

15.02.19 Сварочное производство		
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	
СГ.01	История России	Мединский В.Р., Торкунов А.В. История. История России. 1914-1945 годы. – М., Образовательно-издательский центр «Академия», 2024. – 464 с. 20 экз.
		Мединский В.Р., Торкунов А.В. История. История России. 1945-начало XXI в. – М., Образовательно-издательский центр «Академия», 2024. –416 с. 20 экз.
		Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история. 1914-начало XXI в. – М., Образовательно-издательский центр «Академия», 2024. –496 с. 20 экз.
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Свешникова, Н. А., Английский язык в профессиональной деятельности. Практикум : учебное пособие / Н. А. Свешникова. — Москва : КноРус, 2024. — 458 с. — ISBN 978-5-406-13518-1. — URL: https://book.ru/book/954852 (дата обращения: 19.06.2025). — Текст : электронный.
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. — Москва : КноРус, 2025. — 222 с. — ISBN 978-5-406-13951-6. — URL: https://book.ru/book/956982 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. — Москва : КноРус, 2026. — 155 с. — ISBN 978-5-406-15052-8. — URL: https://book.ru/book/958787 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Микрюков, В. Ю., Безопасность жизнедеятельности. : учебник / В. Ю. Микрюков. — Москва : КноРус, 2024. — 282 с. — ISBN 978-5-406-12387-4. — URL: https://book.ru/book/951432 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Липски, С. А., Безопасность жизнедеятельности : учебник / С. А. Липски, А. В. Фаткулина. — Москва : КноРус, 2024. — 241 с. — ISBN 978-5-406-13420-7. — URL: https://book.ru/book/954630 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
СГ.04	Физическая культура	Кузнецов, В. С., Физическая культура : учебник / В. С. Кузнецов, Г. А. Колодницкий. — Москва : КноРус, 2024. — 256 с. — ISBN 978-5-406-12453-6. — URL: https://book.ru/book/951558 (дата обращения: 27.05.2025). — Текст : электронный.
		Киреева, Е. А., Физическая культура. Практикум : учебное пособие / Е. А. Киреева. — Москва : Русайнс, 2025. — 104 с. — ISBN 978-5-466-08698-0. — URL: https://book.ru/book/957521 (дата обращения: 27.05.2025). — Текст : электронный.
		Виленский, М. Я., Физическая культура : учебник / М. Я. Виленский, А. Г. Горшков. — Москва : КноРус, 2024. — 214 с. — ISBN 978-5-406-12454-3. — URL: https://book.ru/book/951559 (дата обращения: 27.05.2025). — Текст : электронный.
СГ.05	Основы бережливого производства	Курамшина, А. В., Основы бережливого производства : учебник / А. В. Курамшина, Е. В. Попова. — Москва : КноРус, 2025. — 199 с. — ISBN 978-5-406-14474-9. — URL: https://book.ru/book/957214 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
СГ.06	Основы финансовой грамотности	Шитов, В. Н., Основы финансовой грамотности : учебное пособие / В. Н. Шитов. — Москва : КноРус, 2025. — 250 с. — ISBN 978-5-406-14364-3. — URL: https://book.ru/book/957194 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
СГ.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Матвеев, Р. Ф., Правовое обеспечение профессиональной деятельности. : учебное пособие / Р. Ф. Матвеев. — Москва : КноРус, 2024. — 157 с. — ISBN 978-5-406-12763-6. — URL: https://book.ru/book/952436 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
СГ.08	Психология общения	Аминов, И. И., Психология общения : учебник / И. И. Аминов. — Москва : КноРус, 2025. — 256 с. — ISBN 978-5-406-13924-0. — URL: https://book.ru/book/958631 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Рогов, Е. И., Психология общения + eПриложение: Тесты. : учебник / Е. И. Рогов. — Москва : КноРус, 2025. — 261 с. — ISBN 978-5-406-14743-6. — URL: https://book.ru/book/958206 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Рыжиков, С. Н., Психология общения. Практикум + eПриложение : учебное пособие / С. Н. Рыжиков, Ю. М. Демидова. — Москва :

		КноРус, 2026. — 318 с. — ISBN 978-5-406-14992-8. — URL: https://book.ru/book/958707 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Анцупов, А. Я., Психология делового общения и конфликтология : учебник / А. Я. Анцупов, И. Е. Жмурин, А. И. Шипилов. — Москва : КноРус, 2025. — 463 с. — ISBN 978-5-406-14313-1. — URL: https://book.ru/book/957260 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
СГ.09	Технология профессионально-личностного развития	Самыгин, С. И., Психология личности и профессиональное самоопределение : учебник / С. И. Самыгин, Л. Д. Столяренко, А. Т. Латышева. — Москва : КноРус, 2025. — 466 с. — ISBN 978-5-406-14393-3. — URL: https://book.ru/book/957086 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
СГ.10	Экологические основы природопользования	Колесников, С. И., Экологические основы природопользования : учебник / С. И. Колесников. — Москва : КноРус, 2025. — 276 с. — ISBN 978-5-406-11954-9. — URL: https://book.ru/book/955352 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
СГ.11	Основы учебно-исследовательской деятельности	Розанова, Н. М., Основы исследовательской деятельности : учебник / Н. М. Розанова. — Москва : КноРус, 2025. — 303 с. — ISBN 978-5-406-14618-7. — URL: https://book.ru/book/957565 (дата обращения: 12.06.2025). — Текст : электронный.
