

Материальная база для реализации образовательных программ среднего профессионального образования.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских.

по специальности 07.02.01 «Архитектура»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
10/К1	Автоматизированного проектирования. Экономики архитектурного проектирования и строительства.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютер, проектор); наглядные, дидактические материал: образцы сметной документации, практических работ, лекционный материал, видеофильмы по отдельным темам.
14/К1	Конструкций зданий и сооружений.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютер, проектор); дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
15/К1	Основ геодезии. Архитектурной физики.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся;

		<p>геодезические инструменты (нивелиры, теодолиты, дальномеры);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации по отдельным темам лекционного материала.</p>
18/К1	Лаборатория безопасности жизнедеятельности.	<p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>стенды, плакаты, учебный макет автомата Калашникова АКС-74, учебный макет противогаса ГП-5, общевойсковой защитный костюм ОЗК, Приборы ДП; тир электронный – лазерный №1077; винтовки пневматические; пистолеты пневматические; сумки санитарные укомплектованные; носилки санитарные; стрелково – тренировочный прибор; комплекты защитной фильтрующей одежды.</p>
19/К1	<p>Начертательной геометрии. Технической механики.</p> <p>Лаборатория технической механики.</p>	<p>доска учебная;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся,</p> <p>чертежные доски;</p> <p>рабочее место преподавателя.</p> <p>компьютер,</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации</p>

		<p>лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>модели геометрических фигур;</p> <p>набор плакатов по технической механике,</p> <p>комплект учебно-наглядных пособий по технической механике;</p> <p>-оборудование для проведения лабораторных работ: набор сечений, составленных из прокатных профилей; установка для определения прогиба и угла поворота сечения изгибаемой балки; установка для определения критической сжимающей силы при продольном изгибе.</p>
20а/К1	Иностранного языка.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
25/К1	Социально-экономических дисциплин.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>компьютер, проектор, экран;</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>

26/К1	Технологии и организации строительного производства.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>шкафы для учебных пособий;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер с лицензионным программным обеспечением, проектор);</p> <p>проекторная аппаратура - графопроектор;</p> <p>контрольно – программированное устройство «Огонёк»;</p> <p>сменные и тематические стенды с материалами по изученным разделам программы;</p> <p>наглядные, дидактические пособия, макеты, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам, образцы реальной производственной документации;</p> <p>библиотека при кабинете технической, нормативной литературы;</p> <p>эл. библиотека технической и нормативной литературы при кабинете по профессиональному модулю</p>
33/К1	Архитектурного проектирования. Истории архитектуры.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>наглядные, дидактические пособия, макеты, видеофильмы по отдельным</p>

		темам: Архитектура г. Моршанска и Тамбова.
35/К1	Рисунка и живописи. Интерьера. Архитектурной графики.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; софит; мольберты; гипсовые копии; комплект учебно - наглядных пособий «Рисунок и живопись»; образцы практических работ.
36/К1	Прикладной математики.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютер, проектор, экран); наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеоролики по отдельным темам.
37/К1	Экологических основ архитектурного проектирования. Инженерных сетей и оборудования зданий и территорий поселений.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютер, проектор); наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации по отдельным темам лекционного материала

46/К1	<p>Объёмно-пространственных композиций. Основ градостроительства. Типологии зданий. Подготовка к итоговой аттестации. Макетная мастерская</p>	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения - наглядные, дидактические пособия – стенды, плакаты, макеты.</p>
19/К2	Информатики.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>компьютеры с лицензионным ПО;</p> <p>наличие локальной сети и сети Internet.</p>
3/К1	Лаборатория архитектурного материаловедения	<p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>оборудование для выполнения лабораторных работ: весы, набор гирек, вискозиметр Суттарда, прибор Вика, усечённый конус, коллекция природных материалов и образцы строительных материалов для выполнения лабораторных работ;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p>

