

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный технический университет»
Политехнический колледж БГТУ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 28.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Федонин О.Н.

" " 20 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

15.02.17

Направление 15.02.17 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ
(ПО ОТРАСЛЯМ)

Кафедра: Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования

Квалификация: техник-механик

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Учебный год 2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС) № 676 от 12.09.2023

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.077	СЛЕСАРЬ-РЕМОНТНИК ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Основной	Виды деятельности
+	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатация промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)
-	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)
-	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования
-	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами
-	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад. часов						Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							1476	1476	1404	1404		72		100%	0%	612	864								
СО.Среднее общее образование							1476	1476	1404	1404		72		1476		612	864								
+	БД	Базовые дисциплины	22	1	11122 2222		924	924	888	888		36		924		386	538								
+	БД.01	Русский язык	2				72	72	54	54		18		72		34	38						1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
+	БД.02	Литература			2		108	108	108	108			108		34	74							1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
+	БД.03	Иностранный язык			2		72	72	72	72			72		34	38							1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
+	БД.04	Химия			1		72	72	72	72			72		72								2	Математические и общие естественнонаучные дисциплины	
+	БД.05	История			2		118	118	118	118			118			118							1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
+	БД.06	Физическая культура			1	2	72	72	72	72			72		34	38							3	Физическое воспитание и безопасность жизнедеятельности	
+	БД.07	Основы безопасности и защита Родины			2		68	68	68	68			68			68							3	Физическое воспитание и безопасность жизнедеятельности	
+	БД.08	Биология			2		72	72	72	72			72			72							2	Математические и общие естественнонаучные дисциплины	
+	БД.09	Обществознание			1		72	72	72	72			72		72								1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
+	БД.10	География			1		72	72	72	72			72		72								1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
+	БД.11	Информатика	2				126	126	108	108		18	126		34	92							2	Математические и общие естественнонаучные дисциплины	
+	ПД	Профильные дисциплины	22	1			520	520	484	484		36	520		194	326									
+	ПД.01	Математика	2				340	340	322	322		18	340		109	231							2	Математические и общие естественнонаучные дисциплины	
+	ПД.02	Физика	2	1			180	180	162	162		18	180		85	95							2	Математические и общие естественнонаучные дисциплины	
+	ПОО	Предлагаемые ОО			1		32	32	32	32			32		32										
+	ПОО.01	Индивидуальный проект (выполняется в рамках проектной деятельности)			1		32	32	32	32			32		32								1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4464	4464	4138	3936	110	216	2048	2740	1724			612	882	612	882	612	864		
СГ.00.Социально-гуманитарный цикл							751	751	691	627	42	18		360	391			139	122	62	258	64	106		
+	СГ.01	История России	3				79	79	61	57		18	36	43			79						1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		46	8		208	208	194	172	14		108	100			30	41	32	41	32	32	1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			6		102	102	96	88	6		68	34					102				3	Физическое воспитание и безопасность жизнедеятельности	
+	СГ.04	Физическая культура		34567	8		206	206	190	172	16		108	98			30	41	30	41	32	32	3	Физическое воспитание и безопасность жизнедеятельности	
+	СГ.05	Основы бережливого производства			6		74	74	68	60	6		40	34					74				2	Математические и общие естественнонаучные дисциплины	
+	СГ.06	Основы финансовой грамотности			4		40	40	40	40			40					40					8	Экономика и бухгалтерский учет	
+	СГ.07	Психология личности и профессиональное самоопределение			8		42	42	42	38			42									42	1	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	
ОП.00.Общепрофессиональный цикл							1399	1399	1240	1164	43	116	606	688	711			315	524	128	114	244	74		
+	ОП.01	Инженерная графика			3		84	84	80	74	4	22	72	12			84						6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.02	Техническая механика	4			4	157	157	148	142	3	6	22	72	85		75	82					6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.03	Материаловедение	3				84	84	64	60	2	18	38	72	12		84						6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения			4		78	78	76	68	2	20	72	6					78				6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.05	Электротехника и основы электроники	4				78	78	72	64	6	28	76	2					78				6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	4				74	74	68	64	6	26	72	2					74				6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.07	Охрана труда и бережливое производство			7		74	74	74	70		20	72	2							74		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности			3		72	72	68	58	4	30	72				72						6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности	4				112	112	94	90	10	8	88	108	4				112				6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.10	Технологическое оборудование	5				228	228	200	192	10	18	78	228				100	128				6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.11	Технология отрасли	6				114	114	90	84	6	18	38	114						114			6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.12	Экономика отрасли	8				74	74	56	56		18	38	74								74	6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	