		Шарова, С. Ю., Основы исследовательской и проектной деятельности : учебное пособие / С. Ю. Шарова. — Москва : КноРус, 2024. — 181 с. — ISBN 978-5-466-08320-0. — URL: https://book.ru/book/956683 (дата обращения: 12.06.2025). — Текст : электронный.
		Истомина, О. Б., Я готовлю исследовательский проект: рекомендации для среднего профессионального образования : учебное пособие / О. Б. Истомина. — Москва : Русайнс, 2026. — 96 с. — ISBN 978-5-466-09659-0. — URL: https://book.ru/book/958806 (дата обращения: 12.06.2025). — Текст : электронный.
		Кунилова, О. В., Индивидуальный проект. Проектно-исследовательская деятельность : учебное пособие / О. В. Кунилова. — Москва : КноРус, 2025. — 167 с. — ISBN 978-5-406-14232-5. — URL: https://book.ru/book/956936 (дата обращения: 12.06.2025). — Текст : электронный.
		Егоров, Б. Я., Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям). Курсовое и дипломное проектирование : учебное пособие / Б. Я. Егоров, Е. Н. Карпышева, Г. В. Каракина. — Москва : КноРус, 2025. — 192 с. — ISBN 978-5-406-14407-7. — URL: https://book.ru/book/957268 (дата обращения: 12.06.2025). — Текст : электронный.
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	
ОП.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Филимонова, Е. В., Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник / Е. В. Филимонова. — Москва : КноРус, 2025. — 482 с. — ISBN 978-5-406-14509-8. — URL: https://book.ru/book/957607 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Филимонова, Е. В., Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник / Е. В. Филимонова. — Москва : КноРус, 2024. — 213 с. — ISBN 978-5-406-13356-9. — URL: https://book.ru/book/954618 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.02	Охрана труда	Ткачева, Г. В., Охрана труда в профессиональной деятельности : учебно-практическое пособие / Г. В. Ткачева, Т. Е. Никвист, С. В. Коровин. — Москва : КноРус, 2025. — 130 с. — ISBN 978-5-406-14600-2. — URL: https://book.ru/book/957681 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Попов, Ю. П., Охрана труда : учебное пособие / Ю. П. Попов, В. В. Колтунов. — Москва : КноРус, 2025. — 226 с. — ISBN 978-5-406-14554-8. — URL: https://book.ru/book/957453 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.03	Экономика организации	Наумов, В. П., Экономика организации : учебное пособие / В. П. Наумов. — Москва : Русайнс, 2026. — 101 с. — ISBN 978-5-466-09640-8. — URL: https://book.ru/book/958737 (дата обращения: 19.06.2025). — Текст : электронный.
		Растова, Ю. И., Экономика организации : учебное пособие / Ю. И. Растова, Н. Н. Масино, С. А. Фирсова, А. Д. Шматко. — Москва : КноРус, 2025. — 200 с. — ISBN 978-5-406-14122-9. — URL:

		https://book.ru/book/956983 (дата обращения: 19.06.2025). — Текст : электронный.
