

**Материально-техническое обеспечение
основной образовательной программы среднего профессионального образования
– программы подготовки специалистов среднего звена
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)**

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1.	БД.01 Русский язык	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5208)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
2.	БД.02 Литература	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5508)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
3.	БД.03 Иностранный язык 5209	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5502)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (13 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№5209)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (13 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
4.	БД.04 История	Учебная аудитория для проведения лекций,	– доска; – посадочные места по количеству

		практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№5513)	обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
5.	БД.05 Астрономия	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5513)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
6.	БД.06 Физическая культура	Спортивный зал (№ 1341)	- баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; - щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; - сетки для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон; - оборудование для силовых упражнений; - оборудование для занятий аэробикой; - гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка для прыжков и метания.
		Лыжная база (корпус №9)	- учебно-тренировочные лыжи и трассы спусков на склонах, отвечающие требованиям безопасности; - лыжный инвентарь
7.	БД.07 Основы безопасности жизнедеятельности	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5403)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
8.	ПД.01 Математика	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс

		индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
9.	ПД.02 Информатика	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 1149)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5512)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
10.	ПД.03 Физика	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5505)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
11.	ПОО.01 Химия	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5304)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия;

		контроля и промежуточной аттестации (№ 5317)	– информационно-коммуникативные средства
12.	ПОО.02 Биология	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5527)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
13.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (№ 55056) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 55056)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.
14.	ОГСЭ.02 История	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (№ 55056) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 55056)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.
15.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет иностранного языка (лингфонный) (№ 5503) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5503)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - магнитофон; - лингафонное оснащение; - компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.

16.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал (№ 1341)	<ul style="list-style-type: none"> - щиты баскетбольные стационарные - 6 шт.; - стойки волейбольные съемные - 2 шт.; - сетка волейбольная - 1 шт.; - стойки для бадминтона - 3 шт.; - сетка для бадминтона - 2 шт.; - ворота для мини-футбола – 2 шт.; - мяч баскетбольный - 20 шт.; - мяч волейбольный - 16 шт.; - мяч мини-футбольный - 8 шт.
		Стадион широкого профиля	<ul style="list-style-type: none"> – раздевалки; – душевые кабины; – беговая дорожка; – сектор для прыжков; – игровое поле.
		Тренажерный зал общефизической подготовки (№ 1041)	<ul style="list-style-type: none"> - тренажеры – 14 шт.; - помост – 4 шт.; - шведская стенка – 3 шт.; - штанга – 12 шт.; - гири – 11 шт.; - гантели – 8 пар; - диски для штанги – 80 шт.
		Лыжная база (корпус № 9)	- комплект (лыжи, палки, ботинки) - 150 шт.
17.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (№ 55056)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 55056)	
18.	ЕН.01 Математика	Кабинет математики (№ 5510)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	

19.	ЕН.02 Компьютерное моделирование	Кабинет информатики, информационных технологий (№1149)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы, комплект учебно-методической документации.
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№1149)	- рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - принтер, DVD, - компьютеры с выходом в Интернет; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение
20.	ЕН.03 Экологические основы природопользования	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (№ 55056)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства:
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 55056)	- компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.
21.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет инженерной графики (№ 4404)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства:
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 4404)	- компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.
22.	ОП.02 Материаловедение	Кабинет материаловедения (№ 3213)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, комплект учебно-наглядных пособий «Материаловедение» рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства:
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3213)	- компьютеры; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение

		Лаборатория контроля и испытаний продукции (№ 3110)	Разрывная машина для испытаний; Приборы для температурных испытаний;
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3110)	Набор стандартных средств для измерения геометрических величин; Весы. Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)
23.	ОП.03 Менеджмент	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (№ 5505б)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.);
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5505б)	технические средства: - компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.
24.	ОП.04 Метрология и стандартизация	Кабинет технического регулирования и метрологии (№ 3110)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия. - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.);
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3110)	технические средства: - компьютеры; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение
		Лаборатория технических и метрологических измерений (№ 3213)	Приборы для измерения массы: лабораторные весы, гири, электромеханические весы и дозаторы; Приборы для измерения объема: меры вместимости (колбы, пипетки, бюретки, цилиндры, мензурки, мерники) Приборы для измерения тепловых величин: термостаты, кипятильник; термометры, манометры, барометры;