+	ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	7					92	92	74	72		18	<u>38</u>		92						92		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ОП.14	Экологические основы природопользования			7			78	78	76	70	2		<u>20</u>		78						78		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
ПЦ.Профессиональный цикл								2098	2098	1991	1929	25	82	1334	1476	622			158	236	422	510	304	468		
+	ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отрасли)	5			455		402	402	375	357	9	18	242	360	42					118	284		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования			4			118	118	113	105	5		<u>40</u>	98	20					118			6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования			5			122	122	118	108	4		<u>40</u>	100	22						122		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПП.01.01	Производственная практика			5			144	144	144	144			<u>144</u>	144							144		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПМ.01.Э	Экзамен по модулю	5					18	18				18	<u>18</u>	18							18		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	6			5666		474	474	448	428	8	18	252	288	186						138	336	6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования			5			138	138	134	124	4		<u>40</u>	90	48					138			6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования			6			174	174	170	160	4		<u>50</u>	108	66						174		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	УП.02.01	Учебная практика			6			72	72	72	72			<u>72</u>	36	36						72		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6			72	72	72	72			<u>72</u>	36	36						72		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПМ.02.Э	Экзамен по модулю	6					18	18				18	<u>18</u>	18							18		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	7			67	7	478	478	452	436	8	18	274	360	118						174	304	6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования			6			174	174	170	160	4		<u>52</u>	108	66						174		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования			7			142	142	138	132	4		<u>60</u>	90	52						142		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			7			144	144	144	144			<u>144</u>	144							144		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	7					18	18				18	<u>18</u>	18							18		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	8			88		324	324	306	300		18	212	324									324		
+	МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами			8			162	162	162	156			<u>50</u>	162								162		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования
+	ПП.04.01	Производственная практика			8			144	144	144	144			<u>144</u>	144								144		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования
+	ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	8					18	18				18	<u>18</u>	18								18		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования
+	ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)	4			334		276	276	266	264		10	210		276					158	118		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"			3			86	86	86	84			<u>20</u>		86				86				6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	УП.05.01	Учебная практика			3			72	72	72	72			<u>72</u>		72				72				6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПП.05.01	Производственная практика			4			108	108	108	108			<u>108</u>		108					108			6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	4					10	10				10	<u>10</u>		10					10			6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8			144	144	144	144			<u>144</u>	144								144		6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216	216	216					108	216						216			
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы						108	108	108	108			<u>72</u>	108								108	6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы						36	36	36	36			<u>36</u>	36								36	6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам						36	36	36	36				36								36	6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	
+	ГИА.04	Проведение государственных экзаменов						36	36	36	36				36								36	6	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	-
БД	Базовые дисциплины	
БД.01	Русский язык	
БД.02	Литература	
БД.03	Иностранный язык	
БД.04	Химия	
БД.05	История	
БД.06	Физическая культура	
БД.07	Основы безопасности и защита Родины	
БД.08	Биология	
БД.09	Обществознание	
БД.10	География	
БД.11	Информатика	
ПД	Профильные дисциплины	
ПД.01	Математика	
ПД.02	Физика	
ПОО	Предлагаемые ОО	
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.04	Физическая культура	
СГ.05	Основы бережливого производства	
СГ.06	Основы финансовой грамотности	
СГ.07	Психология личности и профессиональное самоопределение	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Материаловедение	
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения	
ОП.05	Электротехника и основы электроники	
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности	
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.14	Экологические основы природопользования	
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)	
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования	
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования	

ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования	
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Организационно-технологическое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)	
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	-
БД	Базовые дисциплины	
БД.01	Русский язык	
БД.02	Литература	
БД.03	Иностранный язык	
БД.04	Химия	
БД.05	История	
БД.06	Физическая культура	
БД.07	Основы безопасности и защита Родины	
БД.08	Биология	
БД.09	Обществознание	
БД.10	География	
БД.11	Информатика	

ПД	Профильные дисциплины
ПД.01	Математика
ПД.02	Физика
ПОО	Предлагаемые ОО
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.06	Основы финансовой грамотности
СГ.07	Психология личности и профессиональное самоопределение
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения
ОП.05	Электротехника и основы электроники
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности
ОП.10	Технологическое оборудование
ОП.11	Технология отрасли
ОП.12	Экономика отрасли
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.14	Экологические основы природопользования
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами
ПП.04.01	Производственная практика

ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)	
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	-
БД	Базовые дисциплины	
БД.01	Русский язык	
БД.02	Литература	
БД.03	Иностранный язык	
БД.04	Химия	
БД.05	История	
БД.06	Физическая культура	
БД.07	Основы безопасности и защита Родины	
БД.08	Биология	
БД.09	Обществознание	
БД.10	География	
БД.11	Информатика	
ПД	Профильные дисциплины	
ПД.01	Математика	
ПД.02	Физика	
ПОО	Предлагаемые ОО	
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.04	Физическая культура	
СГ.06	Основы финансовой грамотности	
СГ.07	Психология личности и профессиональное самоопределение	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Материаловедение	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	

ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.14	Экологические основы природопользования
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами
ПП.04.01	Производственная практика
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
БД	Базовые дисциплины
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.03	Иностранный язык
БД.04	Химия
БД.05	История
БД.06	Физическая культура
БД.07	Основы безопасности и защита Родины

БД.08	Биология
БД.09	Обществознание
БД.10	География
БД.11	Информатика
ПД	Профильные дисциплины
ПД.01	Математика
ПД.02	Физика
ПОО	Предлагаемые ОО
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)
СГ.01	История России
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.05	Основы бережливого производства
СГ.06	Основы финансовой грамотности
СГ.07	Психология личности и профессиональное самоопределение
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения
ОП.05	Электротехника и основы электроники
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности
ОП.10	Технологическое оборудование
ОП.11	Технология отрасли
ОП.12	Экономика отрасли
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами

МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)	
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	-
БД	Базовые дисциплины	
БД.01	Русский язык	
БД.02	Литература	
БД.03	Иностранный язык	
БД.04	Химия	
БД.05	История	
БД.06	Физическая культура	
БД.07	Основы безопасности и защита Родины	
БД.08	Биология	
БД.09	Обществознание	
БД.10	География	
БД.11	Информатика	
ПД	Профильные дисциплины	
ПД.01	Математика	
ПД.02	Физика	
ПОО	Предлагаемые ОО	
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)	
СГ.01	История России	
СГ.06	Основы финансовой грамотности	
СГ.07	Психология личности и профессиональное самоопределение	
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения	
ОП.05	Электротехника и основы электроники	
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности	
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности	

ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)	
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования	
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования	
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)	
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	-
БД	Базовые дисциплины	
БД.01	Русский язык	
БД.02	Литература	
БД.03	Иностранный язык	
БД.04	Химия	

БД.05	История
БД.06	Физическая культура
БД.07	Основы безопасности и защита Родины
БД.08	Биология
БД.09	Обществознание
БД.10	География
БД.11	Информатика
ПД	Профильные дисциплины
ПД.01	Математика
ПД.02	Физика
ПОО	Предлагаемые ОО
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)
СГ.01	История России
СГ.07	Психология личности и профессиональное самоопределение
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения
ОП.05	Электротехника и основы электроники
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство
ОП.10	Технологическое оборудование
ОП.11	Технология отрасли
ОП.12	Экономика отрасли
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами
ПП.04.01	Производственная практика

ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)	
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	-
БД	Базовые дисциплины	
БД.01	Русский язык	
БД.02	Литература	
БД.03	Иностранный язык	
БД.04	Химия	
БД.05	История	
БД.06	Физическая культура	
БД.07	Основы безопасности и защита Родины	
БД.08	Биология	
БД.09	Обществознание	
БД.10	География	
БД.11	Информатика	
ПД	Профильные дисциплины	
ПД.01	Математика	
ПД.02	Физика	
ПОО	Предлагаемые ОО	
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)	
СГ.05	Основы бережливого производства	
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.14	Экологические основы природопользования	
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)	
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования	
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.01.01	Производственная практика	

ПМ.01.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования	
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)	
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	-
БД	Базовые дисциплины	
БД.01	Русский язык	
БД.02	Литература	
БД.03	Иностранный язык	
БД.04	Химия	
БД.05	История	
БД.06	Физическая культура	
БД.07	Основы безопасности и защита Родины	
БД.08	Биология	
БД.09	Обществознание	
БД.10	География	
БД.11	Информатика	
ПД	Профильные дисциплины	