		<p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации по отдельным темам лекционного материала;</p> <p>планшеты с образцами строительных материалов;</p> <p>строение древесины; виды древесины; современные кровельные материалы; сортамент прокатных сталей; современные строительные материалы на основе полимеров; погонажные полимерные изделия; строительные материалы для отделочных работ; гидроизоляционные материалы.</p>
10/К1	Лаборатория информационных технологий. Компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования. Технических средств обучения.	<p>доска учебная;</p> <p>доска демонстрационная магнитная;</p> <p>интерактивная доска interwrite;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>программное обеспечение;</p> <p>наглядные презентации по отдельным темам.</p> <p>Источники 3D моделей; 3D сканер; принтер для 3D печати; программное обеспечение 3Dпринтера.</p>
К1	Мастерская каменных работ	<p>Кельмы;</p> <p>Расшивки;</p> <p>Отвесы;</p> <p>Уровни строительные;</p>

		Стеллажи для работ; Ящики, ведра, лопаты
К1	Мастерская плотнично-столярных работ	Станок деревообрабатывающий; Электропила; Лобзик электрический; Дрель; Ножовки, молотки, отвертки, плоскогубцы; Рубанки, стамески, тиски, киянки; Ножницы по металлу, угольники, рулетки
К1	Мастерская штукатурных и облицовочных работ	Бетономеситель; Дрель д/у 22/1200; Кельмы штукатурные; Терки, полутерки, полутерки фасонные; Кисти-макловицы, щетки металлические; Шпатели зубчатые, соколы; Плитка строительная керамическая; Плоскорезы ручной и электрический; Отвес, правило, уровни
К1	Мастерская малярных работ	Краскопульт; Шлифовальная машинка; Валики, кисти, шпатели малярные; Сеткодержатели; Респираторы; Очки защитные
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь

	Учебно-методический комплекс
--	------------------------------

по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
10/К1	Экономики организации.	доска учебная; доска демонстрационная магнитная; интерактивная доска interwrite; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютеры, проектор); наглядные скринкасты, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеofilмы по отдельным темам.
15/К1	Основ геодезии.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; геодезические инструменты (нивелиры, теодолиты, дальномеры); наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации по отдельным темам лекционного материала.
18/К1	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда.	доска учебная; рабочее место преподавателя;

	<p>Лаборатория безопасности жизнедеятельности.</p>	<p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>стенды, плакаты, учебный макет автомата Калашникова АКС-74, учебный макет противогАЗа ГП-5, общевойсковой защитный костюм ОЗК, Приборы ДП; тир электронный – лазерный №1077; винтовки пневматические; пистолеты пневматические; сумки санитарные укомплектованные; носилки санитарные; стрелково – тренировочный прибор; комплекты защитной фильтрующей одежды.</p>
19/К1	<p>Инженерной графики. Технической механики.</p> <p>Лаборатория технической механики.</p>	<p>доска учебная;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся,</p> <p>чертежные доски;</p> <p>рабочее место преподавателя.</p> <p>компьютер,</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>модели геометрических фигур;</p> <p>набор плакатов по технической механике,</p> <p>комплект учебно-наглядных пособий по технической механике;</p>

		<p>оборудование для проведения лабораторных работ: набор сечений, составленных из прокатных профилей; установка для определения прогиба и угла поворота сечения изгибаемой балки; установка для определения критической сжимающей силы при продольном изгибе.</p>
19/К2	Информатики.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>компьютеры с лицензионным ПО;</p> <p>наличие локальной сети и сети Internet.</p>
20а/К1	Иностранного языка	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
21/К1	Проектирования зданий и сооружений. Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке. Оперативного управления	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p>

	<p>деятельностью структурных подразделений.</p>	<p>оборудование для выполнения лабораторных работ</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации по отдельным темам лекционного материала</p> <p>планшеты с образцами строительных материалов, видеофильмы по отдельным темам, электронные плакаты, тематические плакаты по отдельным темам модуля на бумажном носителе; сменные и тематические стенды с материалами по изученным разделам</p>
21/К2	<p>Электротехники.</p>	<p>доска учебная</p> <p>рабочее место преподавателя</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся</p> <p>дидактические пособия</p> <p>мультимедийные презентации лекционного материала</p> <p>комплект лабораторного оборудования.</p>
25/К1	<p>Социально-экономических дисциплин.</p>	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>компьютер, проектор, экран;</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>