		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3213)	Инструменты для выполнения измерений: линейки измерительные; угломеры; штангенциркули, штангенглубиномеры Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)
25.	ОП.05 Средства и методы измерения	Кабинет технического регулирования и метрологии (№ 3110)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия. - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютеры; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3110)	
		Лаборатория технических и метрологических измерений (№ 3213)	Приборы для измерения массы: лабораторные весы, гири, электромеханические весы и дозаторы; Приборы для измерения объема: меры вместимости (колбы, пипетки, бюретки, цилиндры, мензурки, мерники) Приборы для измерения тепловых величин: термостаты, кипятильник; термометры, манометры, барометры; Инструменты для выполнения измерений: линейки измерительные; угломеры; штангенциркули, штангенглубиномеры Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3213)	
26.	ОП.06 Техническая	Кабинет технической механики (№ 3212)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия.

	механика	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3212)	- рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютеры; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.
27.	ОП.07 Электротехника	Кабинет технического регулирования и метрологии (№ 3110)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия. - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютеры; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3110)	
		Лаборатория технических и метрологических измерений (№ 3213)	Приборы для измерения массы: лабораторные весы, гири, электромеханические весы и дозаторы; Приборы для измерения объема: меры вместимости (колбы, пипетки, бюретки, цилиндры, мензурки, мерники) Приборы для измерения тепловых величин: термостаты, кипятильник; термометры, манометры, барометры; Инструменты для выполнения измерений: линейки измерительные; угломеры; штангенциркули, штангенглубиномеры Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.).
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3213)	
28.	ОП.08 Экономика организации	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (№ 55056)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	

		контроля и промежуточной аттестации (№ 55056)	
29.	ОП.09 Менеджмент качества	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (№ 55056) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 55056)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.
30.	ОП.10 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (№ 55056) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 55056)	- рабочее место преподавателя; - плакаты, наглядные пособия, схемы. рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютер; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение.

31.	ОП.11 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности (№ 5426)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - плакаты (первая медицинская помощь, военная форма, стрелковое оружие, теоретические основы ведения огня из стрелкового оружия, мины и гранаты, терроризм- угроза обществу, государственные и военные символы Р.Ф., твои ГЕРОИ - Россия), наглядные пособия, нормативно-правовые документы - массогабаритный макет автомата Калашникова - макеты мин и гранат - индивидуальные средства защиты (респираторы, противогазы, ватно-марлевые повязки) - общевойсковой защитный комплект - войсковые индивидуальные аптечки - сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи (сумка СМС) - перевязочные средства (бинты, лейкопластыри, вата медицинская компрессная, косынка медицинская
-----	--	---	--

		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5426)	(перевязочная), повязка медицинская большая стерильная, повязка медицинская малая стерильная) - медицинские предметы расходные (булавка безопасная, шина проволочная, шина фанерная) - грелка - жгут кровоостанавливающий - индивидуальный перевязочный пакет - шприц-тюбик одноразового пользования - тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации, пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий и тестовыми режимами «манекен» - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - компьютеры; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение
32.	ПМ.01 Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	Лаборатория контроля и испытаний продукции (№ 3110) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3110)	Разрывная машина для испытаний; Приборы для температурных испытаний; Набор стандартных средств для измерения геометрических величин; Весы. Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)

		Лаборатория технических и метрологических измерений (№ 3213)	Приборы для измерения массы: лабораторные весы, гири, электромеханические весы и дозаторы; Приборы для измерения объема: меры вместимости (колбы, пипетки, бюретки, цилиндры, мензурки, мерники) Приборы для измерения тепловых величин: термостаты, кипятильник; термометры, манометры, барометры; Инструменты для выполнения измерений: линейки измерительные; угломеры; штангенциркули, штангенглубиномеры Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3213)	
		Мастерская монтажа, наладки и регулировки технических средств измерений (№ 3310)	Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.) Рабочее место преподавателя Эталонная база для проведения монтажа, наладки и регулировки средств измерений; Специальные средства настройки и калибровки технических средств измерений
33.	УП.01.01 Учебная практика	Лаборатория контроля и испытаний продукции (№ 3110)	Разрывная машина для испытаний; Приборы для температурных испытаний;
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3110)	Набор стандартных средств для измерения геометрических величин; Весы. Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)