ПД.01	Математика
ПД.02	Физика
ПОО	Предлагаемые ОО
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)
СГ.04	Физическая культура
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
БД	Базовые дисциплины
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.03	Иностранный язык
БД.04	Химия
БД.05	История
БД.06	Физическая культура
БД.07	Основы безопасности и защита Родины
БД.08	Биология
БД.09	Обществознание
БД.10	География
БД.11	Информатика
ПД	Профильные дисциплины
ПД.01	Математика
ПД.02	Физика
ПОО	Предлагаемые ОО
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.06	Основы финансовой грамотности
ОП.02	Техническая механика
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения
ОП.05	Электротехника и основы электроники
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности
ОП.10	Технологическое оборудование
ОП.11	Технология отрасли
ОП.12	Экономика отрасли
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности

ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами
ПП.04.01	Производственная практика
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.1.	Осуществлять организационно-производственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.
ОП.03	Материаловедение
ОП.10	Технологическое оборудование
ОП.11	Технология отрасли
ОП.12	Экономика отрасли
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 1.2.	Проводить сборку, регулировку, дефектовку агрегатов промышленного (технологического) оборудования.	-
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)	
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования	
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 1.3.	Производить оценку состояния промышленного (технологического) оборудования после выполнения наладочных работ, контроль технического состояния оборудования при вводе в эксплуатацию.	-
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения	
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)	
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования	
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 2.1.	Производить техническое обслуживание и диагностику промышленного (технологического) оборудования в процессе эксплуатации в соответствии с технической документацией.	-
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения	
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	
ОП.10	Технологическое оборудование	

ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования	
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)	
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 2.2.	Разрабатывать технологическую документацию для проведения работ по техническому обслуживанию промышленного (технологического) оборудования.	-
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения	
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности	
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 2.3.	Организовывать работу персонала по техническому обслуживанию промышленного (технологического) оборудования.	-
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	

ОП.12	Экономика отрасли	
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования	
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 3.1.	Производить работы по организационному обеспечению и проведению плановых и внеплановых ремонтов промышленного (технологического) оборудования.	-
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения	
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ПМ.03	Организационно-технологическое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 3.2.	Разрабатывать технологическую документацию для проведения плановых и внеплановых ремонтов промышленного (технологического) оборудования.	-
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности	
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ПМ.03	Организационно-технологическое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	

МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 3.3.	Организовывать работу персонала по ремонту промышленного (технологического) оборудования.	-
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	
ОП.10	Технологическое оборудование	
ОП.11	Технология отрасли	
ОП.12	Экономика отрасли	
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 4.1.	Осуществлять сбор данных о потребностях производства в заготовках, запасных частях, расходных материалах.	-
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 4.2.	Оформлять документацию на заготовки, запасные части, расходный материал.	-
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности	
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
ПП.04.01	Производственная практика	

ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	
ПК 4.3.	Проводить анализ результатов использования заготовок, запасных частей, расходных материалов.	-
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД	Базовые дисциплины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.01	Русский язык	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.02	Литература	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.03	Иностранный язык	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.04	Химия	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.05	История	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.06	Физическая культура	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.07	Основы безопасности и защита Родины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.08	Биология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.09	Обществознание	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.10	География	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
БД.11	Информатика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
ПД	Профильные дисциплины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
ПД.01	Математика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
ПД.02	Физика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
ПОО	Предлагаемые ОО	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
ПОО.01	Индивидуальный проект(выполняется в рамках проектной деятельности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
СГ.01	История России	ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 03.; ОК 09.
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 03.; ОК 04.
СГ.04	Физическая культура	ОК 01.; ОК 03.; ОК 08.
СГ.05	Основы бережливого производства	ОК 01.; ОК 04.; ОК 07.
СГ.06	Основы финансовой грамотности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.
СГ.07	Психология личности и профессиональное самоопределение	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.
ОП.01	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ПК 2.2.; ПК 3.2.
ОП.02	Техническая механика	ОК 02.; ОК 03.; ОК 09.; ПК 2.2.; ПК 3.2.
ОП.03	Материаловедение	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ПК 1.1.
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 3.1.
ОП.05	Электротехника и основы электроники	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.

ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 2.2.; ПК 3.2.; ПК 4.2.
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 2.2.; ПК 3.2.
ОП.10	Технологическое оборудование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ОП.11	Технология отрасли	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ОП.12	Экономика отрасли	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.3.; ПК 3.3.; ПК 4.2.
ОП.14	Экологические основы природопользования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.3.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18559 Слесарь-ремонтник)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.

МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.
УП.05.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.
ПП.05.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.
ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.