26/К1	Технологии и организации строительных процессов. Проектирования производства работ.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>шкафы для учебных пособий;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер с лицензионным программным обеспечением, проектор);</p> <p>проекционная аппаратура - графопроектор;</p> <p>контрольно – программированное устройство «Огонёк»;</p> <p>сменные и тематические стенды с материалами по изученным разделам программы;</p> <p>наглядные, дидактические пособия, макеты, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам, образцы реальной производственной документации;</p> <p>библиотека при кабинете технической, нормативной литературы</p>
27/К1	Эксплуатации зданий. Реконструкции зданий.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>шкафы для учебных пособий;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер с лицензионным программным обеспечением, проектор);</p>

		<p>проекторная аппаратура - графопроектор;</p> <p>контрольно – программное устройство «Огонёк»;</p> <p>наглядные, дидактические пособия, макеты, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам, образцы реальной производственной документации;</p> <p>библиотека при кабинете технической, нормативной литературы;</p> <p>тематические плакаты по отдельным темам модуля на бумажном носителе.</p>
36/К1	Математики.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютеры, проектор, экран);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеоролики по отдельным темам.</p>
37/1	Строительных материалов и изделий. Проектно-сметного дела. Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации по</p>

		отдельным темам лекционного материала
3/К1	Лаборатория испытания строительных материалов и конструкций.	<p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>оборудование для выполнения лабораторных работ: весы, набор гирек, вискозиметр Суттарда, прибор Вика, усечённый конус, коллекция природных материалов и образцы строительных материалов для выполнения лабораторных работ;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации по отдельным темам лекционного материала;</p> <p>планшеты с образцами строительных материалов;</p> <p>строение древесины; виды древесины; современные кровельные материалы;</p> <p>сортамент прокатных сталей; современные строительные материалы на основе полимеров; погонажные полимерные изделия;</p> <p>строительные материалы для отделочных работ; гидроизоляционные материалы</p>
10/К1	Лаборатория информационных технологий профессиональной деятельности.	<p>доска учебная; доска демонстрационная магнитная;</p> <p>интерактивная доска interwrite;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p>

		<p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютеры, проектор);</p> <p>наглядные скринкасты, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
К1	Мастерская каменных работ	<p>Кельмы;</p> <p>Расшивки;</p> <p>Отвесы;</p> <p>Уровни строительные;</p> <p>Стеллажи для работ;</p> <p>Ящики, ведра, лопаты</p>
К1	Мастерская плотнично-столярных работ	<p>Станок деревообрабатывающий;</p> <p>Электропила;</p> <p>Лобзик электрический;</p> <p>Дрель;</p> <p>Ножовки, молотки, отвертки, плоскогубцы;</p> <p>Рубанки, стаместки, тиски, киянки;</p> <p>Ножницы по металлу, угольники, рулетки</p>
К1	Мастерская штукатурных и облицовочных работ	<p>Бетоносмеситель;</p> <p>Дрель д/у 22/1200;</p> <p>Кельмы штукатурные;</p> <p>Терки, полутерки, полутерки фасонные;</p> <p>Кисти-макловицы, щетки металлические;</p>

		Шпатели зубчатые, соколы; Плитка строительная керамическая; Плоскорезы ручной и электрический; Отвес, правило, уровни
К1	Мастерская малярных работ	Краскопульт; Шлифовальная машинка; Валики, кисти, шпатели малярные; Сеткодержатели; Респираторы; Очки защитные
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по профессии 08.01. 26 «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
22/2	Технического черчения	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; - комплект чертежных инструментов; - компьютеры; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
30/2	Иностранного языка в профессиональной деятельности	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся;

		-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
24/2	Материаловедения	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
24/2	Метрологии и технических измерений	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
10/2	Технологии санитарно-технических работ	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
21/2	Технологии электромонтажных работ	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.

30/1	Безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор); -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
21/2	Лаборатория «Электротехники»	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор); -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
Корп 2	Мастерская: Слесарная.	<ul style="list-style-type: none"> - рабочие места по количеству обучающихся; - верстаки слесарные одноместные с подъемными тисками; - станки: настольно-сверлильные, вертикально – сверлильный, фрезерный, точильный двухсторонний, заточной и др.; - тиски слесарные параллельные; набор слесарных инструментов; - набор измерительных инструментов; наковальня; - заготовки для выполнения слесарных работ.

