 года**  **ППССЗ** | **Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024** | **Доля безработных в выпуске** |
| Алексеевский государственный техникум | 35 | 0 | 0 |
| Безенчукский аграрный техникум | 104 | 0 | 0 |
| Богатовский государственный сельскохозяйственный техникум им. И.И. Смолякова | 46 | 0 | 0 |
| Большеглушицкий государственный техникум | 39 | 0 | 0 |
| Борский государственный техникум | 52 | 0 | 0 |
| Волжский государственный университет водного транспорта (Самарский филиал) | 114 | 0 | 0 |
| Государственное училище (техникум) олимпийского резерва г. Самара | 62 | 0 | 0 |
| Губернский колледж г. Сызрани | 258 | 1 | 0,4 |
| Губернский колледж города Похвистнево | 64 | 3 | 4,7 |
| Губернский техникум м.р. Кошкинский | 21 | 0 | 0 |
| Домашкинский государственный техникум | 35 | 0 | 0 |
| Жигулевский государственный колледж | 65 | 3 | 4,6 |
| Кинельский государственный техникум | 61 | 0 | 0 |
| Кинель-Черкасский сельскохозяйственный техникум | 83 | 0 | 0 |
| Колледж Волжского университета имени В.Н. Татищева | 51 | 0 | 0 |
| Колледж гуманитарных и социально-педагогических дисциплин им. Святителя Алексия, Митрополита Московского | 104 | 1 | 1,0 |
| Колледж связи Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики | 323 | 0 | 0 |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 183 | 0 | 0 |
| Колледж управления и экономики | 317 | 0 | 0 |
| Международный институт рынка | 162 | 0 | 0 |
| Нефтегорский государственный техникум | 55 | 0 | 0 |
| Новокуйбышевский гуманитарно-технологический колледж | 222 | 1 | 0,5 |
| Новокуйбышевский нефтехимический техникум | 212 | 0 | 0 |
| Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова | 48 | 0 | 0 |
| Октябрьский техникум строительных и сервисных технологий им. В.Г. Кубасова | 24 | 0 | 0 |
| Отрадненский нефтяной техникум | 283 | 2 | 0,7 |
| Поволжский государственный колледж | 925 | 3 | 0,3 |
| Поволжский государственный университет сервиса | 86 | 0 | 0 |
| Самарский государственный колледж | 682 | 1 | 0,1 |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 273 | 2 | 0,7 |
| Самарский государственный медицинский университет | 14 | 0 | 0 |
| Самарский государственный технический университет | 145 | 1 | 0,7 |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 367 | 1 | 0,3 |
| Самарский государственный экономический университет | 138 | 0 | 0 |
| Самарский государственный экономический университет (Сызранский филиал) | 38 | 0 | 0 |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина | 177 | 1 | 0,6 |
| Самарский колледж строительства и предпринимательства (филиал «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет») | 231 | 0 | 0 |
| Самарский колледж цифровой экономики и предпринимательства "МИР" | 105 | 0 | 0 |
| Самарский машиностроительный колледж | 202 | 0 | 0 |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной Филиал Безенчукский | 59 | 0 | 0 |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной Филиал Борский | 51 | 0 | 0 |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной Филиал Новокуйбышевский | 113 | 0 | 0 |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной | 529 | 1 | 0,2 |
| Самарский металлургический колледж | 172 | 1 | 0,6 |
| Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В. | 61 | 0 | 0 |
| Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева | 262 | 0 | 0 |
| Самарский политехнический колледж | 217 | 1 | 0,5 |
| Самарский социально-педагогический колледж | 218 | 0 | 0 |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | 152 | 0 | 0 |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 58 | 0 | 0 |
| Самарский техникум промышленных технологий | 121 | 0 | 0 |
| Самарский торгово-экономический колледж | 406 | 0 | 0 |
| Самарский финансово-экономический колледж (филиал «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации») | 194 | 1 | 0,5 |
| Самарское музыкальное училище им. Д.Г. Шаталова | 61 | 0 | 0 |
| Самарское областное училище культуры и искусств | 84 | 0 | 0 |
| Самарское хореографическое училище | 8 | 0 | 0 |
| Самарское художественное училище им. К.С. Петрова-Водкина | 53 | 1 | 1,9 |
| Сергиевский губернский техникум | 124 | 0 | 0 |
| Современная Гуманитарная Бизнес Академия (с углубленным изучением иностранных языков) | 20 | 0 | 0 |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева (колл. энерг и сроит им Мачнева в 2023) | 470 | 0 | 0 |
| Сызранский колледж искусств и культуры им. О.Н. Носцовой | 76 | 0 | 0 |
| Сызранский медико-гуманитарный колледж | 326 | 0 | 0 |
| Сызранский политехнический колледж | 356 | 0 | 0 |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | 22 | 0 | 0 |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова филиал с. Рождествено | 18 | 0 | 0 |
| Тольяттинский индустриально-педагогический колледж | 111 | 0 | 0 |
| Тольяттинский колледж искусств имени Р.К. Щедрина | 42 | 0 | 0 |
| Тольяттинский колледж сервисных технологий и предпринимательства | 186 | 0 | 0 |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 215 | 1 | 0,5 |
| Тольяттинский медицинский колледж | 307 | 1 | 0,3 |
| Тольяттинский медицинский колледж филиал с. Кинель-Черкассы | 104 | 0 | 0 |
| Тольяттинский медицинский колледж Шенталинский филиал | 58 | 0 | 0 |
| Тольяттинский политехнический колледж | 314 | 0 | 0 |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | 253 | 1 | 0,4 |
| Тольяттинский социально-экономический колледж | 279 | 0 | 0 |
| Тольяттинский химико-технологический колледж | 93 | 0 | 0 |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | 578 | 1 | 0,2 |
| Тольяттинский электротехнический техникум | 123 | 0 | 0 |
| Усольский сельскохозяйственный техникум | 50 | 0 | 0 |
| Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова | 132 | 1 | 0,8 |
| Чапаевский губернский колледж им. О. Колычева | 70 | 0 | 0 |
| Чапаевский химико-технологический техникум | 118 | 0 | 0 |
| Экономико-правовой техникум | 50 | 0 | 0 |
| ***Всего*** | ***13720*** | ***30*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,2*** |

**4. ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ВЫПУСКНИКОВ ППССЗ В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В ФГСЗН СО»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы подготовки специалистов среднего звена**  (по алфавиту) | Выпуск  2022  ППССЗ | **Доля безработных в выпуске**  **2022 г.** | Выпуск  2023  ППССЗ | **Доля безработных в выпуске**  **2023 г.** |
| Алексеевский государственный техникум |  |  | 35 | **0** |
| Безенчукский аграрный техникум | 100 | **0** | 104 | **0** |
| Богатовский государственный сельскохозяйственный техникум | 45 | **0** | 46 | **0** |
| Большеглушицкий государственный техникум | 21 | **0** | 39 | **0** |
| Борский государственный техникум | 15 | **0** | 52 | **0** |
| Волжский государственный университет водного транспорта | 105 | **0** | 114 | **0** |
| Губернский колледж г. Похвистнево | 52 | **0** | 64 | **4,7** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 246 | **0,4** | 258 | **0,4** |
| Губернский колледж г. Чапаевска | 62 | **4,8** | 70 | **0** |
| Жигулёвский государственный колледж | 43 | **0** | 65 | **4,6** |
| Кинельский государственный техникум | 67 | **0** | 61 | **0** |
| Кинель-Черкасский сельскохозяйственный техникум | 74 | **1,4** | 83 | **0** |
| Колледж Волжского университета им. В.Н. Татищева | 51 | **2,0** | 51 | **0** |
| Колледж гуманитарных и социально-педагогических дисциплин имени Святителя Алексия, Митрополита Московского | 101 | **1,0** | 104 | **1,0** |
| Колледж связи ПГУТИ | 250 | **0,8** | 323 | **0** |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 196 | **0** | 183 | **0** |
| Колледж управления и экономики | 234 | **0,9** | 317 | **0** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева | 439 | **0** | 470 | **0** |
| Международный институт рынка | 199 | **0,5** | 162 | **0** |
| Нефтегорский государственный техникум | 42 | **0** | 55 | **0** |
| Новокуйбышевский государственный гуманитарно-технологический колледж | 204 | **0,5** | 222 | **0,5** |
| Новокуйбышевский нефтехимический техникум | 165 | **0** | 212 | **0** |
| Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова | 71 | **0** | 48 | **0** |
