### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

## «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И.Носова»

(ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»)

#### ПРИКАЗ

31.08.2020.

№ 10-30/401

Об организации учебного процесса по образовательным программам СПО

Для организации работы многопрофильного колледжа в 2020-2021 учебном году:

#### приказываю:

Установить следующие наименования отделений многопрофильного колледжа:
 Отделение № 1 «Информационные технологии»
 Отделение № 2 «Металлургия, эксплуатация и обслуживание электрооборудования»
 Отделение № 3 «Механическое, гидравлическое оборудование, транспорт и автоматизация технологических процессов»

Отделение № 4 «Строительство, экономика и сфера обслуживания»

2. Закрепить за отделениями программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям среднего профессионального образования.

Приложение № 1

3. Закрепить учебные группы за отделениями и учебными планами программ подготовки специалистов среднего звена.

Приложение № 2

4. Утвердить календарный учебный график программ подготовки специалистов среднего звена на 2020-2021 учебный год.

Приложение № 3,4,5,6

5. Установить начало учебного года для студентов 1 курса: очной формы обучения — 01 сентября 2020 г., заочной формы обучения — 01 октября 2020 г.

Основание: представление директора МпК.

Ректор

Thazel

М.В. Чукин

## приложение 1

Отделение № 3 «Механическое, гидравлическое оборудование, транспорт и автоматизация технологических процессов»

Код УГС Код специальности	Базовая, углубленная подготовка	Наименование
15.00.00	МАШИНОСТ	РОЕНИЕ
15.02.01	Базовая	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
15.02.03	Базовая	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики
15.02.07	Базовая	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
15.02.12		Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
15.02.14		Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
23.00.00	ТЕХНИКА И	ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА
23.02.03	Базовая	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
23.02.04	Базовая	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
23.02.07		Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

## приложение №2

Отделение № 3 «Механическое, гидравлическое оборудование, транспорт и автоматизация технологических процессов»

№	Код	Наименование специальностей	Номер учебного плана	Курс	Группа
1	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	№2017-15.02.01-Б-(9)	4	M-17-1, M-17-2
2	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	№2020-15.02.03-Б-(9)	1	Мг-20-1, дМг-20-1
3	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	№2020-15.02.03-Б-(11)	1	Мг-20-5
4	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	№2019-15.02.03-Б-(9)	2	Мг-19-1, дМг-19-1
5	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	№2018-15.02.03-Б-(9)	3	МгК-18-1 дМгК-18-1
6	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	№2017-15.02.03-Б-(9)	4	Мг-17-1
7	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	№2017-15.02.01-Бз-(11)	4	МзК-17-5
8	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	№2017-15.02.07-Б-(9)	4	A-17-1, A-17-2
9	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	<b>№</b> 2020-15.02.12-(9)	1	MP-20-1, дMP-20-1 MP-20-2
10	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	№2020-15.02.12-(11)	1	MP-20-5
11	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	№2019-15.02.12-(9)	2	MP-19-1, MP-19-2, дМР-19-2 MP-19-3
12	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	№2018-15.02.12-(9)	3	MP-18-1, дMP-18-1
13	15.02.14	Оснащение средствами автоматиза- ции технологических процессов и производств (по отраслям)	№2020-15.02.14-(9)	1	ΑΤπ-20-1, ΑΤπ-20-2
14	15.02.14	Оснащение средствами автоматиза- ции технологических процессов и производств (по отраслям)	№2019-15.02.14-(9)	2	АТп-19-1, дАТп-19-1
15	15.02.14	Оснащение средствами автоматиза-	№2019-15.02.14-(11)	2	ΑΤπК-19-5,