Корп 2	Мастерская «Санитарно- техническая»:	<p>Комплектация рабочего поста:</p> <p>Верстак с тисками</p> <p>Унитаз-компакт</p> <p>Раковина с сифоном</p> <p>Отопительный прибор (один из трёх типов):</p> <p>Секционный</p> <p>Панельный</p> <p>Конвектор пластинчатый</p> <p>Смеситель для умывальника</p> <p>Смеситель для ванны</p> <p>Квартирный водомерный узел</p> <p>Ящик для хранения инструментов</p> <p>Набор рожковых ключей</p> <p>Комплект трубных ключей</p> <p>Комплект разводных ключей</p> <p>Ударный инструмент:</p> <p>Молоток</p> <p>Киянка</p> <p>Шарнирно-губцевый инструмент:</p> <p>Плоскогубцы комбинированные</p> <p>Бокорезы</p> <p>Комплект отверток(SL,PH,PZ,T)</p> <p>Контрольно-измерительный инструмент</p> <p>Рулетка</p> <p>Линейка</p> <p>Угольник</p> <p>Уровень пузырьковый</p>
-----------	--	--

		<p>Комплект инструментов для раструбной сварки полипропилена</p> <p>Сварочный аппарат</p> <p>Труборез</p> <p>Трубогиб для металлополимерных труб</p> <p>Ножовка по металлу</p> <p>Ножовка по дереву</p> <p>Набор напильников</p> <p>Дрель сетевая</p> <p>Дрель аккумуляторная</p> <p>Набор свёрл</p> <p>Трубные тиски</p> <p>Резьбонарезной инструмент</p> <p>Компрессор</p> <p>Манометр</p> <p>Пресс-клещи с набором насадок для металлополимерной трубы</p> <p>Коллектор для системы водоснабжения</p> <p>Коллектор для системы отопления</p> <p>Устройство для прочистки канализации</p> <p>СИЗ</p>
Корп 2	Мастерская «Электромонтажная»	<p>Щит распределительный межэтажный;</p> <p>Тележка диагностическая закрытая;</p> <p>Контрольно-измерительные приборы (тестер, мультиметр, мегаомметр и т.д.)</p> <p>Наборы инструментов электрика:</p> <p>набор отверток шлицевых диэлектрических до 1000В;</p> <p>набор отверток крестовых диэлектрических до 1000В;</p>

		<p>набор отверток TORX (звезда) диэлектрических до 1000В,</p> <p>набор ключей рожковых диэлектрических до 1000В;</p> <p>губцевый инструмент VDE (пассатижи, боковые кусачки, длинногубцы и т.д.);</p> <p>приспособление для снятия изоляции 0,2-6мм²;</p> <p>клещи обжимные 0,5-6,0 мм² (квадрат);</p> <p>клещи обжимные 0,5-10,0 мм²;</p> <p>прибор для проверки напряжения;</p> <p>молоток;</p> <p>зубило;</p> <p>набор напильников (напильник плоский, напильник круглый, напильник треугольный);</p> <p>дрель аккумуляторная;</p> <p>дрель сетевая;</p> <p>перфоратор;</p> <p>штроборез;</p> <p>набор бит для шуруповерта;</p> <p>коронка по металлу D – 22мм, 20 мм;</p> <p>набор сверл по металлу(D1-10мм);</p> <p>стусло поворотное;</p> <p>торцовый ключ со сменными головками 8-14 мм;</p> <p>ножовка по металлу;</p> <p>болторез;</p> <p>кусачки для работы с проволочным лотком, 600мм;</p> <p>струбцина F-образная;</p>
--	--	---