| Октябрьский техникум строительных и сервисных технологий им. В.Г. Кубасова | 23 | **4,3** | 24 | **0** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 264 | **1,9** | 283 | **0,7** |
| Поволжский государственный колледж | 1019 | **0,5** | 925 | **0,3** |
| Поволжский государственный университет сервиса | 86 | **0** | 86 | **0** |
| Самарский государственный колледж | 498 | **0,4** | 682 | **0,1** |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 252 | **2,0** | 273 | **0,7** |
| Самарский государственный технический университет | 102 | **1,0** | 145 | **0,7** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 309 | **0,3** | 367 | **0,3** |
| Самарский государственный экономический университет | 169 | **1,2** | 138 | **0** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования | 141 | **0,7** | 177 | **0,6** |
| Самарский колледж строительства и предпринимательства | 242 | **0** | 231 | **0** |
| Самарский машиностроительный колледж | 177 | **0** | 202 | **0** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной (с филиалами) | 697 | **0,1** | 752 | **0,1** |
| Самарский металлургический колледж | 150 | **0** | 172 | **0,6** |
| Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В. | 33 | **6,1** | 61 | **0** |
| Самарский национальный исследовательский университет | 242 | **0,4** | 262 | **0** |
| Самарский политехнический колледж | 164 | **0** | 217 | **0,5** |
| Самарский социально-педагогический колледж | 201 | **0,5** | 218 | **0** |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения имени Д.И. Козлова | 120 | **0** | 152 | **0** |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 64 | **0** | 58 | **0** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 104 | **1,9** | 121 | **0** |
| Самарский торгово-экономический колледж | 399 | **1,3** | 406 | **0** |
| Самарский финансово-экономический колледж - филиал ФГОБУ ВПО "Финансовый университет при Правительстве РФ" | 200 | **0,5** | 194 | **0,5** |
| Самарское музыкальное училище им. Д.Г. Шаталова | 66 | **0** | 61 | **0** |
| Самарское областное училище культуры и искусств | 89 | **0** | 84 | **0** |
| Самарское хореографическое училище | 7 | **0** | 8 | **0** |
| Самарское художественное училище имени К.С. Петрова-Водкина | 40 | **5,0** | 53 | **1,9** |
| Сергиевский губернский техникум | 133 | **0,8** | 124 | **0** |
| Сызранский колледж искусств и культуры им. О.Н. Носцовой | 48 | **0** | 76 | **0** |
| Сызранский медико-гуманитарный колледж | 330 | **1,2** | 326 | **0** |
| Сызранский политехнический колледж | 332 | **0,6** | 356 | **0** |
| Технологический колледж имени Н.Д. Кузнецова | 65 | **0** | 40 | **0** |
| Тольяттинский индустриально-педагогический колледж | 130 | **0** | 111 | **0** |
| Тольяттинский колледж сервисных технологий и предпринимательства | 154 | **0** | 186 | **0** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 262 | **0,4** | 215 | **0,5** |
| Тольяттинский медицинский колледж | 257 | **0,4** | 307 | **0,3** |
| Тольяттинский политехнический колледж | 316 | **0,9** | 314 | **0** |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | 185 | **0** | 253 | **0,4** |
| Тольяттинский социально-экономический колледж | 222 | **0,5** | 279 | **0** |
| Тольяттинский химико-технологический колледж | 84 | **0** | 93 | **0** |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | 532 | **0,4** | 578 | **0,2** |
| Тольяттинский электротехнический техникум | 88 | **2,3** | 123 | **0** |
| Усольский сельскохозяйственный колледж | 58 | **3,4** | 50 | **0** |
| Хворостянский государственный техникум | 131 | **1,5** | 132 | **0,8** |
| Чапаевский химико-технологический техникум | 93 | **1,1** | 118 | **0** |
| Экономико-правовой техникум | 28 | **0** | 50 | **0** |
| ***Всего*** | ***12550*** |  | ***13720*** |  |
| ***Самарская область*** |  | ***0,6*** |  | ***0,2*** |

**5. СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПО КОЛИЧЕСТВУ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ВЫПУСКНИКОВ (ППССЗ И ППКРС) В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В РАЗРЕЗЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы среднего профессионального образования**  (по алфавиту) | **Выпуск 2023**  **ППССЗ и ППКРС** | **Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных, на 01.01.2024** | **Доля зарегистрированных выпускников** |
| Алексеевский государственный техникум | 91 | 0 | **0** |
| Безенчукский аграрный техникум | 134 | 1 | **0,7** |
| Богатовский государственный сельскохозяйственный техникум им. И.И. Смолякова | 122 | 0 | **0** |
| Большеглушицкий государственный техникум | 103 | 0 | **0** |
| Борский государственный техникум | 98 | 0 | **0** |
| Волжский государственный университет водного транспорта (Самарский филиал) | 114 | 0 | **0** |
| Государственное училище (техникум) олимпийского резерва г. Самара | 62 | 0 | **0** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 424 | 2 | **0,5** |
| Губернский колледж города Похвистнево | 107 | 4 | **3,7** |
| Губернский техникум м.р. Кошкинский | 90 | 1 | **1,1** |
| Домашкинский государственный техникум | 69 | 0 | **0** |
| Жигулевский государственный колледж | 121 | 3 | **2,5** |
| Кинельский государственный техникум | 130 | 1 | **0,8** |
| Кинель-Черкасский сельскохозяйственный техникум | 83 | 0 | **0** |
| Колледж Волжского университета имени В.Н. Татищева | 51 | 0 | **0** |
| Колледж гуманитарных и социально-педагогических дисциплин им. Святителя Алексия, Митрополита Московского Тольятти | 104 | 1 | **1,0** |
| Колледж связи Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики | 323 | 0 | **0** |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 216 | 1 | **0,5** |
| Колледж управления и экономики | 317 | 0 | **0** |
| Красноармейский государственный техникум им. Н.Н. Пенина (Красноармейское ПУ в 2023) | 48 | 0 | **0** |
| Красноярский государственный техникум | 71 | 0 | **0** |
| Международный институт рынка | 162 | 0 | **0** |
| Нефтегорский государственный техникум | 147 | 0 | **0** |
| Новокуйбышевский гуманитарно-технологический колледж | 222 | 1 | **0,5** |
| Новокуйбышевский нефтехимический техникум | 326 | 0 | **0** |
| Образовательный центр с. Камышла | 32 | 0 | **0** |
| Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова | 97 | 0 | **0** |
| Октябрьский техникум строительных и сервисных технологий им. В.Г. Кубасова | 122 | 0 | **0** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 431 | 6 | **1,4** |
| Пестравский государственный техникум им. А. У.Сычёва (пестр ПУ в 2023) | 51 | 0 | **0** |
| Поволжский государственный колледж | 1004 | 4 | **0,4** |
| Поволжский государственный университет сервиса | 102 | 0 | **0** |
| Самарский государственный колледж | 789 | 2 | **0,3** |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 355 | 2 | **0,6** |
| Самарский государственный медицинский университет | 14 | 0 | **0** |
| Самарский государственный технический университет | 145 | 1 | **0,7** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 367 | 1 | **0,3** |
| Самарский государственный экономический университет | 138 | 0 | **0** |
| Самарский государственный экономический университет (Сызранский филиал) | 38 | 0 | **0** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Е.В. Золотухина | 355 | 3 | **0,8** |
| Самарский колледж строительства и предпринимательства (филиал «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет») | 231 | 0 | **0** |
| Самарский колледж цифровой экономики и предпринимательства "МИР" | 105 | 0 | **0** |
| Самарский машиностроительный колледж | 238 | 0 | **0** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной Филиал Безенчукский | 59 | 0 | **0** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной Филиал Борский | 51 | 0 | **0** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной Филиал Новокуйбышевский | 113 | 0 | **0** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной | 529 | 1 | **0,2** |
| Самарский металлургический колледж | 271 | 1 | **0,4** |
| Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В. | 143 | 0 | **0** |
| Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева | 262 | 0 | **0** |
| Самарский политехнический колледж | 301 | 1 | **0,3** |