		ции технологических процессов и			АТпК-19-6
		производств (по отраслям)			
16	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и	№2018-15.02.14 <b>-</b> (9)	3	АТп-18-1,
		производств (по отраслям)			АТпК-18-1
1.7	22 02 02	Техническое обслуживание и ремонт	M 2017 22 02 02 F (0)	4	Ta-17-1,
17	23.02.03	автомобильного транспорта	№2017-23.02.03-Б-(9)	4	Ta-17-2
10	22.02.02	Техническое обслуживание и ремонт	M 2017 22 02 02 F (0)	4	T 17.1
19	23.02.03	автомобильного транспорта	№2017-23.02.03-Б3-(9)	4	Тоз-17-1
20	22.02.02	Техническое обслуживание и ремонт	N 2010 22 02 02 F (11)	4	T 10.7
20	23.02.03	автомобильного транспорта	№2018-23.02.03-Б3-(11)	4	Тоз-18-5
		Техническая эксплуатация подъемно-			
21	23.02.04	транспортных, строительных, до-	№2020-23.02.04-(9)	1	T-20-1,
21	23.02.04	рожных машин и оборудования	1\frac{1\frac{1}{2}\frac{1}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\fra	1	T-20-2
		(по отраслям)			
		Техническая эксплуатация подъемно-			
22	23.02.04	транспортных, строительных, до-	№2020-23.02.04-(11)	1	TK-20-5
	23.02.04	рожных машин и оборудования	142020-23.02.04-(11)	1	1K-20-3
		(по отраслям)			
		Техническая эксплуатация подъемно-			T-19-1,
23	23.02.04	транспортных, строительных, до-	№2019-23.02.04-(9)	2	дТ-19-1,
25	23.02.04	рожных машин и оборудования	1\22019-23.02.04-(9)		T-19-2,
		(по отраслям)			T-19-3
		Техническая эксплуатация подъемно-			
24	23.02.04	транспортных, строительных, до-	№2017-23.02.04-Б-(9)	4	T-17-1
27	25.02.04	рожных машин и оборудования	NEZ017-23.02.04- <b>D</b> -(2)	7	1-17-1
		(по отраслям)			
		Техническое обслуживание и ремонт			TO-20-1,
25	23.02.07	двигателей, систем и агрегатов авто-	№2020-23.02.07-(9)	1	дТО-20-1
		мобилей			TO-20-2
		Техническое обслуживание и ремонт			
26	23.02.07	двигателей, систем и агрегатов авто-	<b>№</b> 2020-23.02.07-(11)	1	TO-20-5
		мобилей			
		Техническое обслуживание и ремонт			
27	23.02.07	двигателей, систем и агрегатов авто-	№2019-23.02.07-(9)	2	TO-19-1
		мобилей			
		Техническое обслуживание и ремонт			TO-18-1
28	23.02.07	двигателей, систем и агрегатов авто-	№2018-23.02.07-(9)	3	дТО-18-1
		мобилей			д10-16-1

Календарный учебный график на 2020/2021 учебный год по образовательным программам среднего профессионального образования

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 к Прикку №10-30/401 permop GISOY BO MITTY SE HOCOGO M.B. UN