	Лаборатория технических и метрологических измерений (№ 3213)	Приборы для измерения массы: лабораторные весы, гири, электромеханические весы и дозаторы; Приборы для измерения объема: меры вместимости (колбы, пипетки, бюретки, цилиндры, мензурки, мерники)
	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3213)	Приборы для измерения тепловых величин: термостаты, кипятильник; термометры, манометры, барометры; Инструменты для выполнения измерений: линейки измерительные; угломеры; штангенциркули, штангенглубиномеры Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)
	Мастерская монтажа, наладки и регулировки технических средств измерений (№ 3310)	Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.) Рабочее место преподавателя Эталонная база для проведения монтажа, наладки и регулировки средств измерений; Специальные средства настройки и калибровки технических средств измерений
	Мастерская «Неразрушающий контроль» (№ 3110)	комплект для визуального и измерительного контроля; шаблон Ушера-Маршака; люксметр; образцы шероховатости поверхности; набор для цветной дефектоскопии; контрольный образец для КК; секундомер; поддон; негатоскоп; денситометр; шаблон расшифровщика; местный источник освещения ; образец для проведения ВИК; образец для проведения КК; комплект радиографических снимков для расшифровки. Расходные материалы: - ветошь

34.	ПМ.02 Подготовка, оформление и учет технической документации	Кабинет управления качеством (№ 3217)	- рабочее место преподавателя; - примерные формы и бланки технической документации; - плакаты, наглядные пособия, схемы, технические задания.
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3217)	- рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - интерактивная доска; - мультимедиапроектор; - принтер. - лицензионное программное обеспечение.
35.	УП.02.01 Учебная практика	Кабинет управления качеством (№ 3217)	- рабочее место преподавателя; - примерные формы и бланки технической документации; - плакаты, наглядные пособия, схемы, технические задания.
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3217)	- рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - интерактивная доска; - мультимедиапроектор; - принтер. - лицензионное программное обеспечение.
		Мастерская «Неразрушающий контроль» (№ 3110)	комплект для визуального и измерительного контроля; шаблон Ушерова-Маршака; люксметр;
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3110)	образцы шероховатости поверхности; набор для цветной дефектоскопии; контрольный образец для КК; секундомер; поддон; негатоскоп; денситометр; шаблон расшифровщика; местный источник освещения ; образец для проведения ВИК; образец для проведения КК; комплект радиографических снимков для расшифровки. Расходные материалы: - ветошь
36.	ПМ.03 Модернизация и	Кабинет управления качеством (№ 3217)	- рабочее место преподавателя; - примерные формы и бланки

	внедрение новых методов и средств контроля	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3217)	технической документации; - плакаты, наглядные пособия, схемы, технические задания. - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - интерактивная доска; - мультимедиапроектор; - принтер, - лицензионное программное обеспечение.
		Лаборатория технических и метрологических измерений (№ 3213)	Приборы для измерения массы: лабораторные весы, гири, электромеханические весы и дозаторы; Приборы для измерения объема: меры вместимости (колбы, пипетки, бюретки, цилиндры, мензурки, мерники). Приборы для измерения тепловых величин: термостаты, кипятильник; термометры, манометры, барометры; Инструменты для выполнения измерений: линейки измерительные; угломеры; штангенциркули, штангенглубиномеры Рабочее место преподавателя, астера производственного обучения: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3213)	Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.) Рабочее место преподавателя Эталонная база для проведения монтажа, наладки и регулировки средств измерений; Специальные средства настройки и калибровки технических средств измерений
		Мастерская монтажа, наладки и регулировки технических средств измерений (№ 3310)	
		Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3310)	
37.	УП.03.01 Учебная практика	Кабинет управления качеством (№ 3217)	- рабочее место преподавателя; - примерные формы и бланки

