

**Информация о численности обучающихся
в ГАПОУ «СЭК им. П. Мачнева (г. Самара) (на 01.04.2026)**

№ п/п	Код специальности/ профессии	Наименование образовательной программы среднего профессионального образования	Уровень образования	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Форма обучения: очная, заочная	Численность обучающихся за счёт:			
						бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов РФ	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>По программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):</i>									
1.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		277		55
					заочная		0		9
2.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (на базе среднего общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		77		5
					заочная		107		9
3.	08.02.13	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		71		2
4.	08.02.14	Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		124		0
5.	11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		135		10
6.	13.02.01	Тепловые электрические станции (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		164		3

7.	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		96		2
8.	13.02.03	Электрические станции, сети и системы (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		47		1
9.	13.02.03	Электрические станции, сети и системы (на базе среднего общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		26		0
10.	13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		50		4
11.	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям) (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		85		6
12.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		47		2
13.	13.02.12	Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		105		12
14.	13.02.12	Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация (на базе среднего общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		20		1
					заочная		10		1

15.	13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		74		7
16.	15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям) (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		22		0
17.	15.02.06	Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям) (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		75		6
18.	15.02.13	Техническое обслуживание ремонт систем вентиляции и кондиционирования (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		24		0
19.	15.02.19	Сварочное производство (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		49		10
20.	21.02.08	Прикладная геодезия (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		25		16
21.	21.02.09	Гидрогеология и инженерная геология (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		100		19
22.	21.02.14	Маркшейдерское дело (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		101		82
23.	21.02.20	Прикладная геодезия (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		75		83

24.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		98		7	
25.	23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		25		3	
26.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		103		9	
27.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		50		14	
Итого по ППСЗ:								2262		378
По программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС):										
1.	08.01.27	Мастер общестроительных работ (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		63		0	
2.	08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		47		2	
3.	08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		49		0	

4.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		50		3	
5.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		101		5	
6.	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (на базе основного общего образования)	среднее профессиональное	русский	очная		100		1	
<i>Итого по ППКРС:</i>								<i>410</i>		<i>11</i>
<i>ИТОГО ПО КОЛЛЕДЖУ (Г. САМАРА)</i>								<i>2672</i>		<i>389</i>

Руководитель отдела кадрового учета студентов

Решетникова Л. С.