| Самарский социально-педагогический колледж | 218 | 0 | **0** |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | 299 | 1 | **0,3** |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 181 | 1 | **0,6** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 238 | 1 | **0,4** |
| Самарский торгово-экономический колледж | 406 | 0 | **0** |
| Самарский финансово-экономический колледж (филиал «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации») | 194 | 1 | **0,5** |
| Самарское музыкальное училище им. Д.Г. Шаталова | 61 | 0 | **0** |
| Самарское областное училище культуры и искусств | 84 | 0 | **0** |
| Самарское хореографическое училище | 8 | 0 | **0** |
| Самарское художественное училище им. К.С. Петрова-Водкина | 53 | 1 | **1,9** |
| Сергиевский губернский техникум | 158 | 0 | **0** |
| Современная Гуманитарная Бизнес Академия (с углубленным изучением иностранных языков) | 20 | 0 | **0** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева | 570 | 1 | **0,2** |
| Сызранский колледж искусств и культуры им. О.Н. Носцовой | 76 | 0 | **0** |
| Сызранский медико-гуманитарный колледж | 326 | 0 | **0** |
| Сызранский политехнический колледж | 563 | 0 | **0** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | 274 | 0 | **0** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова филиал с. Рождествено | 38 | 0 | **0** |
| Тольяттинский индустриально-педагогический колледж | 241 | 0 | **0** |
| Тольяттинский колледж искусств имени Р.К. Щедрина | 42 | 0 | **0** |
| Тольяттинский колледж сервисных технологий и предпринимательства | 264 | 0 | **0** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 329 | 1 | **0,3** |
| Тольяттинский медицинский колледж | 307 | 1 | **0,3** |
| Тольяттинский медицинский колледж Шенталинский филиал | 58 | 0 | **0** |
| Тольяттинский медицинский колледж филиал с. Кинель-Черкассы | 104 | 0 | **0** |
| Тольяттинский политехнический колледж | 334 | 0 | **0** |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | 272 | 2 | **0,7** |
| Тольяттинский социально-экономический колледж | 429 | 0 | **0** |
| Тольяттинский химико-технологический колледж | 93 | 0 | **0** |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | 578 | 1 | **0,2** |
| Тольяттинский электротехнический техникум | 152 | 0 | **0** |
| Усольский сельскохозяйственный техникум | 50 | 0 | **0** |
| Хворостянский государственный техникум им. Юрия Рябова | 183 | 2 | **1,1** |
| Чапаевский губернский колледж им. О. Колычева | 112 | 0 | **0** |
| Чапаевский химико-технологический техникум | 118 | 0 | **0** |
| Экономико-правовой техникум | 50 | 0 | **0** |
| ***Всего*** | ***17561*** | ***51*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,3*** |

**6. ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ВЫПУСКНИКОВ (ППССЗ И ППКРС) В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В ФГСЗН»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация, реализующая программы среднего профессионального образования**  (по алфавиту) | Выпуск  2022 | Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных, на 01.01.2023 | **Доля безработных в выпуске**  **2022 г.** | Выпуск  2023 | Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных, на 01.01.2024 | **Доля безработных в выпуске**  **2023 г.** |
| Алексеевский государственный техникум |  |  | **0** | 91 | 0 | **0** |
| Безенчукский аграрный техникум | 130 | 0 | **0** | 134 | 1 | **0,7** |
| Богатовский государственный сельскохозяйственный техникум им. И.И. Смолякова | 108 | 0 | **0** | 122 | 0 | **0** |
| Большеглушицкий государственный техникум | 88 | 0 | **0** | 103 | 0 | **0** |
| Борский государственный техникум | 40 | 1 | **2,5** | 98 | 0 | **0** |
| Губернский колледж г. Похвистнево | 71 | 1 | **1,4** | 107 | 4 | **3,7** |
| Губернский колледж г. Сызрани | 364 | 3 | **0,8** | 424 | 2 | **0,5** |
| Губернский техникум м.р. Кошкинский | 25 | 0 | **0** | 90 | 1 | **1,1** |
| Домашкинский государственный техникум | 35 | 1 | **2,9** | 69 | 0 | **0** |
| Жигулёвский государственный колледж | 103 | 2 | **1,9** | 121 | 3 | **2,5** |
| Кинельский государственный техникум | 107 | 0 | **0** | 130 | 1 | **0,8** |
| Колледж гуманитарных и социально-педагогических дисциплин имени Святителя Алексия, Митрополита Московского | 101 | 1 | **1,0** | 104 | 1 | **1,0** |
| Колледж связи ПГУТИ | 250 | 2 | **0,8** | 323 | 0 | **0** |
| Колледж технического и художественного образования г. Тольятти | 237 | 4 | **1,7** | 216 | 1 | **0,5** |
| Колледж управления и экономики | 234 | 2 | **0,9** | 317 | 0 | **0** |
| Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева | 571 | 2 | **0,4** | 570 | 1 | **0,2** |
| Красноярский государственный техникум | 66 | 0 | **0** | 71 | 0 | **0** |
| Международный институт рынка | 199 | 0 | **0** | 162 | 0 | **0** |
| Нефтегорский государственный техникум | 87 | 0 | **0** | 147 | 0 | **0** |
| Новокуйбышевский государственный гуманитарно-технологический колледж | 204 | 1 | **0,5** | 222 | 1 | **0,5** |
| Новокуйбышевский нефтехимический техникум | 232 | 1 | **0,4** | 326 | 0 | **0** |
| Образовательный центр с. Камышла | 34 | 1 | **2,9** | 32 | 0 | **0** |
| Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова | 122 | 0 | **0** | 97 | 0 | **0** |
| Октябрьский техникум строительных и сервисных технологий им. В.Г. Кубасова | 97 | 1 | **1,0** | 122 | 0 | **0** |
| Отрадненский нефтяной техникум | 397 | 5 | **1,3** | 431 | 6 | **1,4** |
| Пестравский государственный техникум им. А.У. Сычёва | 50 | 0 | **0** | 51 | 0 | **0** |
| Поволжский государственный колледж | 1081 | 5 | **0,5** | 1004 | 4 | **0,4** |
| Самарский государственный колледж | 560 | 2 | **0,4** | 789 | 2 | **0,3** |
| Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна | 358 | 5 | **1,4** | 355 | 2 | **0,6** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 309 | 1 | **0,3** | 367 | 1 | **0,3** |
| Самарский государственный экономический университет | 169 | 2 | **1,2** | 176 | 0 | **0** |
| Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Н.В. Золотухина | 277 | 2 | **0,7** | 355 | 3 | **0,8** |
| Самарский колледж строительства и предпринимательства (филиал) ФГБОУ ВО "НИМГСУ" | 242 | 0 | **0** | 231 | 0 | **0** |
| Самарский машиностроительный колледж | 211 | 0 | **0** | 238 | 0 | **0** |
| Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной (с филиалами) | 673 | 1 | **0,1** | 529 | 1 | **0,2** |
| Самарский металлургический колледж | 207 | 1 | **0,5** | 271 | 1 | **0,4** |
| Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В. | 160 | 5 | **3,1** | 143 | 0 | **0** |
| Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева | 242 | 1 | **0,4** | 262 | 0 | **0** |
| Самарский политехнический колледж | 305 | 1 | **0,3** | 301 | 1 | **0,3** |
| Самарский социально-педагогический колледж | 201 | 1 | **0,5** | 218 | 0 | **0** |
| Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова | 282 | 0 | **0** | 299 | 1 | **0,3** |
| Самарский техникум кулинарного искусства | 201 | 1 | **0,5** | 181 | 1 | **0,6** |
| Самарский техникум промышленных технологий | 214 | 3 | **1,4** | 238 | 1 | **0,4** |
| Самарский торгово-экономический колледж | 399 | 5 | **1,3** | 406 | 0 | **0** |
| Самарский финансово-экономический колледж - филиал ФГОБУ ВПО "Финансовый университет при Правительстве РФ" | 200 | 1 | **0,5** | 194 | 1 | **0,5** |
| Самарское музыкальное училище им. Д.Г. Шаталова | 66 | 0 | **0** | 61 | 0 | **0** |
| Самарское областное училище культуры и искусств | 89 | 0 | **0** | 84 | 0 | **0** |
| Сергиевский губернский техникум | 174 | 1 | **0,6** | 158 | 0 | **0** |
| Сызранский медико-гуманитарный колледж | 330 | 4 | **1,2** | 326 | 0 | **0** |
| Сызранский политехнический колледж | 468 | 2 | **0,4** | 563 | 0 | **0** |
| Технологический колледж им. Н.Д. Кузнецова | 250 | 1 | **0,4** | 274 | 2 | **0,7** |
| Тольяттинский индустриально-педагогический колледж | 221 | 2 | **0,9** | 241 | 0 | **0** |
| Тольяттинский колледж сервисных технологий и предпринимательства | 242 | 0 | **0** | 264 | 0 | **0** |
| Тольяттинский машиностроительный колледж | 370 | 2 | **0,5** | 329 | 1 | **0,3** |
| Тольяттинский медицинский колледж | 257 | 1 | **0,4** | 307 | 1 | **0,3** |
| Тольяттинский политехнический колледж | 328 | 3 | **0,9** | 334 | 0 | **0** |
