|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии | | | | | | | | | | | |
| **Информация о результатах перевода, восстановления и отчисления за период обучения, по состоянию на 02.03.2024** | | | | | | | | | | | |
| код/ Наименование специальности/профессии | Форма обучения | уровень образования |  | общая численность на 02.03.2024, чел | численность на 02.03.2024, чел (внебюджет) | численность на 02.03.2024, чел (бюджет) | Численность обучающихся, чел | | | |
| переведено в другие образовательные организации | отчислено | восстановлено | переведено из других образовательных организаций |
| **По программам подготовки специалистов среднего звена за счет бюджетных ассигнований субъекта РФ:** | | | | | | | | | | | |
| 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена | 1 курс | 88 |  | 88 | 1 | 12 |  |  |
| 2 курс | 78 | 11 | 67 | 2 | 20 |  | 4 |
| 3 курс | 79 | 13 | 66 | 4 | 26 |  |  |
| 4 курс | 43 |  | 43 |  | 9 |  | 1 |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданский зданий | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена | 1 курс | 43 |  | 43 |  | 10 |  |  |
| 2 курс | 39 |  | 39 | 1 | 9 |  |  |
| 3 курс | 33 |  | 33 | 5 | 14 |  |  |
| 4 курс | 24 |  | 24 |  | 2 |  |  |
| 22.02.06 Сварочное производство | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена | 1 курс | 45 |  | 45 |  | 7 |  |  |
| 2 курс | 41 |  | 41 | 1 | 9 |  | 2 |
| 3 курс | 44 |  | 44 | 1 | 11 |  |  |
| 4 курс | 18 |  | 18 |  | 7 |  |  |
| 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, дорожных, строительных машин и оборудования | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена | 1 курс | 46 |  | 46 |  | 5 |  |  |
| 2 курс | 38 |  | 38 | 2 | 11 |  |  |
| 3 курс | 33 |  | 33 | 2 | 19 |  |  |
| 4 курс | 33 |  | 33 | 1 | 18 | 1 |  |
| 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена | 1 курс | 92 |  | 92 |  | 11 |  |  |
| 2 курс | 91 | 26 | 65 | 3 | 28 |  |  |
| 3 курс | 83 | 10 | 73 | 11 | 42 | 2 | 1 |
| 4 курс | 84 |  | 84 | 2 | 23 | 1 | 2 |
| 35.02.03 Технология деревообработки | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена | 1 курс | 20 |  | 20 |  | 6 |  |  |
| 2 курс | 25 |  | 25 |  | 4 |  |  |
| 3 курс | 15 |  | 15 | 1 | 11 |  |  |
| 4 курс | 16 |  | 16 | 1 | 9 |  |  |
| **По программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих за счет бюджетных ассигнований субъекта РФ:** | | | | | | | | | | | |
| 08.01.06 Мастер сухого строительства | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 1 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |
| 2 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |
| 3 курс | 13 |  | 13 |  | 11 |  |  |
| 08.01.27 Мастер общестроительных работ | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 1 курс | 19 |  | 19 |  | 5 |  |  |
| 2 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |
| 3 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |
| очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе 11 классов | 1 курс | 19 |  | 19 |  | 6 |  |  |
| 08.01.07 Мастер общестроительных работ | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 1 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |
| 2 курс | 16 |  | 16 |  | 11 |  |  |
| 3 курс | 14 |  | 14 |  | 12 |  |  |
| 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 1 курс | 18 |  | 18 |  | 8 |  |  |
| 2 курс | 17 |  | 17 | 1 | 8 |  |  |
| 3 курс | 12 |  | 12 | 2 | 12 |  |  |
| 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 1 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |
| 2 курс | 28 |  | 28 | 1 | 27 |  |  |
| 3 курс | 28 |  | 28 | 2 | 23 |  |  |
| 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 1 курс | 41 |  | 41 |  | 15 |  |  |
| 2 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |
| 3 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |
| 15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена | 1 курс | 23 |  | 23 |  | 4 |  |  |
| 2 курс | 23 |  | 23 |  |  | 2 | 1 |
| 3 курс | 20 |  | 21 |  | 6 |  |  |
| 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 1 курс | 40 |  | 40 | 1 | 14 |  | 2 |
| 2 курс | 83 | 36 | 47 | 4 | 15 |  | 3 |
| 3 курс | 44 |  | 44 | 1 | 11 | 1 | 1 |
| очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе 11 классов | 1 курс | 33 | 14 | 19 |  | 7 |  |  |
| 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 1 курс | 44 |  | 44 | 1 | 9 |  | 3 |
| 2 курс | 22 |  | 22 |  | 4 |  | 1 |
| 3 курс | 22 |  | 22 |  | 5 |  |  |
| 23.01.07 Машинист крана (крановщик) | очная | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 1 курс | 41 |  | 41 |  | 11 |  |  |
| 2 курс | 16 |  | 16 |  | 9 |  |  |
| 3 курс | 19 |  | 19 |  | 6 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.046 Маляр строительный | очная |  | 1 курс | 15 |  | 15 |  |  |  |  |
| 2 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |
| 3 курс | 0 |  | 0 |  |  |  |  |