ОП.04	Менеджмент	Казначевская, Г. Б., Менеджмент : учебник / Г. Б. Казначевская. — Москва : КноРус, 2026. — 240 с. — ISBN 978-5-406-15051-1. — URL: https://book.ru/book/958786 (дата обращения: 19.06.2025). — Текст : электронный.
		Грибов, В. Д., Менеджмент : учебное пособие / В. Д. Грибов. — Москва : КноРус, 2024. — 275 с. — ISBN 978-5-406-12808-4. — URL: https://book.ru/book/952691 (дата обращения: 19.06.2025). — Текст : электронный.
ОП.05	Инженерная графика	Березина, Н. А., Инженерная графика : учебное пособие / Н. А. Березина. — Москва : КноРус, 2024. — 270 с. — ISBN 978-5-406-13102-2. — URL: https://book.ru/book/953744 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Кувшинов, Н. С., Инженерная графика : учебник / Н. С. Кувшинов, Т. Н. Скоцкая. — Москва : КноРус, 2025. — 348 с. — ISBN 978-5-406-13974-5. — URL: https://book.ru/book/955908 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Куликов, В. П., Инженерная графика : учебник / В. П. Куликов. — Москва : КноРус, 2025. — 284 с. — ISBN 978-5-406-14596-8. — URL: https://book.ru/book/957611 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Чекмарев, А. А., Инженерная графика : учебное пособие / А. А. Чекмарев, В. К. Осипов. — Москва : КноРус, 2025. — 434 с. — ISBN 978-5-406-13782-6. — URL: https://book.ru/book/955536 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.06	Техническая механика	Бабичева, И.В., Техническая механика : Учебное пособие / И.В. Бабичева, Н.В. Закерничная — Москва : Русайнс, 2026. — 101 с. — ISBN 978-5-466-09652-1. — URL: https://book.ru/book/959022 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.07	Материаловедение	Черепяхин, А. А., Материаловедение : учебник / А. А. Черепяхин, И. И. Колтунов, В. А. Кузнецов. — Москва : КноРус, 2025. — 237 с. — ISBN 978-5-406-14649-1. — URL: https://book.ru/book/958117 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.08	Электротехника и электроника	Аполлонский, С. М., Электротехника. Практикум. : учебное пособие / С. М. Аполлонский. — Москва : КноРус, 2024. — 318 с. — ISBN 978-5-406-12293-8. — URL: https://book.ru/book/950679 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Аполлонский, С. М., Электротехника : учебник / С. М. Аполлонский. — Москва : КноРус, 2025. — 292 с. — ISBN 978-5-406-13786-4. — URL: https://book.ru/book/955595 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Султангараев, И. С., Электротехника. Практикум (с примерами решения задач) : учебное пособие / И. С. Султангараев. — Москва : КноРус, 2025. — 181 с. — ISBN 978-5-406-14522-7. — URL: https://book.ru/book/958196 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Мартынова, И. О., Электротехника. : учебник / И. О. Мартынова. — Москва : КноРус, 2024. — 304 с. — ISBN 978-5-406-12352-2. — URL: https://book.ru/book/954021 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Мартынова, И. О., Электротехника. Лабораторно-практические работы : учебное пособие / И. О. Мартынова. — Москва : КноРус, 2025. — 136 с. — ISBN 978-5-406-14521-0. — URL: https://book.ru/book/958110 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Москатов, Е. А., Электронная техника : учебное пособие / Е. А. Москатов. — Москва : КноРус, 2023. — 199 с. — ISBN 978-5-406-11357-8. — URL: https://book.ru/book/948718 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.09	Метрология, стандартизация и сертификация	Зайцев, С. А., Метрология, стандартизация и сертификация : учебник / С. А. Зайцев, О. Ф. Вячеславова, И. Е. Парфеньева, ; под общ. ред. С. А. Зайцева. — Москва : КноРус, 2024. — 174 с. — ISBN 978-5-406-13313-2. — URL: https://book.ru/book/954513 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
ОП 10	Технологические процессы в машиностроении	Сулов, А. Г., Технология машиностроения + eПриложение : учебник / А. Г. Сулов, А. Н. Прокофьев. — Москва : КноРус, 2025. — 257 с.