| Тольяттинский социально-педагогический колледж | 185 | 0 | **0** | 272 | 2 | **0,7** |
| Тольяттинский социально-экономический колледж | 353 | 1 | **0,3** | 272 | 0 | **0** |
| Тольяттинский химико-технологический колледж | 84 | 0 | **0** | 93 | 0 | **0** |
| Тольяттинский экономико-технологический колледж | 532 | 2 | **0,4** | 578 | 1 | **0,2** |
| Тольяттинский электротехнический техникум | 105 | 2 | **1,9** | 152 | 0 | **0** |
| Усольский сельскохозяйственный колледж | 58 | 2 | **3,4** | 50 | 0 | **0** |
| Хворостянский государственный техникум | 210 | 2 | **1,0** | 183 | 2 | **1,1** |
| Чапаевский губернский колледж им. О. Колычева | 126 | 4 | **3,2** | 112 | 0 | **0** |
| Чапаевский химико-технологический техникум | 93 | 1 | **1,1** | 118 | 0 | **0** |
| Экономико-правовой техникум | 28 | 0 | **0** | 50 | 0 | **0** |
| ***Всего*** | ***15950*** | ***104*** |  | ***17561*** | ***51*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,7*** |  |  | ***0,3*** |

**7. КОЛИЧЕСТВО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ВЫПУСКНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В ФГСЗН СО В РАЗРЕЗЕ ОО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация высшего образования**  (по алфавиту) | **Выпуск 2023** | **Кол-во выпускников, зарегистрированных в качестве безработных на 01.01.2024 г.** | **Доля безработных выпускников** |
| Волжский университет имени В.Н. Татищева (институт) | 8 | 0 | **0** |
| Медицинский университет «Реавиз» | 456 | 0 | **0** |
| Поволжская академия образования и искусств имени Святителя Алексия, митрополита Московского | 62 | 0 | **0** |
| Поволжский государственный университет сервиса | 87 | 0 | **0** |
| Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики | 488 | 0 | **0** |
| Самарский государственный аграрный университет | 325 | 4 | **1,2** |
| Самарский государственный институт культуры | 132 | 0 | **0** |
| Самарский государственный медицинский университет | 858 | 0 | **0** |
| Самарский государственный социально-педагогический университет | 573 | 0 | **0** |
| Самарский государственный технический университет | 2098 | 0 | **0** |
| Самарский государственный технический университет филиал в г. Новокуйбышевске | 36 | 0 | **0** |
| Самарский государственный технический университет филиал в г. Сызрань | 120 | 0 | **0** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 608 | 0 | **0** |
| Самарский государственный экономический университет | 1026 | 1 | **0,1** |
| Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева | 2291 | 1 | **0,0** |
| Самарский университет государственного управления "Международный институт рынка" | 153 | 0 | **0** |
| Самарский филиал "Московский городской педагогический университет" | 279 | 0 | **0** |
| Тольяттинская академия управления | 68 | 0 | **0** |
| Тольяттинский государственный университет | 1154 | 3 | **0,3** |
| ***Всего*** | ***10822*** | ***9*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,1*** |

**8. ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ВЫПУСКНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В ФГСЗН СО»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная организация высшего образования**  (по алфавиту) | Выпуск 2022 | **Доля зарегистрированных безработных на 01.01.2023** | Выпуск 2023 | **Доля зарегистрированных безработных на 01.01.2024** |
| Волжский университет имени В.Н. Татищева | 7 | **0** | 8 | **0** |
| Медицинский университет «Реавиз» | 444 | **0,2** | 456 | **0** |
| Международный институт рынка | 143 | **0,7** | 153 | **0** |
| Поволжский государственный университет сервиса | 117 | **0** | 87 | **0** |
| Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики | 420 | **0** | 488 | **0** |
| Поволжская академия образования и искусств имени Святителя Алексия, митрополита Московского | 76 | **1,3** | 62 | **0** |
| Самарский государственный аграрный университет | 305 | **0,3** | 325 | **1,2** |
| Самарский государственный институт культуры | 162 | **0,6** | 132 | **0** |
| Самарский государственный медицинский университет | 884 | **0** | 858 | **0** |
| Самарский государственный социально-педагогический университет | 617 | **0,2** | 573 | **0** |
| Самарский государственный технический университет | 2117 | **0,0** | 2124 | **0** |
| Самарский государственный университет путей сообщения | 594 | **0** | 608 | **0** |
| Самарский государственный экономический университет | 1109 | **0,1** | 1026 | **0,1** |
| Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева | 2201 | **0,1** | 2291 | **0,0** |
| Тольяттинская академия управления | 50 | **0** | 68 | **0** |
| Тольяттинский государственный университет | 1312 | **0,2** | 1154 | **0,3** |
| ***Всего*** | ***10990*** |  | ***10822*** |  |
| ***Самарская область*** |  | ***0,1*** |  | ***0,1*** |

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

## ДОЛЯ БЕЗРАБОТНЫХ ВЫПУСКНИКОВ СИСТЕМЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ФГСЗН СО, ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ

**1. КОЛИЧЕСТВО БЕЗРАБОТНЫХ ВЫПУСКНИКОВ ППКРС**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**  (по алфавиту) | **Выпуск 2023**  **ППКРС** | Количество безработных выпускников  на 01.01.2024 | **Доля зарегистрированных безработных в выпуске** |
| Автомеханик | 95 | 1 | **1,1** |
| Графический дизайнер | 90 | 0 | **0** |
| Делопроизводитель | 15 | 0 | **0** |
| Дефектоскопист | 21 | 0 | **0** |
| Контролер станочных и слесарных работ | 68 | 0 | **0** |
| Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) | 39 | 0 | **0** |
| Лаборант-эколог | 47 | 0 | **0** |
| Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики | 15 | 0 | **0** |
| Мастер общестроительных работ | 24 | 0 | **0** |
| Мастер отделочных строительных и декоративных работ | 66 | 5 | **7,6** |
| Мастер отделочных строительных работ | 102 | 0 | **0** |
| Мастер по лесному хозяйству | 19 | 0 | **0** |
| Мастер по обработке цифровой информации | 42 | 2 | **4,8** |
| Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей | 165 | 0 | **0** |
| Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства | 146 | 0 | **0** |
| Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка | 123 | 0 | **0** |
| Мастер растениеводства | 17 | 0 | **0** |
| Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства | 116 | 1 | **0,9** |
| Мастер сельскохозяйственного производства | 42 | 0 | **0** |
| Мастер слесарных работ | 32 | 0 | **0** |
| Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ | 9 | 0 | **0** |
| Машинист дорожных и строительных машин | 32 | 0 | **0** |
| Машинист локомотива | 24 | 1 | **4,2** |
| Машинист технологических насосов и компрессоров | 20 | 0 | **0** |
| Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования | 57 | 1 | **1,8** |
| Моторист судовой | 21 | 0 | **0** |
| Наладчик аппаратного и программного обеспечения | 21 | 0 | **0** |
| Оператор диспетчерской (производственно- диспетчерской) службы | 12 | 0 | **0** |
| Оператор нефтепереработки | 94 | 0 | **0** |
| Оператор нефтяных и газовых скважин | 86 | 1 | **1,2** |
| Оператор станков с программным управлением | 87 | 1 | **1,1** |
| Парикмахер | 6 | 0 | **0** |
| Пекарь | 92 | 0 | **0** |
| Переработчик скота и мяса | 19 | 0 | **0** |
| Повар, кондитер | 227 | 1 | **0,4** |
| Помощник машиниста (по видам подвижного состава железнодорожного транспорта) | 25 | 0 | **0** |
| Продавец, контролер-кассир | 41 | 1 | **2,4** |
| Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) | 732 | 3 | **0,4** |
| Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике | 23 | 0 | **0** |
| Слесарь по ремонту строительных машин | 18 | 2 | **11,1** |
| Социальный работник | 154 | 0 | **0** |
| Станочник (металлообработка) | 89 | 0 | **0** |
| Токарь на станках с числовым программным управлением | 75 | 0 | **0** |
| Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | 130 | 0 | **0** |
| Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением | 39 | 0 | **0** |
| Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования | 25 | 1 | **4,0** |
| Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | 399 | 0 | **0** |
| ***Всего*** | ***3841*** | ***21*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,5*** |

