

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ

Белорецкий металлургический колледж

Г.К. Хубетдинов

" " 2023 г.

Приказ № 824 от 02 августа 2013 г.
(ред.от 01.09.2022)

Регистрационный № 29665

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

ГБПОУ Белорецкий металлургический колледж

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

по профессии 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в
механообработке

квалификация:

Станочник широкого профиля

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения ППКРС: 2 года 10 мес.

Базовое образование: основное общее

Профиль получаемого профессионального образования: технологический

начало подготовки: 01.09.2023

конец подготовки: 30.06.2026 г.

1. График учебного процесса

Курсы	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Теоретич. обучение	Промежуточная аттестация	Практика, подготовка к итоговой аттестации					Всего, нед
	29.09.-05.10					27.10.-02.11				29.12.-04.01				26.01.-01.02				23.02.-01.03				30.03.-05.04				27.04.-03.05				29.06.-05.07				27.07.-02.08				неделя	часов	учебная практика	практика по профилю	преддипломная пр.	ГИА	Каникулы, нед													
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	2	9	16	23	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8								15	22	29	6	13			20	27	3	10	17	
1									17н																																				1	39	1404	2					11	52			
2					9н					у	у	у	у	у	у	у	у	у	к	к																										1	21	756	1	8	11			11	52		
3	8н					у	у	у	у	у	у	у	у	::	к	к				6н					::	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п						3	14	504	2	8	15		2	2	43			
ИТОГО:																								74	2664	5	16	26	0	2	24	147																									

2. Сводные данные по бюджету времени

Обозначения:

::	::	::	::
п	п	п	п
у	у	у	у
г	г	г	г
к	к	к	к

- Теоретическое обучение, неделя
- Промежуточная аттестация, неделя
- Практика по профилю специальности (производственная)
- Учебная практика, неделя
- Государственная итоговая аттестация
- Каникулы

2.2 План учебного процесса (программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессии 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК. Практик	Формы промежуточной аттестации						Объем образовательной программы (академических часов)							Распределение нагрузки							
		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	Максимальный объем учебной нагрузки	самостоятельная работа	консультации	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						1 курс		2 курс		3 курс	
											по УД и МДК				Промежуточная аттестация	Практика	1 сем. 17 недель ТО	2 сем. 22 недели ТО	3 сем. (17н) 9н ТО, 8н УП	4 сем. (23н) 12н ТО, 11н ПП	5 сем. (16) 8н ТО, 8н УП	6 сем. (21н) 6н ТО, 15н ПП
											Всего во взаимодействии с преподавателем	Всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб и практ. занятий								
	всего с 1 курсом						5323	595	300	4356	2664	1337	1327	180	1512	612	792	612	828	576	756	
ОД.00	Общеобразовательный цикл	1к/р/ 2з /8дз/ 3э						1576	0	100	1476	1404	689	715	72	0	612	792	0	0	0	0
ОУП.00	Общие учебные предметы	1к/р/1з/7дз/ 1э						959	0	68	891	873	394	479	18	0	391	482	0	0	0	0
БД.01	Русский язык		э				102		6	96	78	25	53	18		34	44					
БД.02	Литература						106		6	100	100	62	38			34	66					
БД.03	История		дз				140		6	134	134	88	46			68	66					
БД.04	Обществознание		дз				84		6	78	78	40	38			34	44					
БД.05	География		дз				50		6	44	44	24	20				44					
БД.06	Иностранный язык		дз				84		6	78	78	4	74			34	44					
БД.07	Информатика		дз				103		8	95	95	29	66			51	44					
БД.08	Физическая культура		дз				84		6	78	78	4	74			34	44					
БД.09	ОБЖ		дз				84		6	78	78	58	20			34	44					
БД.10	Химия		дз				82		6	76	76	38	38			34	42					
БД.11	Биология	к/р					40		6	34	34	22	12			34						
ПД.00	Профильные дисциплины	- / - / 2э						495	0	20	475	421	247	174	54	0	187	234	0	0	0	0
ПД.01	Математика		э				305		10	295	265	121	144	30		119	146					
ПД.02	Физика		э				190		10	180	156	126	30	24		68	88					
ПОО.00	Предлагаемы ОО	-1з/1дз/ -						122	0	12	110	110	48	62	0	0	34	76	0			
ПОО.01	Башкирский язык		к/р				84		6	78	78	40	38			34	44					
ПОО.02	Основы проектной деятельности		дз				38		6	32	32	8	24				32					
	Профессиональная подготовка	-1к/р /18дз/12э						3747	595	200	2880	1260	648	612	108	1512	0	0	612	828	576	756
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	- / 8дз / -1э						912	272	60	580	544	288	256	36	0	0	0	216	192	64	72
ОП.01	Технические измерения				дз		114	36	6	72	72	60	12				36	36				
ОП.02	Техническая графика				дз		114	36	6	72	72	2	70				36	36				
ОП.03	Основы электротехники				дз		96	30	6	60	60	30	30				36	24				
ОП.04	Основы материаловедения				дз		98	30	8	60	60	48	12				36	24				