		— ISBN 978-5-406-13629-4. — URL: https://book.ru/book/955423 (дата обращения: 12.06.2025). — Текст : электронный.
ОП.11	Математика	Башмаков, М. И., Математика : учебник / М. И. Башмаков. — Москва : КноРус, 2026. — 394 с. — ISBN 978-5-406-15043-6. — URL: https://book.ru/book/958781 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Башмаков, М. И., Математика. Практикум : учебно-практическое пособие / М. И. Башмаков, С. Б. Энгина. — Москва : КноРус, 2024. — 294 с. — ISBN 978-5-406-13247-0. — URL: https://book.ru/book/955149 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Дзюба, Т. С., Математика. Практикум : учебное пособие / Т. С. Дзюба. — Москва : Русайнс, 2025. — 202 с. — ISBN 978-5-466-08701-7. — URL: https://book.ru/book/957524 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Эйсымонт, И. М., Сборник задач для подготовке к ЕГЭ по математике (профильный уровень) : учебное пособие / И. М. Эйсымонт. — Москва : Русайнс, 2025. — 316 с. — ISBN 978-5-466-08372-9. — URL: https://book.ru/book/956679 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Гончаренко, В. М., Элементы высшей математики. : учебник / В. М. Гончаренко, Л. В. Липагина, А. А. Рыллов. — Москва : КноРус, 2024. — 363 с. — ISBN 978-5-406-13414-6. — URL: https://book.ru/book/954527 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.12	Физика	Логвиненко, О. В., Физика + eПриложение : учебник / О. В. Логвиненко. — Москва : КноРус, 2024. — 437 с. — ISBN 978-5-406-12104-7. — URL: https://book.ru/book/950602 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Логвиненко, О. В., Физика. Практикум : учебное пособие / О. В. Логвиненко. — Москва : КноРус, 2025. — 358 с. — ISBN 978-5-406-14517-3. — URL: https://book.ru/book/957431 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Трофимова, Т. И., Физика от А до Я : справочное издание / Т. И. Трофимова. — Москва : КноРус, 2025. — 301 с. — ISBN 978-5-406-14550-0. — URL: https://book.ru/book/957490 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Мокрова, И. И., Физика. Лабораторный практикум : учебное пособие / И. И. Мокрова. — Москва : КноРус, 2024. — 176 с. — ISBN 978-5-406-12452-9. — URL: https://book.ru/book/951557 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.13	Контактная сварка	Овчинников, В. В., Основы технологии сварки и сварочное оборудование : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2025. — 258 с. — ISBN 978-5-406-14591-3. — URL: https://book.ru/book/957511 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях : учебник / Р. А. Латыпов, А. А. Черепахин, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2023. — 192 с. — ISBN 978-5-406-11293-9. — URL: https://book.ru/book/948620 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.14	Автоматизация сварочного производства	Гуреева, М. А., Организация и планирование сварочного производства : учебник / М. А. Гуреева, В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2026. — 299 с. — ISBN 978-5-406-15231-7. — URL: https://book.ru/book/959168 (дата обращения: 19.06.2025). — Текст : электронный.