		<p>контрольно измерительный инструмент (рулетка, линейка металлическая L - 300мм, угольник металлический L - 200мм, уровень металлический пузырьковый L - 400мм, 600мм);</p> <p>Учебные плакаты.</p> <p>Электродвигатели.</p> <p>Осветительные устройства различного типа.</p> <p>Электрические провода и кабели.</p> <p>Установочные изделия.</p> <p>Коммутационные аппараты.</p> <p>Осветительное оборудование.</p> <p>Распределительные устройства.</p> <p>Приборы и аппараты дистанционного, автоматического и телемеханического управления, регулирования и контроля.</p> <p>Устройства сигнализации, релейной защиты и автоматики.</p> <p>Электроизмерительные приборы.</p> <p>Источники оперативного тока.</p> <p>Электрические схемы.</p>
Корп 2	Библиотека/Читальный зал	<p>рабочее место библиотекаря;</p> <p>-столы и стулья на 50 посадочных мест;</p> <p>- технические средства обучения (компьютеры с выходом в интернет, средства аудиовизуализации, мультимедийный проектор, экран, многофункциональное устройство наглядные пособия)</p>
Корп 1	Актальный зал	<p>Кресла на 120 посадочных мест, трибуна, проектор, проекционный экран, компьютер, система</p>

		звукоспроизведения: микрофоны, акустические системы, аудиосистема.
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 09.02.02 «Компьютерные сети»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
25/К1	Социально-экономических дисциплин	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор, экран); -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеоролики по отдельным темам
20/К1	Иностранного языка	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
36/К1	Математических и естественнонаучных дисциплин.	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам

2/К1	Основ теории кодирования и передачи информации.	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-интерактивный комплекс;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам</p>
7/К1	Математических принципов построения компьютерных сетей	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам</p>
13/К1	Метрологии и стандартизации	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам</p>
	Лаборатории	
2/К1	Вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-интерактивный комплекс;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам</p>

21/К2	Электрических основ источников питания	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам</p>
19/К2	Эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры, программно – аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры, информационных ресурсов	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам</p>
7/К1	Программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам</p>
29/К1	Организации и принципов построения компьютерных систем	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-интерактивный комплекс;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам</p>
	Мастерские	

8/К2	Мастерские монтажа и настройки объектов сетевой инфраструктуры	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 22.02.06 «Сварочное производство»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
25/К1	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин. Правового обеспечения профессиональной деятельности. Менеджмента.	рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; компьютер, проектор, экран; наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
19/К1	Инженерной графики. Лаборатория технической механики.	доска учебная; столы и стулья по числу обучающихся, чертежные доски; рабочее место преподавателя. компьютер, наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам; модели геометрических фигур;

		<p>набор плакатов по технической механике,</p> <p>комплект учебно-наглядных пособий по технической механике;</p> <p>оборудование для проведения лабораторных работ: набор сечений, составленных из прокатных профилей; установка для определения прогиба и угла поворота сечения изгибаемой балки; установка для определения критической сжимающей силы при продольном изгибе.</p>
20а/К1	Иностранного языка	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
22/К1	Технологии электрической сварки плавлением	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
23/К1	Расчёта проектирования сварных соединений	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p>

		<p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
18/К1	<p>Безопасности жизнедеятельности и охраны труда</p>	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>стенды, плакаты, учебный макет автомата Калашникова АКС-74, учебный макет противогаза ГП-5, общевойсковой защитный костюм ОЗК, Приборы ДП; тир электронный – лазерный №1077; винтовки пневматические; пистолеты пневматические; сумки санитарные укомплектованные; носилки санитарные; стрелково – тренировочный прибор; комплекты защитной фильтрующей одежды.</p>
13/К1	<p>Метрологии, стандартизации и сертификации.</p>	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p>

		<p>технические средства обучения (компьютер);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
34/К1	Экономики отрасли	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
36/К1	Математики.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютеры, проектор, экран);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеоролики по отдельным темам.</p>
19/К2	Информатики и информационных технологий.	<p>доска учебная;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации</p>

