

Отчет о выполнении контрольных цифр приема 2023 г.

В течение последних лет выполнение контрольных цифр приема на достаточно хорошем уровне, выполнение государственного задания на 100 %. На всех профилях прослеживался конкурсный отбор, особенно на специальностях: «Технология машиностроения», «Информационные системы и программирование», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)», «Металлургия цветных металлов», «Технология аналитического контроля химических соединений», «Сварочное производство», «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», «Поварское и кондитерское дело». Все специальности, которые мы набираем для предприятия УГМК, СО также востребованы на рынке образовательных услуг, особенно востребованы технические специальности на предприятиях военно-промышленного комплекса.

В этом году набраны 4 группы с полным возмещением затрат (платные) по специальностям «Информационные системы и программирование», «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», «Поварское и кондитерское дело», «Сварочные технологии».

Годы	План приема (человек)	Факт приёма (человек)	Выполнение (%)
2019 МТТ «Юность» СПО	175	175	100% набраны 7 групп в соответствии с планом и 3 группа с полным возмещением затрат (61 чел)
2020 МТТ «Юность» СПО +КР	175	175\127	100% набраны 7 групп в соответствии с планом КЦП (6 групп СПО и 1 группа КРС) Набраны 5 групп с полным возмещением затрат, планировали 2 группы
2021 МТТ «Юность» СПО	175	175/126	100% набраны 7 групп в соответствии с планом КЦП (7 групп СПО) Набраны 4 групп с полным возмещением затрат, планировали 3 группы
2022 МТТ «Юность» СПО	175	175 /135	100% набраны 7 групп в соответствии с планом КЦП Набор 4 групп с полным возмещением затрат, планировали 3 группы
2023 МТТ «Юность» СПО	175	175/183	100% набраны 7 групп в соответствии с планом КЦП Набор 5 групп с полным возмещением затрат, планировали 2 группы

Такого результата удалось достичь в результате планомерной организации профориентационной работы ИПР техникума, в рамках совместной программы с градообразующими предприятиями ГО Верхняя Пышма УГМК, 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 территории, рекламы образовательных услуг в 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 металлургических производств ГО Верхняя Пышма и Свердловской области.

Данные по набору 2023-2024.

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:

- Информационные системы и программирование – проходной балл 4.15

- Технология машиностроения – балл 4.1.

- Сварочное производство – проходной балл 3.7

- Металлургия цветных металлов – проходной балл 3.6

- Оснащение средствами автоматизации технологических процессов – проходной балл 3.95

- Технология аналитического контроля химических соединений – проходной балл 3.6.

Набор на бюджет и 2 группы внебюджет БЫЛ закончен 15 августа 2023 «Информационные системы» и «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

1. Программы подготовки специалистов среднего звена

Обучение обучающихся за счет средств областного бюджета в 2023 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.	15.02.08 Технология машиностроения	базовый	Базовое образование	3г.10мес.	очная	1	25	78	25
2.	15.02.02 Металлургия цветных металлов	базовый	Базовое образование	3г.10мес.	очная	1	25	55	25
3.	22.02.06 Сварочное производство	базовый	Базовое образование	3г.10мес.	очная	1	25	82	25
4.	18.02.12 «Технология аналитического контроля химических соединений»	базовый	Базовое образование	3г.10мес.	очная	1	25	35	25
5.	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	базовый	Базовое образование	3г.10мес.	очная	1	25	74	25
6.	09.0207 Информационные системы и программирование	базовый	Базовое образование	3г.10мес.	очная	1	25	102	25
7	43.02.17 Технология индустрии красоты	базовый	Базовое образование	2г.10мес.	очная	1	25	45	25
Итого:						7	175	471	175

Отчет по приему обучающихся в 2023 -2024 году

о выполнении задания (контрольных цифр) за счет средств областного бюджета и с полным возмещением затрат

2. Обучение обучающихся по договору с полным возмещением затрат в 2022 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.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	базовый	основное общее	3г. 10мес.	Очная	1	20	40	30
2	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	базовый	основное общее	3г.10мес.	Очная	1	20	34	30
3	09.02.07 Информационные системы и программирование	базовый	основное общее	3г.10мес.	Очная	1	20	38	30
4	22.02.06.Сварочные технологии	базовый	основное общее	3г.10мес.	Очная	1	20	35	30
5	15.02.08 Технология машиностроения	базовый	основное общее	3г.10мес.	Очная	1	20	34	30
Итого:						5	100	181	150

Данные о поступающих абитуриентах на отделение СПО в 2020-2023 учебный году

(средний и проходной балл аттестатов)

Код специальности	Специальность, квалификация	Средний балл			Проходной балл		
		2021-2022	2022-2023	2023-2024	2021-2022	2022-2023	2023-2024
22.02.02	Металлургия цветных металлов (Бюджет)	4,0	3,70	3.79	3,33	3,28	3,57
15.02.08	Технология машиностроения (Бюджет)	3,98	4,18	4.32	3,52	3,68	4.03
15.02.08	Технология машиностроения (Внебюджет)			3.452			3.368
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (Внебюджет)	4,17	3,86	-	3,40	3,45	
22.00.06	Сварочное производство (Бюджет)	3,70	3,70	3.94	3,38	3,50	3.66
22.00.06	Сварочное производство (Бюджет)	3,67		3.404	3,38	-	3.117
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (Бюджет)	3,88	3,97	-	3,61	3,58	-
23.02.17	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (Внебюджет)	-	3,34	3.47	-	3,05	3.15
43.02.15	Поварское и кондитерское дело (Бюджет)	3,94	3,84	-	3,55	3,55	-
43.02.15	Поварское и кондитерское дело (Внебюджет)	-		3.47	-		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)		3,53	3.88		3,05	3.55
43.02.17	Технологии индустрии красоты (Бюджет)	-	-	3.80/9.301			3.473/7.473
09.02.07	Информационные системы и программирование (Бюджет)	-	-	4,37			4.142
09.02.07	Информационные системы и программирование (Внебюджет)	-	3,73	3.56		3,42	3.38