Ne	Eppe	Шифр специальности обучения	Наминование группы	Teop.of	недель бучения 1 2 самь	7.13	2 8	28.4	A 511	1.7	2 2 2		22 E	8	5 7 13	48 1 4	7 18	4	A 21		7	12 St 22	8	-	F 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52	R 70 S	2	2 2 2	×	0 M	8 2	2 2 3	9 18	2 R 1 42	日本日	я н	0 45	2	F 45 4	8.15	
1	4	15.02.01	M-17-1	11	7								8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	3 8,	8,	8, 8			*					:: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::		8	1 = 1 1 = 1	××	1 [	X	D D	0	0 1	H HH	7		a •	•			
2	4	15.02.01	M-17-2	11	7								8 8 1 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 0:	8,	8, 8								:: ::	, 8,	8,8	1 8	××	×	* C X C X C X C X C X C X C X C X C X C	0 0	0	D	D 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	9						
3	1	15.02.03	Mr-20-1(µMr-20-1	17	22								0, 0											8.						* [	0	311	12 10	01	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	¥ -	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #			<b>a</b>	3
4	1	15.02.03	Mr-20-6	16	16													(	04 04	0.4	0. 0	0, 0,	. 0.	1 2										-		:: :	# # #				
5	2	15.02.03	) Mr-19-1 / gMr-19-1	16	16														04 04	0.	0.	0. 0.	. 0.		*												# () # ()				
6	3	15.02.03	MrK-18-1 / AMrK-18-1	16	19																											::	8 0	, 0,	8,	0; 0; 0; 0; 0;	0,	=	=		
7		15.02.03	Mr-17-1	11	6								0, 0 0, 0 0, 0 0, 0	1 52	8,	-+	8 <sub>1</sub>		7				8,	8, 8	81	0, 8	1	* ×	×	X	0 0	::	B 1	101 101 101 101	0 0	-					
8	4	15.02.07	A-17-1	12									0 0 0		03 03 03 05 05	0.	8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-					8,		8 <sub>5</sub> 8 <sub>5</sub> 8 <sub>5</sub> 8 <sub>5</sub> 8 <sub>5</sub>		* x	××	×	= (	0 0	D	D	D III III III	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #					As	
9	4	15.02.07	A-17-2	12									0 0 0	3 0	0 s 0 s 0 s 0 s 0 s	8,	83								85 85 85 85 85	8, 8	* * *	××		X 0 X 0 X 0 X 0 X 0 X 0 X 0 X 0 X 0 X 0	0	D		m.	-						
10	1	15.02.12	MP-20-1/AMP-20-1	17	22			-					0	3	0.5	8,2									a 15*	-	×				0				***		0 1 0 1 0	-	a		
11	1	16.02.12	MP-20-2	17	22		-										0 E		*														-		11 11 11 11		33 3 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6				
12	1	15.02.12	MP-20-5	16	19											F			A.								-					= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	# 0, 0, 0,	0,	2	1.0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	*			
13	2	15.02.12	MP-19-1	16	19																										-		0.	0.		1.0	14	-			
14	2	15.02.12	MP-19-2 / AMP-19-2	16	19																				4				0,	0, 0	0. 0.		0 .	0,							
15	2	15.02.12	MP-19-3	16	19																						0,	0, 0	. 0.	0.						T 10 10 10					
16	3	15.02.12	MP-18-1 / AMP-18-1	11	15								1 8	, 8,	8.	8, 1	0 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10							1				+	::	8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8 8	8:	8 <sub>2</sub> 8 83 6 83 6 83 6	0, 0,	0,	03 03 03 03 03	0, 3			-	
17	1	15.02.14	ATn-20-1	17	22								84				2 0 0		•										2	8.	8		83 (	03	11 11 11		0 0 0				
18	1	15.02.14	ATn-20-2	17	22			+								-	3 A B B B B B B B B B B B B B B B B B B		4																0 0 0	2	8 8		-		
19	2	15.02.14	ATn-19-1 / gATn-19-1	16	24												# # # # # # # # # # # # # # # # # # #																		-1.	7 00 70 60	0 0	8	*		
20	3	15.02.14	A7n-18-1	10	18				0 0 0	8 8 0 8	0 5 0 5	. 0,	0 5				# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		4									);			::	8 1 8 1 8 1 8 1	8, 6	0 4 0 4 0 4 0 4	0 4 0 2 0 2 0 2 0 2		5 0; 0; 0 0; 2 0; 2 0; 3 0; 3		-	,	
21	3	15.02.14	ATMS-18-1	10	18				0	8	1	0,8	0 8 0	. 0.	s 0's	0 5			•												::	8; 0; 0; 0; 0;	0 1 0 2 0 2 0 2	0,	0,	0 a 8 1 8 1 8 1	8, 2	- =	-	72	
22	2	15.02.14	ATms-19-5	10	18				0	5 5 0 8							* * * * * * * * * * * * * * * * * * *						-								::	8 <sub>1</sub> 8 <sub>1</sub> 8 <sub>1</sub> 8 <sub>1</sub> 8 <sub>1</sub>	8, 6	0, 8, 0, 0, 0,	0 a 0 a 0 a 0 a 0 a	02	0 2 0 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0 3	``			
23	2	15.02.14	ATric 19-6	10	18				0	4				. 0.	0 9	0 0 0			-			1									::	8 <sub>1</sub> 31 0 <sub>1</sub> 0 <sub>1</sub> 0 <sub>1</sub>	0 1 0 2 0 2	0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0	0,	0 4 8 1 8 1 8 1 8 1	8, 0			=	
				6								0,					8		$\exists$												::	0,	02	0,	1 1	8.	9				

