

ЧИСЛЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ГАПОУ МО «МИК»

(по состоянию на 06.03.2025 г.)

№ п/п	Профессии	Номер группы	Кол-во обуч-ся	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	из них за счет бюджетных ассигнований субъектов Российской Федерации	из них за счет бюджетных ассигнований местных бюджетов	из них по договорам об образовании, заключаемых при приеме на обучение за счет средств физического и (или) юридического лица
Студенты дневной очной формы обучения, среднее профессиональное образование (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих)							
<i>I курс</i>							
1	26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой	10	25		25		
2	43.01.09 Повар, кондитер	12	22		22		
3	26.01.03 Слесарь-монтажник судовой	11.2	24		24		
4	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	17	25		25		
5	15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	16.1	21		21		
6	26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов	11.1	24		24		
Всего:			141		141		
<i>II курс</i>							
7	43.01.09 Повар, кондитер	22	20		20		
8	26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов	21	21		21		
9	26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой	20	21		21		
Всего:			62		62		
<i>III курс</i>							
10	26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой	30	19		19		
11	26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов	31	22		22		

12	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	37	20		20		
13	43.01.09 Повар, кондитер	32	22		22		
14	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	36.1	14		14		
		Всего:	97		97		
<i>IV курс</i>							
15	43.01.09 Повар, кондитер	42	23		23		
		Всего:	23		23		
Студенты дневной очной формы обучения, среднее профессиональное образование (по программам подготовки специалистов среднего звена)							
<i>I курс</i>							
16	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	103	25		25		
17	26.02.02 Судостроение	105.1, 105.2	49		49		
18	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	106	24		24		
19	15.02.19 Сварочное производство	101.1, 101.2	47		47		
20	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	104	26		26		
21	38.02.07 Банковское дело	108	21				21
22	15.02.09 Аддитивные технологии	109	24		24		
23	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	107	25		25		
24	15.02.16 Технология машиностроения	102	25		25		
Всего:			266		245		21
<i>II курс</i>							
25	22.02.06 Сварочное производство	201.1, 201.2	49		49		
26	26.02.02 Судостроение	205.1, 205.2	49		49		
27	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	206	26		26		
28	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	204.1, 204.2	49		49		

29	15.02.16 Технология машиностроения	202.1, 202.2	44		44		
30	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	203	23		23		
31	38.02.07 Банковское дело	208	24		24		
32	15.02.09 Аддитивные технологии	209	26		26		
33	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	207	25		25		
Всего:			315		315		
<i>III курс</i>							
34	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	306	25		25		
35	22.02.06 Сварочное производство	301	22		22		
36	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	303	23		23		
37	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	302	17		17		
38	26.02.02 Судостроение	305	25		25		
39	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	304.1, 304.2	41		41		
40	38.02.07 Банковское дело	308	22		22		
41	15.02.09 Аддитивные технологии	309	24		24		
42	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	307	24		24		
Всего:			223		223		
<i>IV курс</i>							
43	22.02.06 Сварочное производство	401	22		22		
44	26.02.02 Судостроение	405	23		23		
45	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	402	20		20		
46	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	403	25		25		

47	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	406	21		21		
48	15.02.09 Аддитивные технологии	409	23		23		
49	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	407	25		25		
50	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	404.1, 404.2	30		30		
		Всего:	189		189		
<i>V курс</i>							
51	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	502	21		21		
		Всего:	21		21		
Профессиональное обучение на базе общеобразовательной школы VIII вида без получения среднего общего образования							
52	16675 Повар	19, 29	23		23		
		Всего:	23		23		
В т.ч. в академическом отпуске:			18		18		
Итого по очной форме обучения:			1360		1339		21
Студенты заочной формы обучения, среднее профессиональное образование (по программам подготовки специалистов среднего звена)							
<i>I курс</i>							
1	13.02.13 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	19.1-3	25				25
2	26.02.02 Судостроение	11.2-3	9				9
3	15.02.19 Сварочное производство (бюджет)	101-3	23		23		
4	26.02.02 Судостроение (бюджет)	11.1-3	20		20		
		Всего:	77		43		34
<i>II курс</i>							
5	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	29.1-3, 29.2-3	47				47
6	26.02.02 Судостроение	21.2-3	9				9
7	26.02.02 Судостроение (бюджет)	21.1-3	23		23		
		Всего:	79		23		56
<i>III курс</i>							

8	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	39.1-з, 39.2-з	48				48
9	26.02.02 Судостроение	31.2-з	14				14
10	26.02.02 Судостроение (бюджет)	31.1-з	24		24		
Всего:			86		24		62
<i>IV курс</i>							
11	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	49.1-з, 49.2-з	37				37
12	26.02.02 Судостроение (бюджет)	41.1-з	23		23		
13	26.02.02 Судостроение	41.2-з	19				19
Всего:			79		23		56
Итого по заочной форме обучения:			321		113		208
ИТОГО контингент:			1681		1452		229

<p>Место для печати Директор ГАПОУ МО «МИК»</p>	
---	--