ОП.15	Цифровая экономика	Носова, С. С., Цифровая экономика : учебник / С. С. Носова, А. В. Путилов, А. Н. Норкина. — Москва : КноРус, 2025. — 304 с. — ISBN 978-5-406-14715-3. — URL: https://book.ru/book/958205 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
ОП.16	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	Филимонова, Е. В., Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник / Е. В. Филимонова. — Москва : КноРус, 2025. — 482 с. — ISBN 978-5-406-14509-8. — URL: https://book.ru/book/957607 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Филимонова, Е. В., Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник / Е. В. Филимонова. — Москва : КноРус, 2024. — 213 с. — ISBN 978-5-406-13356-9. — URL:

		https://book.ru/book/954618 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
ПМ.00	Профессиональные модули	
ПМ.01	Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций	Овчинников, В. В., Подготовительные и сборочные операции перед сваркой : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2025. — 170 с. — ISBN 978-5-406-14808-2. — URL: https://book.ru/book/958256 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Подготовительные сварочные работы : учебник / А. А. Черепяхин, Р. А. Латыпов, Л. П. Андреева [и др.] ; под ред. А. А. Черепяхина, Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2024. — 180 с. — ISBN 978-5-406-13422-1. — URL: https://book.ru/book/954632 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
МДК.01.01	МДК 01.01 Технология сварочных работ	Быковский, О. Г., Сварочное дело : учебное пособие / О. Г. Быковский, В. А. Фролов, Г. А. Краснова. — Москва : КноРус, 2025. — 272 с. — ISBN 978-5-406-14570-8. — URL: https://book.ru/book/957558 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Овчинников, В. В., Основы технологии сварки и сварочное оборудование : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2025. — 258 с. — ISBN 978-5-406-14591-3. — URL: https://book.ru/book/957511 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
МДК.01.02	МДК 01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций	Овчинников, В. В., Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов. : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2025. — 303 с. — ISBN 978-5-406-14571-5. — URL: https://book.ru/book/957505 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Овчинников, В. В., Газовая сварка (наплавка) : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2024. — 204 с. — ISBN 978-5-406-12492-5. — URL: https://book.ru/book/951597 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
		Токарев, А. О., Выполнение работ по профессии Электрогазосварщик : учебник / А. О. Токарев. — Москва : КноРус, 2024. — 289 с. — ISBN 978-5-406-12821-3. — URL: https://book.ru/book/952774 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами : учебник / А. А. Черепяхин, Л. П. Андреева, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2025. — 197 с. — ISBN 978-5-406-14376-6. — URL: https://book.ru/book/957066 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Овчинников, В. В., Ручная дуговая сварка (наплавка, резка). : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2024. — 248 с. — ISBN 978-5-406-13000-1. — URL: https://book.ru/book/954133 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях : учебник / Р. А. Латыпов, А. А. Черепяхин, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2023. — 192 с. — ISBN 978-5-406-11293-9. — URL: https://book.ru/book/948620 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Овчинников, В. В., Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением в защитном газе : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2025. — 195 с. — ISBN 978-5-406-14722-1. — URL: https://book.ru/book/957719 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном газе : учебник / Р. А. Латыпов, А. А. Черепяхин, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2025. — 197 с. — ISBN 978-5-406-14638-5. — URL: https://book.ru/book/957568 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Овчинников, В. В., Сварка ручным способом с внешним источником нагрева деталей из полимерных материалов. : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2023. — 260 с. — ISBN 978-5-406-10651-8. — URL: https://book.ru/book/945919 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.

		Овчинников, В. В., Термитная сварка : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2024. — 133 с. — ISBN 978-5-406-12292-1. — URL: https://book.ru/book/950676 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Подготовительные сварочные работы : учебник / А. А. Черепяхин, Р. А. Латыпов, Л. П. Андреева [и др.] ; под ред. А. А. Черепяхина, Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2024. — 180 с. — ISBN 978-5-406-13422-1. — URL: https://book.ru/book/954632 (дата обращения: 26.05.2025). — Текст : электронный.
ПМ.02	Разработка технологических процессов и проектирование изделий	Овчинников, В. В., Основы расчета и проектирования сварных конструкций : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2025. — 247 с. — ISBN 978-5-406-13607-2. — URL: https://book.ru/book/955576 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Овчинников, В. В., Справочник сварщика : справочное издание / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2025. — 271 с. — ISBN 978-5-406-14375-9. — URL: https://book.ru/book/957065 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
МДК.02.01	МДК 02.01 Основы расчета и проектирования сварных конструкций	Овчинников, В. В., Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов. : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2025. — 303 с. — ISBN 978-5-406-14571-5. — URL: https://book.ru/book/957505 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
МДК.02.02	МДК 02.02 Основы проектирования технологических процессов	
ПМ.03	Контроль качества сварочных работ	Овчинников, В. В., Основы теории сварки и резки металлов : учебник / В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2025. — 242 с. — ISBN 978-5-406-14572-2. — URL: https://book.ru/book/957506 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Миронова, Л. И., Процессы формообразования в машиностроении : учебное пособие / Л. И. Миронова, Л. А. Кондратенко. — Москва : КноРус, 2025. — 240 с. — ISBN 978-5-406-14721-4. — URL: https://book.ru/book/958121 (дата обращения: 16.06.2025). — Текст : электронный.