-				*									×.	45-					Tel														
24	4	23 02 03	Ta-17-1	15								8 8 8	1 = 1	2 2 2				1 1	0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	. 6.		×	XXXXX	D D	0	D III	=======================================					•	
. 25	4	23.02.03	Ta-17-2	15			194	¥.	-		8 8 8	8,		8 8	0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2				8,	8 2 1 8 2 8 3 8 3	×	×	XXXX	e D	D	D   III	101						
26	1	23.02.04	T-20-1	17	22																							:: =	8 8	•	-	ş s	ъ
27	1	23.02.04	T-20-2	17	22			+						9 9														: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	3			-   -	
26	i	23.02.04	TK-20-5	16	18				1				::	9					0 a 0 0 0 a 0 0 a 0 0 a 0 0 a 0 0 0 0 0	2 0 2	0 2 0 6 0 6 0 6 0 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 .					**		2 2	=		* 4
29	2	23.02.04	Т-19-1 / дТ-19-1	16	18														0 s 0 0 0 s 0 0 s 0 0 s	2 0 2	D <sub>2</sub> D <sub>6</sub> D <sub>6</sub> D <sub>6</sub> D <sub>6</sub> D <sub>6</sub>	0 g 0 g 0 g 0 g 0 g 0 g 0 g 0 g 0 g 0 g	2	9				::	a a	E 0	•		
30	2	23.02.04	/ T-19-2	16	18								::									0 s 0 0 0 s 0 0 s 0 0 s	9	0, 0,	0.	0.		9 11			•		
31	2	23.02.04	T-19-3	10	18																	0.8	2	::	0 <sub>2</sub> 0 <sub>2</sub> 0 <sub>3</sub>	0. 0		0.; 0.s 0.s 0.s	о В (I) п п		•		2 1
32	4	23.02.04	T-17-1	16	6							7			8,			0	1 10	8 2 8 2 8 2 8 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	×	x x	XXXXX	0000	0 t	D ====	111	0 4 III a					
33	,	23.02.07	ТО-20-1/дТО-20-1	17	22									= = =					1 03							111		:: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	0				
34	1	23.02.07	TO-20-2	17	22																		+					=======================================	8		78		
35	1	23.02.07	TO-20-6	16	10												0	. 0. 0	4							::	0 a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a	0, 0,	0,	a	-		
36	2	23.02.07	TO-19-1 .	16	18												0	. 0. 0								#	0,	0, 0,	0,				
37		23.02.07	ТО-18-1 / дТО-18-1	16	14								:: :		0 4 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 1 0 1	0,								::	8,	8, 8, 8, 8, 8,		8. 8.					
1	4	орма обучения 15.02.01	MaiK-17-5				:	# ::									8	, 8, 8	8, 8	. 8.	3, 8,	a• =	X	x x	×	-	0	0 0	10 )	11 -	•		
2	3	23.02.03	Tos-18-5			-		= ::	8,	8, 8		8, 8	, ,,		11 11								X			•		11					
3	4	23.02.03	Toa-17-1					# #	8,	8, 8, 8	, 6, 6,	8, 8	0,														:	=					
	Услов	ное обозначены	(A)				чало семест;	ра/учебного							Учебная пр								-						ной ито		тестац	ии	
						Пр	учение по ди омежуточная замен (квали	аттестация		епл <b>инарны</b>	и курсам	,		X	Праизводс Праизводс	гвенная п	рактика (і	реддипло		льности)				•	79	Zne ore	утствуе		ттестац	ия			
	Согла	совано:	*			Директор		финационны		Gla	CA	. Махново	ский	On	Номер про	фессиона	льного м		итель дир	екторя п	уР		6	7	L	-			Ю.В. Ф	едосев	a		
									1	1													7	1				1					
																						-											