+	МДК.03.01	Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного (технологического) оборудования	6		174	<u>52</u>			<u>52</u>				
+	МДК.03.02	Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования	7		142	<u>60</u>			<u>40</u>	<u>20</u>			
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	7		144	<u>144</u>			<u>144</u>				
+	ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	7		18	<u>18</u>							<u>18</u>
+	МДК.04.01	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	8		162	<u>50</u>			<u>50</u>				
+	ПП.04.01	Производственная практика	8		144	<u>144</u>			<u>144</u>				
+	ПМ.04.Э	Экзамен по модулю	8		18	<u>18</u>							<u>18</u>
+	МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии "Слесарь-ремонтник"	3		86	<u>20</u>			<u>20</u>				
+	УП.05.01	Учебная практика	3		72	<u>72</u>			<u>72</u>				
+	ПП.05.01	Производственная практика	4		108	<u>108</u>			<u>108</u>				
+	ПМ.05.Э	Экзамен по модулю	4		10	<u>10</u>							<u>10</u>
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	8		144	<u>144</u>			<u>144</u>				
ГИА. Государственная итоговая аттестация													
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	8		108	<u>72</u>			<u>72</u>				
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	8		36	<u>36</u>			<u>36</u>				
+	ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	8		36								
+	ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	8		36								
						2048			1810	40			198

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (неделя)	Студ.	Часов				
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика											
Учебная практика	2	1			2						
УП.05.01 Учебная практика (ПМ.05)			6	+	2		30	0	0	72	0
Учебная практика	3	2			2						
УП.02.01 Учебная практика (ПМ.02)			6	+	2		30	0	0	72	0
Вид практики: Производственная практика											
Производственная практика	2	2			3						
ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.05)			6	+	3		30	0	0	45	0
Производственная практика	3	1			4						
ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.01)			6	+	4		30	0	0	60	0
Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			2						
ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.02)			6	+	2		30	0	0	30	0
Производственная практика (по профилю специальности)	4	1			4						
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.03)			6	+	4		30	0	0	60	0
Производственная практика	4	2			4						
ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.04)			6	+	4		30	0	0	60	0
Вид практики: Преддипломная практика											
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	4	2			4						
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ). Руководство			6	+	4		30	0	0	60	0
Итого по факту					25						
Итого по плану					25						

		Итого			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Часов			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	
		Мин.	Макс.	Факт													
	Итого по ОП			5940	1476	612	864	1494	612	882	1494	612	882	1476	612	864	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			1476	1476	612	864										
НО	Начальное общее образование																
ОО	Основное общее образование																
СО	Среднее общее образование			1476	1476	612	864										
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			4464				1494	612	882	1494	612	882	1476	612	864	
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл			751				261	139	122	320	62	258	170	64	106	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			1399				839	315	524	242	128	114	318	244	74	
ПЦ	Профессиональный цикл			2098				394	158	236	932	422	510	772	304	468	
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216										216		216	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	
		Период атт.		36	-		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	
		Период гос.эк.			-			-			-			-		36	
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП		35.13	-	36	36	-	35.08	34.98	-	34.5	34.47	-	34.84	34.45	
	Суммарно во взаимодействии с преподавателем (акад. час)	Блок ОП		1404	1404	612	792										
		Блок СО		1404	1404	612	792										
		Блок ПП		4138				1388	563	825	1374	558	816	1376	562	814	
		Блок СГ.00		691				243	121	122	300	58	242	148	56	92	
		Блок ОП.00		1240				766	284	482	194	104	90	280	224	56	
		Блок ПЦ		1991				379	158	221	880	396	484	732	282	450	
		Блок ГИА		216										216		216	
		Итого		5542	1404	612	792	1388	563	825	1374	558	816	1376	562	814	
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)			4		4	7	2	5	4	2	2	4	2	2	
		ЗАЧЕТ (За)			1	1		1	1		1		1				
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)			9	4	5		8	4	4	9	3	6	8	3	5
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)						1		1					1	1	
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			92.32%													
	Доля практик в профессиональном цикле (%)			42.89%													

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
КАБИНЕТЫ:	
1	Истории и философии
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики
5	Инженерной графики
6	Электротехники и электроники
7	Технической механики
8	Метрологии, стандартизации и сертификации
9	Безопасности жизнедеятельности
10	Охраны труда
11	Экономики отрасли
12	Монтажа, технической эксплуатации и ремонта промышленного оборудования
13	Экологических основ природопользования
ЛАБОРАТОРИИ:	
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
МАСТЕРСКИЕ:	
1	Слесарная
2	Монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации промышленного оборудования с участком грузоподъемного оборудования
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
ЗАЛЫ:	
1	Библиотека
2	Читальный зал (с выходом в сеть Интернет)
3	Актовый зал