**2. ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ППКРС, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В ФГСЗН СО»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**  (по алфавиту) | Выпуск 2022  ППКРС | Количество безработных выпускников  на 01.01.2023 | **Доля зарегистрированных безработных на 01.01.2023** | Выпуск 2023  ППКРС | Количество безработных выпускников  на 01.01.2024 | **Доля зарегистрированных безработных на 01.01.2024** |
| Автомеханик | 83 | 2 | **2,4** | 95 | 1 | **1,1** |
| Графический дизайнер | 85 | 0 | **0** | 90 | 0 | **0** |
| Дефектоскопист | 19 | 0 | **0** | 21 | 0 | **0** |
| Контролер станочных и слесарных работ | 41 | 0 | **0** | 68 | 0 | **0** |
| Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) | 69 | 1 | **1,4** | 39 | 0 | **0** |
| Лаборант-эколог | 21 | 0 | **0** | 47 | 0 | **0** |
| Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики | 15 | 0 | **0** | 15 | 0 | **0** |
| Мастер общестроительных работ | 25 | 1 | **4,0** | 24 | 0 | **0** |
| Мастер отделочных строительных и декоративных работ | 80 | 1 | **1,3** | 66 | 5 | **7,6** |
| Мастер отделочных строительных работ | 94 | 2 | **2,1** | 102 | 0 | **0** |
| Мастер по лесному хозяйству | 17 | 0 | **0** | 19 | 0 | **0** |
| Мастер по обработке цифровой информации |  |  |  | 42 | 2 | 4,8 |
| Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей | 72 | 0 | **0** | 165 | 0 | **0** |
| Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства | 122 | 1 | **0,8** | 146 | 0 | **0** |
| Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка | 96 | 0 | **0** | 123 | 0 | **0** |
| Мастер растениеводства | 17 | 0 | **0** | 17 | 0 | **0** |
| Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства | 93 | 3 | **3,2** | 116 | 1 | **0,9** |
| Мастер сельскохозяйственного производства | 36 | 0 | **0** | 42 | 0 | **0** |
| Мастер слесарных работ | 25 | 0 | **0** | 32 | 0 | **0** |
| Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ | 22 | 1 | **4,5** | 9 | 0 | **0** |
| Машинист дорожных и строительных машин | 14 | 0 | **0** | 32 | 0 | **0** |
| Машинист локомотива | 43 | 0 | **0** | 24 | 1 | **4,2** |
| Машинист технологических насосов и компрессоров | 24 | 0 | **0** | 20 | 0 | **0** |
| Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования |  |  |  | 57 | 1 | **1,8** |
| Наладчик аппаратного и программного обеспечения | 27 | 0 | **0** | 21 | 0 | **0** |
| Оператор нефтепереработки | 105 | 1 | **1,0** | 94 | 0 | **0** |
| Оператор нефтяных и газовых скважин | 70 | 0 | **0** | 86 | 1 | **1,2** |
| Оператор станков с программным управлением | 59 | 0 | **0** | 87 | 1 | **1,1** |
| Парикмахер | 10 | 0 | **0** | 6 | 0 | **0** |
| Пекарь | 48 | 0 | **0** | 92 | 0 | **0** |
| Переработчик скота и мяса | 27 | 0 | **0** | 19 | 0 | **0** |
| Повар, кондитер | 218 | 4 | **1,8** | 227 | 1 | **0,4** |
| Продавец, контролер-кассир | 31 | 1 | **3,2** | 41 | 1 | **2,4** |
| Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) / Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) | 695 | 7 | **1,0** | 732 | 3 | **0,4** |
| Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | 15 | 0 | **0** | 23 | 0 | **0** |
| Слесарь по ремонту строительных машин | 22 | 0 | **0** | 18 | 2 | **11,1** |
| Социальный работник | 136 | 0 | **0** | 154 | 0 | **0** |
| Станочник (металлообработка) | 64 | 0 | **0** | 89 | 0 | **0** |
| Токарь на станках с числовым программным управлением | 69 | 0 | **0** | 75 | 0 | **0** |
| Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | 108 | 1 | **0,9** | 130 | 0 | **0** |
| Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением | 53 | 0 | **0** | 39 | 0 | **0** |
| Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования | 24 | 0 | **0** | 25 | 1 | **4,0** |
| Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | 312 | 0 | **0** | 399 | 0 | **0** |
| ***Всего*** | ***3400*** | ***29*** |  | ***3841*** | ***21*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,9*** |  |  | ***0,5*** |

**3. КОЛИЧЕСТВО БЕЗРАБОТНЫХ ВЫПУСКНИКОВ ППССЗ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Программы подготовки специалистов среднего звена**  (по алфавиту) | **Выпуск 2023**  **ППССЗ** | Количество безработных выпускников на 01.01.2024 | **Доля безработных в выпуске, %** |
| Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | 135 | 0 | **0** |
| Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) | 49 | 0 | **0** |
| Автоматические системы управления | 40 | 0 | **0** |
| Автомобиле- и тракторостроение | 23 | 0 | **0** |
| Агрономия | 81 | 0 | **0** |
| Адаптивная физическая культура | 25 | 0 | **0** |
| Актерское искусство | 12 | 0 | **0** |
| Акушерское дело | 101 | 1 | **1,0** |
| Банковское дело | 351 | 1 | **0,3** |
| Ветеринария | 61 | 0 | **0** |
| Водоснабжение и водоотведение | 31 | 0 | **0** |
| Вокальное искусство | 19 | 0 | **0** |
| Гидрогеология и инженерная геология | 24 | 0 | **0** |
| Гостиничное дело | 43 | 0 | **0** |
| Гостиничный сервис | 56 | 0 | **0** |
| Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам) | 107 | 0 | **0** |
| Дизайн (по отраслям) | 150 | 0 | **0** |
| Документационное обеспечение управления и архивоведение | 34 | 0 | **0** |
| Дошкольное образование | 385 | 4 | **1,0** |
| Живопись (по видам) | 48 | 1 | **2,1** |
| Земельно-имущественные отношения | 82 | 0 | **0** |
| Издательское дело | 23 | 0 | **0** |
| Инструментальное исполнительство (по видам инструментов) | 52 | 0 | **0** |
| Информационные системы (по отраслям) | 123 | 0 | **0** |
| Информационные системы и программирование | 492 | 1 | **0,2** |
| Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности | 16 | 0 | **0** |
| Искусство балета | 8 | 0 | **0** |
| Кинология | 7 | 0 | **0** |
| Коммерция (по отраслям) | 290 | 0 | **0** |
| Компьютерные сети | 32 | 0 | **0** |
| Компьютерные системы и комплексы | 189 | 0 | **0** |
| Конструирование, моделирование и технология швейных изделий | 14 | 0 | **0** |
| Коррекционная педагогика в начальном образовании | 37 | 0 | **0** |
| Лабораторная диагностика | 65 | 1 | **1,5** |
| Лечебное дело | 222 | 2 | **0,9** |
| Маркшейдерское дело | 24 | 0 | **0** |
| Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению) | 16 | 0 | **0** |
| Металловедение и термическая обработка металлов | 17 | 0 | **0** |
| Механизация сельского хозяйства | 160 | 0 | **0** |
| Мехатроника и робототехника(по отраслям) | 19 | 0 | **0** |
| Многоканальные телекоммуникационные системы | 28 | 0 | **0** |
| Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 166 | 1 | **0,6** |
| Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции | 41 | 0 | **0** |
| Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения | 33 | 0 | **0** |
| Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 122 | 0 | **0** |
| Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | 130 | 0 | **0** |
| Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств | 40 | 0 | **0** |
| Музыкальное искусство эстрады (по видам) | 38 | 0 | **0** |
| Музыкальное образование | 13 | 0 | **0** |
| Народное художественное творчество (по видам) | 49 | 0 | **0** |
| Обработка металлов давлением | 17 | 0 | **0** |
| Операционная деятельность в логистике | 161 | 1 | **0,6** |
| Организация и технология защиты информации | 20 | 0 | **0** |
| Организация обслуживания в общественном питании | 40 | 0 | **0** |
| Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) | 271 | 2 | **0,7** |
| Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) | 106 | 0 | **0** |
| Педагогика дополнительного образования | 23 | 1 | **4,3** |
| Переработка нефти и газа | 197 | 0 | **0** |
| Печатное дело | 23 | 0 | **0** |
| Поварское и кондитерское дело | 55 | 1 | **1,8** |
| Пожарная безопасность | 205 | 0 | **0** |
| Почтовая связь | 26 | 0 | **0** |
| Право и организация социального обеспечения | 706 | 2 | **0,3** |
| Право и судебное администрирование | 97 | 0 | **0** |
| Правоохранительная деятельность | 614 | 0 | **0** |
| Преподавание в начальных классах | 233 | 1 | **0,4** |
| Прикладная геодезия | 44 | 0 | **0** |
| Прикладная эстетика | 12 | 0 | **0** |
| Программирование в компьютерных системах | 202 | 0 | **0** |