	<p>Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3217)</p>	<p>технической документации; - плакаты, наглядные пособия, схемы, технические задания. - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - интерактивная доска; - мультимедиапроектор; - принтер. - лицензионное программное обеспечение.</p>
	<p>Лаборатория технических и метрологических измерений (№ 3213)</p>	<p>Приборы для измерения массы: лабораторные весы, гири, электромеханические весы и дозаторы; Приборы для измерения объема: меры вместимости (колбы, пипетки, бюретки, цилиндры, мензурки, мерники)</p>
	<p>Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3213)</p>	<p>Приборы для измерения тепловых величин: термостаты, кипятильник; термометры, манометры, барометры; Инструменты для выполнения измерений: линейки измерительные; угломеры; штангенциркули, штангенглубиномеры Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)</p>
	<p>Мастерская монтажа, наладки и регулировки технических средств измерений (№ 3310)</p>	<p>Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.) Рабочее место преподавателя Эталонная база для проведения</p>
	<p>Учебная аудитория для проведения практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3310)</p>	<p>монтажа, наладки и регулировки средств измерений; Специальные средства настройки и калибровки технических средств измерений</p>
	<p>Мастерская «Неразрушающий контроль» (№ 3110)</p>	<p>комплект для визуального и измерительного контроля; шаблон Ушерова-Маршака; люксметр; образцы шероховатости поверхности; набор для цветной дефектоскопии; контрольный образец для КК; секундомер;</p>

			<p>поддон; негатоскоп; денситометр; шаблон расшифровщика; местный источник освещения ; образец для проведения ВИК; образец для проведения КК; комплект радиографических снимков для расшифровки. Расходные материалы: - ветошь</p>
38.	ПМ.04 Выполнение работ по профессии контролер качества обработки изделий	Кабинет управления качеством (№ 3217)	- рабочее место преподавателя; - примерные формы и бланки технической документации; - плакаты, наглядные пособия, схемы, технические задания.
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3217)	- рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - интерактивная доска; - мультимедиапроектор; - принтер. - лицензионное программное обеспечение.
		Мастерская «Неразрушающий контроль» (№ 3110)	комплект для визуального и измерительного контроля; шаблон Ушерова-Маршака;
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3110)	люксметр; образцы шероховатости поверхности; набор для цветной дефектоскопии; контрольный образец для КК; секундомер; поддон; негатоскоп; денситометр; шаблон расшифровщика; местный источник освещения ; образец для проведения ВИК; образец для проведения КК; комплект радиографических снимков для расшифровки. Расходные материалы: - ветошь
		Лаборатория контроля и испытаний продукции (№ 3110)	<p>Разрывная машина для испытаний; Приборы для температурных испытаний; Набор стандартных средств для измерения геометрических величин; Весы. Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)</p>

		Лаборатория технических и метрологических измерений (№ 3213)	Приборы для измерения массы: лабораторные весы, гири, электромеханические весы и дозаторы;
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3213)	Приборы для измерения объема: меры вместимости (колбы, пипетки, бюретки, цилиндры, мензурки, мерники) Приборы для измерения тепловых величин: термостаты, кипятильник; термометры, манометры, барометры; Инструменты для выполнения измерений: линейки измерительные; угломеры; штангенциркули, штангенглубиномеры Рабочее место преподавателя: персональный компьютер (автоматизированная станция) Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.)
		Мастерская монтажа, наладки и регулировки технических средств измерений (№ 3310)	Рабочие места студентов: стул, стол (25 шт.) Рабочее место преподавателя Эталонная база для проведения монтажа, наладки и регулировки средств измерений; Специальные средства настройки и калибровки технических средств измерений
39.	УП.04.01 Учебная практика	Кабинет управления качеством (№ 3217)	- рабочее место преподавателя; - примерные формы и бланки технической документации;
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3217)	- плакаты, наглядные пособия, схемы, технические задания. - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); технические средства: - интерактивная доска; - мультимедиапроектор; - принтер. - лицензионное программное обеспечение.
		Мастерская «Неразрушающий контроль» (№ 3110)	комплект для визуального и измерительного контроля; шаблон Ушера-Маршака; люксметр;

		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3110)	образцы шероховатости поверхности; набор для цветной дефектоскопии; контрольный образец для КК; секундомер; поддон; негатоскоп; денситометр; шаблон расшифровщика; местный источник освещения ; образец для проведения ВИК; образец для проведения КК; комплект радиографических снимков для расшифровки. Расходные материалы: - ветошь
40.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение для самостоятельной работы № 1202	Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ.
41.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение для самостоятельной работы № 1211	Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ, в том числе: Проектор, экран настенный моторизованный
42.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение для самостоятельной работы № 1237	Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ, в том числе: Проектор, экран проектный
43.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение для самостоятельной работы № 2204	Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ
44.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение для самостоятельной работы № 3210	Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ
45.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение для самостоятельной работы № 5119	Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети

			«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ
--	--	--	--