ОП.05	Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках					э	178	44	10	124	88	56	32	36				36	36	16	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности					дз	114	36	6	72	72	52	20					36	36		
ОП.07	Основы предпринимательской и финансовой деятельности					дз	66	20	6	40	40	20	20							16	24
ОП.08	Основы бережливого производства					дз	57	17	6	34	34	18	16							16	18
ОП.09	Компьютерная графика					дз	75	23	6	46	46	2	44							16	30
П.00	Профессиональный цикл						2693	323	140	2230	646	352	294	72	1512	0	0	378	612	496	672
ПМ.01	Устройство автоматических линий и агрегатных станков					Эм	552	60	30	462	120	56	64	18	324	0	0	216	228	0	0
МДК.01.01	Устройство автоматических линий и агрегатных станков					э	82	21	10	51	42	22	20	9				18	24		
МДК.01.02	Технология ремонта и наладки автоматических линий и агрегатных станков					э	82	21	10	51	42	16	26	9				18	24		
МДК.01.03	Машиностроительное черчение					к/р	64	18	10	36	36	18	18					36			
УП.01	Учебная практика					дз	144			144					144			144			
ПП.01	Производственная практика					дз	180			180					180					180	
ПМ.02	Наладка автоматов и полуавтоматов					Эм	579	57	30	492	114	94	20	18	360	0	0	162	312	0	0
МДК.02.01	Устройство автоматов и полуавтоматов					э	82	21	10	51	42	22	20	9				18	24		
МДК.02.02	Технология работ по наладке автоматов и полуавтоматов					э	73	18	10	45	36	36		9					36		
МДК.02.03	Машиностроительное черчение					дз	64	18	10	36	36	36							36		
УП.02	Учебная практика					дз	144			144					144			144			
ПП.02	Производственная практика					дз	216			216					216					216	
ПМ.03	Наладка станков и манипуляторов с программным управлением					Эм	732	144	60	528	288	138	150	24	216	0	0	0	48	252	204
МДК.03.01	Устройство станков и манипуляторов с программным управлением					э	176	48	20	108	96	46	50	12					24	48	24
МДК.03.02	Технология работ по наладке станков и манипуляторов с программным управлением					э	218	62	20	136	124	64	60	12					24	64	36
МДК.03.03	Машиностроительное черчение					дз	122	34	20	68	68	28	40							32	36
УП.03	Учебная практика					дз	108			108					108					108	
ПП.03	Производственная практика					дз	108			108					108						108

ПМ.04	Выполнение работ на сверлильных, токарных, фрезерных, шпоночных и шлифовальных станках							Эк	830	62	20	748	124	64	60	12	612	0	0	0	24	244	468
МДК.04.01	Технология обработки на металлорежущих станках							э	218	62	20	136	124	64	60	12				24	64	36	
УП.04	Учебная практика							дз	180			180				180					180		
ПП.04	Производственная практика							дз	432			432				432						432	
ФК.00	Физическая культура							з	70			70	70	8	62				18	24	16	12	
ГИА	Государственная итоговая аттестация								72													2	
Всего		- / 22дз / 10э							5395	595	300	4356	2664	1337	1327	180	1512	612	792	612	828	576	756
Консультации 4 часа на обучающегося на каждый учебный год Государственная (итоговая) аттестация демонстрационный экзамен												всего	Дисциплин и МДК	35	13	14	11	15	9	8			
													учебной практики	16	0	0	288	0	288	0			
													произв. практики	26	0	0	0	396	0	540			
													экзаменов	15		3		6	1	5			
													диф.зачетов	28		10		2	8	2	6		
зачетов	0																						
Практикоориентированность		76,6																1 курс	2 курс	3 курс			