| Производство авиационных двигателей | 44 | 0 | **0** |
| Производство летательных аппаратов | 32 | 0 | **0** |
| Профессиональное обучение (по отраслям) | 35 | 0 | **0** |
| Радиоэлектронные приборы и устройства | 16 | 0 | **0** |
| Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | 109 | 0 | **0** |
| Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем | 27 | 0 | **0** |
| Садово-парковое и ландшафтное строительство | 15 | 0 | **0** |
| Сварочное производство | 138 | 2 | **1,4** |
| Сервис домашнего и коммунального хозяйства | 59 | 0 | **0** |
| Сестринское дело | 870 | 1 | **0,1** |
| Сетевое и системное администрирование | 155 | 0 | **0** |
| Сети связи и системы коммутации | 30 | 0 | **0** |
| Сольное и хоровое народное пение | 16 | 0 | **0** |
| Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ | 50 | 0 | **0** |
| Социальная работа | 126 | 4 | **3,2** |
| Социально-культурная деятельность (по видам) | 35 | 0 | **0** |
| Специальное дошкольное образование | 63 | 0 | **0** |
| Стоматология ортопедическая | 54 | 0 | **0** |
| Стоматология профилактическая | 9 | 0 | **0** |
| Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство | 29 | 0 | **0** |
| Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов | 139 | 0 | **0** |
| Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | 522 | 0 | **0** |
| Строительство и эксплуатация инженерных сооружений | 23 | 0 | **0** |
| Судовождение | 60 | 0 | **0** |
| Теория музыки | 9 | 0 | **0** |
| Тепловые электрические станции | 18 | 0 | **0** |
| Теплоснабжение и теплотехническое оборудование | 39 | 0 | **0** |
| Техника и искусство фотографии | 18 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства | 15 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | 223 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании | 20 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог | 179 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 89 | 0 | **0** |
| Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | 262 | 0 | **0** |
| Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | 214 | 0 | **0** |
| Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) | 15 | 0 | **0** |
| Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования | 41 | 0 | **0** |
| Техническое регулирование и управление качеством | 14 | 0 | **0** |
| Технология аналитического контроля химических соединений | 65 | 0 | **0** |
| Технология бродильных производств и виноделие | 20 | 0 | **0** |
| Технология машиностроения | 218 | 0 | **0** |
| Технология металлообрабатывающего производства | 29 | 0 | **0** |
| Технология молока и молочных продуктов | 21 | 0 | **0** |
| Технология мяса и мясных продуктов | 36 | 0 | **0** |
| Технология парикмахерского искусства | 52 | 0 | **0** |
| Технология продукции общественного питания | 209 | 0 | **0** |
| Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров | 9 | 0 | **0** |
| Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | 56 | 0 | **0** |
| Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий | 60 | 0 | **0** |
| Технология эстетических услуг | 37 | 0 | **0** |
| Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров | 75 | 0 | **0** |
| Туризм | 102 | 1 | **1,0** |
| Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) | 87 | 1 | **1,1** |
| Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома | 81 | 1 | **1,2** |
| Фармация | 180 | 0 | **0** |
| Физическая культура | 170 | 1 | **0,6** |
| Финансы | 145 | 0 | **0** |
| Химическая технология органических веществ | 69 | 0 | **0** |
| Хоровое дирижирование | 12 | 0 | **0** |
| Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 456 | 1 | **0,2** |
| Эксплуатация беспилотных авиационных систем | 70 | 0 | **0** |
| Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования | 56 | 0 | **0** |
| Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики | 16 | 0 | **0** |
| Эксплуатация судовых энергетических установок | 30 | 0 | **0** |
| Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) | 46 | 0 | **0** |
| Электрификация и автоматизация сельского хозяйства | 16 | 0 | **0** |
| Электрические станции, сети и системы | 44 | 0 | **0** |
| Электроснабжение (по отраслям) | 66 | 0 | **0** |
| ***Всего*** | ***13720*** | ***32*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,2*** |

**4. ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ППССЗ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В КАЧЕСТВЕ БЕЗРАБОТНЫХ В ФГСЗН СО»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Программы подготовки специалистов среднего звена**  (по алфавиту) | **Выпуск 2022**  **ППССЗ** | Количество безработных выпускников на 01.01.2023 | **Доля безработных в выпуске** | **Выпуск 2023**  **ППССЗ** | Количество безработных выпускников на 01.01.2024 | **Доля безработных в выпуске** |
| Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | 205 | 0 | **0** | 135 | 0 | **0** |
| Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) | 41 | 0 | **0** | 49 | 0 | **0** |
| Автоматические системы управления | 15 | 0 | **0** | 40 | 0 | **0** |
| Автомобиле- и тракторостроение | 47 | 0 | **0** | 23 | 0 | **0** |
| Агрономия | 62 | 0 | **0** | 81 | 0 | **0** |
| Адаптивная физическая культура | 24 | 0 | **0** | 25 | 0 | **0** |
| Актерское искусство | 10 | 0 | **0** | 12 | 0 | **0** |
| Акушерское дело | 109 | 2 | **1,8** | 101 | 1 | **1,0** |
| Банковское дело | 313 | 1 | **0,3** | 351 | 1 | **0,3** |
| Ветеринария | 68 | 3 | **4,4** | 61 | 0 | **0** |
| Водоснабжение и водоотведение | 47 | 0 | **0** | 31 | 0 | **0** |
| Вокальное искусство | 22 | 0 | **0** | 19 | 0 | **0** |
| Гидрогеология и инженерная геология | 22 | 0 | **0** | 24 | 0 | **0** |
| Гостиничное дело | 41 | 0 | **0** | 43 | 0 | **0** |
| Гостиничный сервис | 70 | 0 | **0** | 56 | 0 | **0** |
| Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам) | 96 | 0 | **0** | 107 | 0 | **0** |
| Дизайн (по отраслям) | 115 | 4 | **3,5** | 150 | 0 | **0** |
| Документационное обеспечение управления и архивоведение | 34 | 1 | **2,9** | 34 | 0 | **0** |
| Дошкольное образование | 364 | 4 | **1,1** | 385 | 4 | **1,0** |
| Живопись (по видам) | 39 | 1 | **2,6** | 48 | 1 | **2,1** |
| Земельно-имущественные отношения | 95 | 1 | **1,1** | 82 | 0 | **0** |
| Издательское дело | 20 | 0 | **0** | 23 | 0 | **0** |
| Инструментальное исполнительство (по видам инструментов) | 67 | 0 | **0** | 52 | 0 | **0** |
| Информационные системы (по отраслям) | 140 | 0 | **0** | 123 | 0 | **0** |
| Информационные системы и программирование | 272 | 4 | **1,5** | 492 | 1 | **0,2** |
| Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности | 18 | 0 | **0** | 16 | 0 | **0** |
| Искусство балета | 7 | 0 | **0** | 8 | 0 | **0** |
| Кинология | 8 | 0 | **0** | 7 | 0 | **0** |
| Коммерция (по отраслям) | 233 | 3 | **1,3** | 290 | 0 | **0** |
| Компьютерные сети | 15 | 0 | **0** | 32 | 0 | **0** |
| Компьютерные системы и комплексы | 159 | 1 | **0,6** | 189 | 0 | **0** |
| Конструирование, моделирование и технология швейных изделий | 18 | 0 | **0** | 14 | 0 | **0** |
| Коррекционная педагогика в начальном образовании | 35 | 0 | **0** | 37 | 0 | **0** |
| Лабораторная диагностика | 73 | 0 | **0** | 65 | 1 | **1,5** |
| Лечебное дело | 183 | 0 | **0** | 222 | 2 | **0,9** |
| Маркшейдерское дело | 27 | 0 | **0** | 24 | 0 | **0** |
| Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению) | 17 | 0 | **0** | 16 | 0 | **0** |
| Металловедение и термическая обработка металлов | 15 | 0 | **0** | 17 | 0 | **0** |
| Механизация сельского хозяйства | 117 | 0 | **0** | 160 | 0 | **0** |
| Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | 16 | 0 | **0** | 19 | 0 | **0** |
| Многоканальные телекоммуникационные системы | 27 | 0 | **0** | 28 | 0 | **0** |
| Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 214 | 3 | **1,4** | 166 | 1 | **0,6** |
| Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции | 35 | 2 | **5,7** | 41 | 0 | **0** |
| Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения | 27 | 0 | **0** | 33 | 0 | **0** |
| Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 128 | 1 | **0,8** | 122 | 0 | **0** |
| Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | 52 | 0 | **0** |  |  |  |
