

Отчет о выполнении контрольных цифр приема 2025 г.

За последние 5 лет контрольные цифры приема выполняются на 100%. На всех профилях прослеживался конкурсный отбор, особенно на специальностях: «Технология машиностроения», «Информационные системы и программирование», «Сварочное производство». Все специальности, реализуемые в техникуме «Юность», востребованы на рынке образовательных услуг Свердловской области, особенно технические специальности.

В этом году осуществлен набор 5 групп с полным возмещение затрат (платные) по специальностям «Поварское и кондитерское дело», «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств», «Информационные системы и программирование», «Сварочные технологии», «Технология машиностроения».

Год набора	План приема (человек)	Факт приёма (человек)	Выполнение (%)
2021 МТТ «Юность» СПО	175	175/126	100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП (7 групп СПО). Осуществлен набор 4 групп с полным возмещением затрат, планировали 3 группы
2022 МТТ «Юность» СПО	175	175 /135	100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП Осуществлен набор 4 групп с полным возмещением затрат, планировали 3 группы
2023 МТТ «Юность» СПО	175	175/183	100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП Осуществлен набор 5 групп с полным возмещением затрат, планировали 2 группы
2024 МТТ «Юность»	175	175/175	100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП Осуществлен набор 6 групп с полным возмещением затрат, планировали 2 группы
2025 МТТ «Юность»	175	175/169	100% укомплектованы 7 групп в соответствии с планом КЦП Осуществлен набор 5 групп с полным возмещением затрат, планировали 2 группы

Выполнение 100 % КЦП это результат планомерной организации профориентационной работы, в рамках совместной программы с градообразующим предприятием ГО Верхняя Пышма АО «Уралэлектромедь», ГКУ «Верхнепышминский ЦЗ», Управлением образования и школами ГО Верхняя Пышма и ГО Среднеуральска по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся, взаимодействию с другими предприятиями УГМК, рекламы образовательных услуг на территории ГО Верхняя Пышма, г. Среднеуральск и других муниципальных округах, деятельности по повышению имиджа техникума, увеличения мест для проживания в общежитии, создания комфортных условий для проживания и обучения, организации целевой подготовки с предприятием metallurgicalских производств ГО Верхняя Пышма и Свердловской области.

Данные по набору 2025-2026.

План набора групп за счет бюджетных ассигнований выполнен на 100 %

1. Бюджет (7 групп) -175 студентов

2. Внебюджет (группы с полным возмещением затрат) планировали 2 группы – набрали 5 групп.

Самые востребованные специальности:

- Технология машиностроения – средний балл 4,2.
- Информационные системы и программирование – средний балл 4,1
- Сварочное производство – средний балл 3,9

Набор на бюджет был закончен 14 августа 2025 года.

**Отчет по приему обучающихся в 2025 -2026 году
о выполнении контрольных цифр приема за счет средств областного
бюджета**

1. Программы подготовки специалистов среднего звена									
Обучение обучающихся за счет средств областного бюджета в 2024 году									
п/п	Программы подготовки специалистов среднего звена	Уровень образовательной программы (базовый/повышенный)	Базовое образование	Срок обучения (лет)	Форма обучения	Количество групп (единиц)	Планируемый прием обучающихся в соответствии с приказом министерства	Подано заявлений	Принято обучающихся (человек)
1.	15.02.16 Технология машиностроения	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	50	25
2.	15.02.19 Сварочное производство	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	49	25
3.	22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства)	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	43	25
4.	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	33	25
5.	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	39	25
6.	09.02.07 Информационные системы и программирование	базовый	9 кл	3г.10 мес.	очная	1	25	89	25
7	43.02.17 Технологии индустрии красоты	базовый	9 кл	2г.10 мес	очная	1	25	47	25
Итого:						7	175	350	175

**Данные о поступающих абитуриентах на отделение СПО
(средний и проходной балл аттестатов)**

Код специальности	Специальность, квалификация	Средний балл			Проходной балл		
		2023-2024	2024-2025	2025-2026	2023-2024	2024-2025	2025-2026
22.02.02	Металлургия цветных металлов (Бюджет)	3,79	-		3,57	-	
22.02.08	Металлургия цветных металлов (Бюджет)	-	3,5	4,053	-	3,35	3,47
15.02.08	Технология машиностроения (Бюджет)	4,32	-	-	4,03	-	-
15.02.08	Технология машиностроения (Внебюджет)	3,452	-	-	3,368	-	-
15.02.16	Технология машиностроения (Бюджет)	-	4,18	4,2	-	3,95	4
15.02.16	Технология машиностроения (Внебюджет)	-	3,91	3,53	-	3,0	3,1
13.02.13	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (Бюджет)	-	3,71	-	-	3,47	-
22.00.06	Сварочное производство (Бюджет)	3,94	-	-	3,66	-	-
22.00.06	Сварочное производство (Внебюджет)	3,404	-	-	3,117	-	-
15.02.19	Сварочное производство (Бюджет)	-	3,88	3,9	-	3,5	3,82
15.02.19	Сварочное производство (Внебюджет)	-	3,31	3,44	-	3,05	3,06
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (Бюджет)	-	3,81	-	-	3,57	-
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (Внебюджет)	3,47	3,36	-	3,15	3,05	-
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (Внебюджет)	-	-	3,43	-	-	3,05
43.02.15	Поварское и кондитерское дело (Бюджет)	-	4,07	-	-	3,7	-
43.02.15	Поварское и кондитерское дело (Внебюджет)	3,47	3,43	3,4	3,05	3,0	3,05
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) (Бюджет)	4,18	-	-	3,95	-	-
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений (Бюджет)	3,88	3,92	3,98	3,55	3,27	3,25
43.02.17	Технологии индустрии красоты (Бюджет)	3,80/9,301	-	3,91	3,473/7,473	-	3,45

09.02.07	Информационные системы и программирование (Бюджет)	4,37	-	4,24	4,142	-	4,05
09.02.07	Информационные системы и программирование (Внебюджет)	3,56	3,74	3,46	3,38	3,15	3,19