МДК.03.01	МДК 03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	Дефекты и способы испытания сварных швов : учебник / А. А. Черепяхин, Р. А. Латыпов, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. А. А. Черепяхина, Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2025. — 158 с. — ISBN 978-5-406-13731-4. — URL: https://book.ru/book/955454 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Дефектация сварных швов и контроль качества сварных соединений : учебник / Р. А. Латыпов, А. А. Черепяхин, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2025. — 201 с. — ISBN 978-5-406-13730-7. — URL: https://book.ru/book/955453 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
ПМ.04	Организация и планирование работ на сборочно-сварочном участке	Гуреева, М. А., Организация и планирование сварочного производства : учебник / М. А. Гуреева, В. В. Овчинников. — Москва : КноРус, 2026. — 299 с. — ISBN 978-5-406-15231-7. — URL: https://book.ru/book/959168 (дата обращения: 16.06.2025). — Текст : электронный.
МДК.04.01	МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	
ПМ.05	Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего	Токарев, А. О., Выполнение работ по профессии Электрогазосварщик : учебник / А. О. Токарев. — Москва : КноРус, 2024. — 289 с. — ISBN 978-5-406-12821-3. — URL: https://book.ru/book/952774 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
УП.05	УП Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего	Подготовительные сварочные работы : учебник / А. А. Черепяхин, Р. А. Латыпов, Л. П. Андреева [и др.] ; под ред. А. А. Черепяхина, Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2024. — 180 с. — ISBN 978-5-406-13422-1. — URL: https://book.ru/book/954632 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
МДК.05.01	МДК.05.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	Дефектация сварных швов и контроль качества сварных соединений : учебник / Р. А. Латыпов, А. А. Черепяхин, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2025. — 201 с. — ISBN 978-5-406-13730-7. — URL: https://book.ru/book/955453 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.

МДК.05.02	МДК.05.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами : учебник / А. А. Черепахин, Л. П. Андреева, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2025. — 197 с. — ISBN 978-5-406-14376-6. — URL: https://book.ru/book/957066 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
МДК.05.03	МДК.05.03 Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе (РАД)	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном газе : учебник / Р. А. Латыпов, А. А. Черепахин, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2025. — 197 с. — ISBN 978-5-406-14638-5. — URL: https://book.ru/book/957568 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
МДК.05.04	МДК.05.04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе : учебник / Р. А. Латыпов, А. А. Черепахин, Г. Р. Латыпова [и др.] ; под ред. Р. А. Латыпова. — Москва : КноРус, 2025. — 222 с. — ISBN 978-5-406-13597-6. — URL: https://book.ru/book/955402 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
УД.00	Дополнительные учебные дисциплины	
ОУД.15	Экономика региона и основы предпринимательской деятельности	Зубко, Н. М., Экономика : учебник / Н. М. Зубко, А. Н. Каллаур. — Москва : КноРус, 2026. — 450 с. — ISBN 978-5-406-14837-2. — URL: https://book.ru/book/958304 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Варакса, А. М., Экономика : учебник / А. М. Варакса, Е. А. Григорьев. — Москва : Русайнс, 2024. — 149 с. — ISBN 978-5-466-06966-2. — URL: https://book.ru/book/954192 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Основы предпринимательской деятельности : учебник / Т. А. Шпилькина, Л. С. Артамонова, Л. А. Биткова [и др.] ; под ред. Т. А. Шпилькиной. — Москва : КноРус, 2024. — 407 с. — ISBN 978-5-406-13150-3. — URL: https://book.ru/book/954587 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
		Зубко, Н. М., Экономика. Практикум : учебное пособие / Н. М. Зубко, А. Н. Каллаур. — Москва : КноРус, 2024. — 330 с. — ISBN 978-5-406-13326-2. — URL: https://book.ru/book/954421 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.
ОУД.16	Технология профессионально-личностного развития	Самыгин, С. И., Психология личности и профессиональное самоопределение : учебник / С. И. Самыгин, Л. Д. Столяренко, А. Т. Латышева. — Москва : КноРус, 2025. — 466 с. — ISBN 978-5-406-14393-3. — URL: https://book.ru/book/957086 (дата обращения: 28.05.2025). — Текст : электронный.