| Музыкальное искусство эстрады (по видам) | 26 | 0 | **0** | 38 | 0 | **0** |
| Музыкальное образование | 14 | 0 | **0** | 13 | 0 | **0** |
| Народное художественное творчество (по видам) | 51 | 0 | **0** | 49 | 0 | **0** |
| Обработка металлов давлением | 17 | 0 | **0** | 17 | 0 | **0** |
| Операционная деятельность в логистике | 124 | 0 | **0** | 161 | 1 | **0,6** |
| Организация и технология защиты информации | 22 | 0 | **0** | 20 | 0 | **0** |
| Организация обслуживания в общественном питании | 45 | 1 | **2,2** | 40 | 0 | **0** |
| Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) | 210 | 1 | **0,5** | 271 | 2 | **0,7** |
| Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) | 57 | 0 | **0** | 106 | 0 | **0** |
| Педагогика дополнительного образования |  |  |  | 23 | 1 | **4,3** |
| Переработка нефти и газа | 171 | 0 | **0** | 197 | 0 | **0** |
| Печатное дело | 18 | 0 | **0** | 23 | 0 | **0** |
| Поварское и кондитерское дело | 74 | 1 | **1,4** | 55 | 1 | **1,8** |
| Пожарная безопасность | 155 | 0 | **0** | 205 | 0 | **0** |
| Почтовая связь | 19 | 0 | **0** | 26 | 0 | **0** |
| Право и организация социального обеспечения | 680 | 2 | **0,3** | 706 | 2 | **0,3** |
| Право и судебное администрирование | 77 | 1 | **1,3** | 97 | 0 | **0** |
| Правоохранительная деятельность | 590 | 1 | **0,2** | 614 | 0 | **0** |
| Преподавание в начальных классах | 162 | 0 | **0** | 233 | 1 | **0,4** |
| Прикладная геодезия | 25 | 0 | **0** | 44 | 0 | **0** |
| Программирование в компьютерных системах | 228 | 3 | **1,3** | 202 | 0 | **0** |
| Производство авиационных двигателей | 24 | 0 | **0** | 44 | 0 | **0** |
| Производство летательных аппаратов | 40 | 0 | **0** | 32 | 0 | **0** |
| Профессиональное обучение (по отраслям) | 34 | 0 | **0** | 35 | 0 | **0** |
| Радиоэлектронные приборные устройства | 15 | 0 | **0** | 16 | 0 | **0** |
| Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | 87 | 0 | **0** | 109 | 0 | **0** |
| Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем | 25 | 0 | **0** | 27 | 0 | **0** |
| Садово-парковое и ландшафтное строительство | 38 | 0 | **0** | 15 | 0 | **0** |
| Сварочное производство | 134 | 0 | **0** | 138 | 2 | **1,4** |
| Сервис домашнего и коммунального хозяйства | 87 | 0 | **0** | 59 | 0 | **0** |
| Сестринское дело | 714 | 2 | **0,3** | 870 | 1 | **0,1** |
| Сетевое и системное администрирование | 88 | 1 | **1,1** | 155 | 0 | **0** |
| Сети связи и системы коммутации | 41 | 0 | **0** | 30 | 0 | **0** |
| Сольное и хоровое народное пение | 23 | 0 | **0** | 16 | 0 | **0** |
| Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ | 59 | 1 | **1,7** | 50 | 0 | **0** |
| Социальная работа | 128 | 5 | **3,9** | 126 | 4 | **3,2** |
| Социально-культурная деятельность (по видам) | 22 | 0 | **0** | 35 | 0 | **0** |
| Специальное дошкольное образование | 67 | 1 | **1,5** | 63 | 0 | **0** |
| Стилистика и искусство визажа | 13 | 0 | **0** |  |  |  |
| Стоматология ортопедическая | 60 | 0 | **0** | 54 | 0 | **0** |
| Стоматология профилактическая | 20 | 0 | **0** | 9 | 0 | **0** |
| Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство | 36 | 0 | **0** | 29 | 0 | **0** |
| Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов | 116 | 0 | **0** | 139 | 0 | **0** |
| Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | 409 | 4 | **1,0** | 522 | 0 | **0** |
| Строительство и эксплуатация инженерных сооружений | 24 | 0 | **0** | 23 | 0 | **0** |
| Судовождение | 64 | 0 | **0** | 60 | 0 | **0** |
| Теория музыки | 10 | 0 | **0** | 9 | 0 | **0** |
| Тепловые электрические станции | 19 | 0 | **0** | 18 | 0 | **0** |
| Теплоснабжение и теплотехническое оборудование | 44 | 0 | **0** | 39 | 0 | **0** |
| Техника и искусство фотографии | 23 | 0 | **0** | 18 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | 258 | 1 | **0,4** | 223 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании | 18 | 0 | **0** | 20 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог | 158 | 0 | **0** | 179 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) | 84 | 0 | **0** | 89 | 0 | **0** |
| Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | 306 | 0 | **0** | 262 | 0 | **0** |
| Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | 154 | 0 | **0** | 214 | 0 | **0** |
| Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) | 20 | 0 | **0** | 15 | 0 | **0** |
| Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования | 37 | 0 | **0** | 41 | 0 | **0** |
| Техническое регулирование и управление качеством | 21 | 0 | **0** | 14 | 0 | **0** |
| Технология аналитического контроля химических соединений | 40 | 0 | **0** | 65 | 0 | **0** |
| Технология бродильных производств и виноделие | 18 | 0 | **0** | 20 | 0 | **0** |
| Технология машиностроения | 176 | 0 | **0** | 218 | 0 | **0** |
| Технология металлообрабатывающего производства | 15 | 1 | **6,7** | 29 | 0 | **0** |
| Технология мяса и мясных продуктов | 32 | 0 | **0** | 36 | 0 | **0** |
| Технология парикмахерского искусства | 52 | 1 | **1,9** | 52 | 0 | **0** |
| Технология продукции общественного питания | 234 | 0 | **0** | 209 | 0 | **0** |
| Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров | 15 | 0 | **0** | 9 | 0 | **0** |
| Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | 31 | 0 | **0** | 56 | 0 | **0** |
| Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий | 64 | 1 | **1,6** | 60 | 0 | **0** |
| Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров | 92 | 0 | **0** | 75 | 0 | **0** |
| Туризм | 131 | 1 | **0,8** | 102 | 1 | **1,0** |
| Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) | 79 | 0 | **0** | 87 | 1 | **1,1** |
| Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома | 63 | 2 | **3,2** | 81 | 1 | **1,2** |
| Фармация | 149 | 0 | **0** | 180 | 0 | **0** |
| Физическая культура | 187 | 0 | **0** | 170 | 1 | **0,6** |
| Финансы | 126 | 0 | **0** | 145 | 0 | **0** |
| Химическая технология органических веществ | 46 | 0 | **0** | 69 | 0 | **0** |
| Хоровое дирижирование | 16 | 0 | **0** | 12 | 0 | **0** |
| Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 504 | 6 | **1,2** | 456 | 1 | **0,2** |
| Эксплуатация беспилотных авиационных систем | 72 | 1 | **1,4** | 70 | 0 | **0** |
| Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования | 38 | 0 | **0** | 56 | 0 | **0** |
| Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики | 19 | 0 | **0** | 16 | 0 | **0** |
| Эксплуатация судовых энергетических установок | 30 | 0 | **0** | 30 | 0 | **0** |
| Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) | 69 | 1 | **1,4** | 46 | 0 | **0** |
| Электрификация и автоматизация сельского хозяйства | 28 | 0 | **0** |  | 0 | **0** |
| Электрические станции, сети и системы | 48 | 0 | **0** | 44 | 0 | **0** |
| Электроснабжение (по отраслям) | 21 | 0 | **0** | 66 | 0 | **0** |
| Электрохимическое производство | 20 | 0 | **0** |  |  |  |
| ***Всего*** | ***12550*** | ***71*** |  | ***13720*** | ***32*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,6*** |  |  | ***0,2*** |

**5. КОЛИЧЕСТВО БЕЗРАБОТНЫХ ВЫПУСКНИКОВ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательные программы высшего образования**  (по алфавиту) | **Выпуск 2023 г.** | Количество безработных выпускников  на 01.01.2024 | **Доля безработных в выпуске** |
| Авиастроение | 27 | 0 | **0** |
| Автоматизация технологических процессов и производств | 90 | 0 | **0** |
| Агроинженерия | 57 | 0 | **0** |
| Агрономия | 40 | 0 | **0** |
| Актерское искусство | 5 | 0 | **0** |
| Архитектура | 96 | 1 | **1,0** |
| Библиотечно-информационная деятельность | 13 | 0 | **0** |
| Бизнес-информатика | 83 | 0 | **0** |
| Биология | 104 | 0 | **0** |
| Биотехнические системы и технологии | 33 | 0 | **0** |
| Биотехнология | 28 | 0 | **0** |
| Боеприпасы и взрыватели | 28 | 0 | **0** |
| Ветеринария | 40 | 0 | **0** |
| Гостиничное дело | 9 | 0 | **0** |
| Государственное и муниципальное управление | 120 | 0 | **0** |
| Градостроительство | 5 | 0 | **0** |
| Двигатели летательных аппаратов | 61 | 0 | **0** |
| Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы | 3 | 0 | **0** |
| Дизайн | 72 | 0 | **0** |
| Дирижирование | 5 | 0 | **0** |