		<p>лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>компьютеры с лицензионным ПО;</p> <p>наличие локальной сети и сети Internet.</p>
21А/К2	Лаборатория электротехники и электроники	<p>Комплект плакатов по электротехнике</p> <p>Приборы для проведения демонстрационных и лабораторных работ по электротехнике</p> <p>Устройство лабораторное К-4826</p> <p>Устройство лабораторное К-4822-2</p> <p>Макеты приборов демонстрационные</p> <p>Комплект методических разработок лабораторных работ</p> <p>Инструкция по охране труда при проведении лабораторных работ по электротехнике.</p> <p>Компьютер с комплектом мультимедийного оборудования</p> <p>Комплект учебной документации</p>
К2	Сварочная мастерская	<p>Оборудование сварочной мастерской:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Столы сварщика; - Горелка арго АГНИ-03; - Реостат балластный; - Электрокомпрессор «Космос»; - Блок подачи проволоки ФЕБ-07 «Маяк»; - Верстаки ВМ 01-02; - Выпрямитель сварочный ВДМ 6305, на 4 поста - Горелка аргон АГНИ-03;

		<ul style="list-style-type: none"> - Горелка сварочная Mig ERGOPLUS 36; - Ипб Power Com BNT-500A (500 ВА); - Источник МАГМА-315; - Компьютер Vega-PC; - Машина контактной сварки МТР-1201 (ЭСВА); - Муфель №9 (печь); - Плазморез PRESTIGTE PLASMA 34 KOMPRESSOR 230V-маx 6mm; - Трансформатор сварочный ТДМ-250/230/380; - Тренажеры сварщика малоамперные дуговые, МДТС 05М1; - Тренажеры сварщика малоамперные дуговые, МДТС 05; - Устройство воздуховытяжное Лиана-160
К2	Слесарная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> - Станок сверлильный РТВ-16В/230; - Станок токарный универсальный SPB-550; - Станок заточной; - Верстаки слесарные; - Тиски и тиски с наковальной; - Машина шлифовальная МШУ-125 750 Вт;
	Спортивный зал	<p>Спортивный инвентарь</p> <p>Учебно-методический комплекс</p>

По профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

№ каб./ корп ус	Название кабинета	Установленное оборудование
21/2	Электротехники	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
30/2	Охраны труда и безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор); -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
12/2	Устройства автомобилей	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам; - двигатели внутреннего сгорания; - стенд для позиционной работы с двигателем;

		<ul style="list-style-type: none"> - наборы слесарных инструментов; - набор контрольно-измерительного инструмента; - верстаки с тисками; - стеллажи; - стенды для позиционной работы с агрегатами; - агрегаты и механизмы шасси автомобиля; - наборы слесарных и измерительных инструментов; - макеты агрегатов автомобиля в разрезе; - комплект деталей электрооборудования автомобилей и световой сигнализации.
25/2	Правил безопасности дорожного движения	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам. учебно-наглядные пособия (электрифицированные стенды): «Светофор с дополнительными секциями», «Расположение дорожных знаков и средств регулирования в населенном пункте», «Дорожная разметка», «Сигналы регулировщика», «Схема перекрестка», «Маневрирование транспортных средств на проезжей части», «Дорожные знаки»;

		<p>учебные материалы по предмету «Первая помощь»:</p> <p>тренажеры – манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером, манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей, тренажер (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации; наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, первая помощь при скелетной травме; медицинская аптечка водителя; учебные пособия по первой помощи пострадавшим в ДТП для водителей; учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в ДТП; аптечка первой медицинской помощи.</p>
12/2	Лаборатория «Ремонта двигателей»	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам; - двигатели внутреннего сгорания; - стенд для позиционной работы с двигателем; - наборы слесарных инструментов; - набор контрольно-измерительного инструмента; - верстаки с тисками;

		<ul style="list-style-type: none"> - стеллажи; - стенды для позиционной работы с агрегатами; - агрегаты и механизмы шасси автомобиля; - наборы слесарных и измерительных инструментов; - макеты агрегатов автомобиля в разрезе; - комплект деталей электрооборудования автомобилей и световой сигнализации.
31/2	Мастерская «По ремонту и обслуживанию автомобилей с участками»	<ul style="list-style-type: none"> - мойка расходные материалы для мойки автомобилей (шампунь для бесконтактной мойки автомобилей, средство для удаления жировых и битумных пятен, средство для мытья стекол, полироль для интерьера автомобиля), микрофибра, пылесос, водосгон, моечный аппарат высокого давления с пеногенератором - слесарно-механический оборудование для замены эксплуатационных жидкостей (бочка для слива и откачки масла, аппарат для замены тормозной жидкости, масляный нагнетатель), трансмиссионная стойка, инструментальная тележка с набором инструмента (гайковерт