| Документоведение и архивоведение | 8 | 0 | **0** |
| Живопись | 2 | 0 | **0** |
| Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура | 7 | 0 | **0** |
| Журналистика | 46 | 0 | **0** |
| Зарубежное регионоведение | 16 | 0 | **0** |
| Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ | 7 | 0 | **0** |
| Землеустройство и кадастры | 10 | 1 | **10,0** |
| Зоотехния | 31 | 0 | **0** |
| Инноватика | 16 | 0 | **0** |
| Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 113 | 0 | **0** |
| Информатика и вычислительная техника | 262 | 0 | **0** |
| Информационная безопасность | 74 | 0 | **0** |
| Информационная безопасность автоматизированных систем | 41 | 0 | **0** |
| Информационная безопасность телекоммуникационных систем | 38 | 0 | **0** |
| Информационные системы и технологии | 149 | 0 | **0** |
| Искусство костюма и текстиля | 2 | 0 | **0** |
| Искусство народного пения | 7 | 0 | **0** |
| История | 79 | 0 | **0** |
| Клиническая психология | 14 | 0 | **0** |
| Компьютерная безопасность | 18 | 0 | **0** |
| Конструирование и технология электронных средств | 45 | 0 | **0** |
| Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 100 | 0 | **0** |
| Лазерная техника и лазерные технологии | 15 | 0 | **0** |
| Лесное дело | 8 | 0 | **0** |
| Лечебное дело | 612 | 0 | **0** |
| Лингвистика | 150 | 0 | **0** |
| Математика | 9 | 0 | **0** |
| Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 53 | 2 | **3,8** |
| Материаловедение и технологии материалов | 42 | 0 | **0** |
| Машиностроение | 76 | 0 | **0** |
| Медико-профилактическое дело | 51 | 0 | **0** |
| Международные отношения | 59 | 0 | **0** |
| Менеджмент | 332 | 0 | **0** |
| Металлургия | 59 | 0 | **0** |
| Механика и математическое моделирование | 39 | 0 | **0** |
| Монументально-декоративное искусство | 4 | 0 | **0** |
| Музыкально-инструментальное искусство | 11 | 0 | **0** |
| Музыкознание и музыкально- прикладное искусство | 5 | 0 | **0** |
| Наземные транспортно-технологические комплексы | 108 | 0 | **0** |
| Наноинженерия | 27 | 0 | **0** |
| Народная художественная культура | 46 | 0 | **0** |
| Нефтегазовое дело | 165 | 0 | **0** |
| Педагогическое образование | 374 | 0 | **0** |
| Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) | 288 | 0 | **0** |
| Педиатрия | 133 | 0 | **0** |
| Подвижной состав железных дорог | 92 | 0 | **0** |
| Правовое обеспечение национальной безопасности | 105 | 0 | **0** |
| Правоохранительная деятельность | 15 | 0 | **0** |
| Приборостроение | 17 | 0 | **0** |
| Прикладная геология | 21 | 0 | **0** |
| Прикладная информатика | 181 | 1 | **0,6** |
| Прикладная математика и информатика | 137 | 0 | **0** |
| Прикладная механика | 20 | 0 | **0** |
| Прикладные математика и физика | 30 | 0 | **0** |
| Программная инженерия | 58 | 0 | **0** |
| Продукты питания из растительного сырья | 27 | 0 | **0** |
| Проектирование авиационных и ракетных двигателей | 46 | 0 | **0** |
| Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов | 60 | 0 | **0** |
| Профессиональное обучение (по отраслям) | 18 | 0 | **0** |
| Психология | 74 | 0 | **0** |
| Психолого-педагогическое образование | 128 | 0 | **0** |
| Радиотехника | 52 | 0 | **0** |
| Радиоэлектронные системы и комплексы | 16 | 0 | **0** |
| Ракетные комплексы и космонавтика | 33 | 0 | **0** |
| Режиссура театрализованных представлений и праздников | 15 | 0 | **0** |
| Реклама и связи с общественностью | 64 | 0 | **0** |
| Реконструкция и реставрация архитектурного наследия | 5 | 0 | **0** |
| Рекреация и спортивно- оздоровительный туризм | 4 | 0 | **0** |
| Садоводство | 8 | 0 | **0** |
| Самолето- и вертолетостроение | 41 | 0 | **0** |
| Сервис | 29 | 0 | **0** |
| Сестринское дело | 6 | 0 | **0** |
| Системный анализ и управление | 13 | 0 | **0** |
| Системы обеспечения движения поездов | 123 | 0 | **0** |
| Системы управления движением и навигация | 7 | 0 | **0** |
| Социальная работа | 32 | 0 | **0** |
| Социально-культурная деятельность | 11 | 0 | **0** |
| Социально-культурная деятельность | 10 | 0 | **0** |
| Социология | 97 | 0 | **0** |
| Специальное (дефектологическое) образование | 68 | 0 | **0** |
| Стандартизация и метрология | 20 | 0 | **0** |
| Стоматология | 377 | 0 | **0** |
| Строительство | 439 | 1 | **0,2** |
| Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | 98 | 0 | **0** |
| Строительство уникальных зданий и сооружений | 15 | 0 | **0** |
| Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей | 15 | 0 | **0** |
| Таможенное дело | 106 | 0 | **0** |
| Телевидение | 30 | 0 | **0** |
| Теплоэнергетика и теплотехника | 103 | 1 | **0,1** |
| Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов | 18 | 0 | **0** |
| Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | 37 | 0 | **0** |
| Технологические машины и оборудование | 39 | 0 | **0** |
| Технология изделий легкой промышленности | 5 | 0 | **0** |
| Технология продукции и организация общественного питания | 43 | 0 | **0** |
| Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | 43 | 0 | **0** |
| Технология транспортных процессов | 57 | 0 | **0** |
| Технология художественной обработки материалов | 10 | 0 | **0** |
| Техносферная безопасность | 132 | 0 | **0** |
| Торговое дело | 17 | 0 | **0** |
| Туризм | 18 | 0 | **0** |
| Управление в технических системах | 47 | 0 | **0** |
| Управление качеством | 50 | 0 | **0** |
| Управление персоналом | 99 | 0 | **0** |
| Фармация | 121 | 0 | **0** |
| Физика | 46 | 0 | **0** |
| Физическая культура | 34 | 0 | **0** |
| Филология | 127 | 0 | **0** |
| Философия | 2 | 0 | **0** |
| Финансы и кредит | 4 | 0 | **0** |
| Фотоника и оптоинформатика | 6 | 0 | **0** |
| Фундаментальная и прикладная химия | 32 | 0 | **0** |
| Фундаментальная информатика и информационные технологии | 65 | 0 | **0** |
| Фундаментальные математика и механика | 12 | 0 | **0** |
| Химическая технология | 129 | 0 | **0** |
| Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий | 26 | 0 | **0** |
| Химия | 74 | 0 | **0** |
| Химия, физика и механика материалов | 9 | 0 | **0** |
| Экология и природопользование | 16 | 0 | **0** |
| Экономика | 649 | 0 | **0** |
| Экономическая безопасность | 122 | 0 | **0** |
| Эксплуатация железных дорог | 78 | 0 | **0** |
| Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 61 | 0 | **0** |
| Электроника и наноэлектроника | 44 | 0 | **0** |
| Электроэнергетика и электротехника | 272 | 0 | **0** |
| Энергетическое машиностроение | 61 | 1 | **1,6** |
| Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 65 | 0 | **0** |
| Юриспруденция | 616 | 1 | **0,2** |
| ***Всего*** | ***10822*** | ***9*** |  |
| ***Самарская область*** |  |  | ***0,1*** |

1. Данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Самарской области, дополненные сведениями министерства труда, занятости и миграционной политики Самарской области. <https://63.rosstat.gov.ru/employment> [↑](#footnote-ref-1)
2. Численность рабочей силы (занятые + безработные в возрасте 15 лет и старше). По результатам выборочных обследований населения по проблемам занятости: в среднем за год. <https://63.rosstat.gov.ru/employment> [↑](#footnote-ref-2)
3. **Уровень участия в рабочей силе** (значение показателя за год). До 2017 года обследовалось население в возрасте **15-72 лет**. С января 2017 года Росстат проводит выборочное обследование рабочей силы среди населения в возрасте **15 лет и старше**. [↑](#footnote-ref-3)
4. Официальные публикации Самарастата. Краткосрочные экономические показатели. <https://63.rosstat.gov.ru/folder/34255> [↑](#footnote-ref-4)
5. В таблицу включены сведения от образовательных организаций, предоставлявших статистическую отчетность в ЦПО СО, и данные министерством труда, занятости и миграционной политики Самарской области о численности зарегистрированных безработных выпускников профессиональных образовательных организаций [↑](#footnote-ref-5)
6. Включая государственные, негосударственные, федеральные, муниципальные, филиалы государственных и негосударственных образовательных организаций СПО и ВПО. В отчете используется статистика, предоставленная ЦПО СО, МОиН СО, содержащая неполную информацию о выпуске ОО, которые не предоставляют отчетные статданные. [↑](#footnote-ref-6)