		<p>пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки),</p> <p>переносная лампа,</p> <p>комплект демонтно-монтажного инструмента и приспособлений, съемник универсальный, съемник масляных фильтров, трубка для стяжки пружин),</p> <p>набор контрольно-измерительного инструмента; компрессометр, прибор для измерения давления масла, прибор для измерения давления в топливной системе, штангенциркуль, микрометр, нутромер, набор щупов),</p> <p>верстаки с тисками,</p> <p>пневмолиния (шланги с быстросъемным соединением),</p> <p>компрессор,</p> <p>подкатной домкрат</p> <p>- диагностический</p> <p>компрессометр, люфтомер, пуско-зарядное устройство, инструментальная тележка с набором инструмента (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки),</p> <p>- кузовной</p>
--	--	--

		<p>тумба инструментальная (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки),</p> <p>набор инструмента для разборки деталей интерьера,</p> <p>набор инструмента для демонтажа иклейки клеиваемых стекол,</p> <p>сварочное оборудование (сварочный полуавтомат, сварочный инвертор, экраны защитные, расходные материалы: сварочная проволока, электроды, баллон со сварочной смесью),</p> <p>отрезной инструмент (болгарка, ножовка по металлу, пневмоотбойник),</p> <p>набор инструмента для рихтовки (молотки, поддержки, набор монтажных лопаток, рихтовочные пилы),</p> <p>набор струбцин,</p> <p>набор инструментов для нанесения шпатлевки (шпатели, расходные материалы: шпатлёвка, отвердитель),</p> <p>шлифовальный инструмент (шлифовальная машинка, кузовной рубанок)</p> <p>- агрегатный</p> <p>комплект демонтно-монтажного инструмента и приспособлений (съёмник универсальный 2/3 лапы,</p>
--	--	---

		<p>съемник масляных фильтров, приспособление для снятия клапанов),</p> <p>верстаки с тисками,</p> <p>набор контрольно-измерительного инструмента (штангенциркуль, микрометр, нутромер, набор щупов),</p> <p>инструментальная тележка с набором инструмента (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки),</p> <p>пневмолиния,</p> <p>пистолет продувочный,</p> <p>стенд для позиционной работы с агрегатами,</p> <p>масленка,</p> <p>оправки для поршневых колец,</p> <p>переносная лампа,</p> <p>поддон для технических жидкостей, поддон для технических жидкостей, стеллажи.</p>
Корп. 2	Мастерская: слесарная	<p>верстаки с тисками (по количеству рабочих мест),</p> <p>наборы слесарного инструмента,</p> <p>наборы измерительных инструментов,</p> <p>расходные материалы,</p> <p>отрезной инструмент,</p> <p>станки: сверлильный, заточной</p>
Корп. 2	Мастерская: сварочная	<p>верстак металлический,</p> <p>экраны защитные,</p>

		<p>щетка металлическая, набор напильников, станок заточной, шлифовальный инструмент, отрезной инструмент, тумба инструментальная, сварочное оборудование (сварочные аппараты), расходные материалы, вытяжка местная, комплекты средств индивидуальной защиты, огнетушители</p>
Учебный городок ПУ № 9	Автодром	парк учебных автомобилей категории «С»
Корп 2	Библиотека/Читальный зал	<p>рабочее место библиотекаря; -столы и стулья на 50 посадочных мест; - технические средства обучения (компьютеры с выходом в интернет, средства аудиовизуализации, мультимедийный проектор, экран, многофункциональное устройство наглядные пособия)</p>
Корп 1	Актовый зал	Кресла на 120 посадочных мест, трибуна, проектор, проекционный экран, компьютер, система звуковоспроизведения: микрофоны, акустические системы, аудиосистема.

СК «Юн ость»	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс
--------------------	----------------	--

по специальности 23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
19/К2	Информационных технологий профессиональной деятельности.	В доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютер, проектор); наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам. компьютеры с лицензионным ПО, наличие локальной сети и сети Internet.
13/К1	Метрологии, стандартизации сертификации.	И доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютер); наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
18/К1	Безопасности жизнедеятельности охраны труда	И доска учебная; рабочее место преподавателя;

		<p>столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>стенды, плакаты, учебный макет автомата Калашникова АКС-74, учебный макет противогАЗа ГП-5, общевойсковой защитный костюм ОЗК, Приборы ДП; тир электронный – лазерный №1077; винтовки пневматические; пистолеты пневматические; сумки санитарные укомплектованные; носилки санитарные; стрелково – тренировочный прибор; комплекты защитной фильтрующей одежды.</p>
19/К1	Инженерной графики. Технической механики.	<p>доска учебная; столы и стулья по числу обучающихся,</p> <p>чертежные доски;</p> <p>рабочее место преподавателя.</p> <p>компьютер,</p> <p>наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>модели геометрических фигур;</p> <p>набор плакатов по технической механике,</p> <p>комплект учебно-наглядных пособий по технической механике;</p> <p>оборудование для проведения лабораторных работ: набор сечений,</p>

		составленных из прокатных профилей; установка для определения прогиба и угла поворота сечения изгибаемой балки; установка для определения критической сжимающей силы при продольном изгибе.
19/К2	Информатики.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютер, проектор); наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам; компьютеры с лицензионным ПО; наличие локальной сети и сети Internet.
20а/К1	Иностранного языка	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
25/К1	Социально-экономических дисциплин.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютер, проектор, экран);

		наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеоролики по отдельным темам.
36/К1	Математики.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютеры, проектор, экран); наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеоролики по отдельным темам.
40/К1	Конструкции подвижного состава. Общего курса железных дорог	посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; плакаты, схемы, таблицы, учебники, практикумы, пособия, методические разработки, инструкционные карты. комплект деталей, инструментов, приспособлений; комплект бланков технологической документации; комплект учебно-методической документации; наглядные пособия.
41/К1	Технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения.	доска учебная; рабочее место преподавателя; столы и стулья по числу обучающихся; технические средства обучения (компьютер, проектор, экран);

		наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеоролики по отдельным темам.
К2	Электросварочная мастерская	<p>Оборудование электросварочной мастерской:</p> <p>Столы сварщика;</p> <p>Горелка арго АГНИ-03;</p> <p>Реостат балластный;</p> <p>Электрокомпрессор «Космос»;</p> <p>Блок подачи проволоки ФЕБ-07 «Маяк»;</p> <p>Верстаки ВМ 01-02;</p> <p>Выпрямитель сварочный ВДМ 6305, на 4 поста;</p> <p>Горелка аргон АГНИ-03;</p> <p>Горелка сварочная Mig ERGOPLUS 36;</p> <p>Ипб Power Com BNT-500A (500 ВА);</p> <p>Источник МАГМА-315;</p> <p>Компьютер Vega-PC;</p> <p>Машина контактной сварки МТР-1201 (ЭСВА);</p> <p>Муфель №9 (печь);</p> <p>Плазморез PRESTIGTE PLASMA 34 COMPRESSOR 230V-max 6mm;</p> <p>Трансформатор сварочный ТДМ-250/230/380;</p> <p>Тренажеры сварщика малоамперные дуговые, МДТС 05М1;</p> <p>Тренажеры сварщика малоамперные дуговые, МДТС 05;</p>

		Устройство воздуховытяжное Лиана-160
К2	Слесарная мастерская	Станок сверлильный РТВ-16В/230; Станок токарный универсальный SPB-550; Станок заточной; Верстаки слесарные; Тиски и тиски с наковальней; Машина шлифовальная МШУ-125 750 Вт;
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по профессии 29.01.05 «Закройщик»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
24/2	Материаловедения	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; - компьютеры; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
13/2	Конструирования швейных изделий	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации

		лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
31/2	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; - компьютеры; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
13/2	Истории костюма	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
9/2	Мастерская Закройная, Швейная	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам; - комплекты инструментов и приспособлений для измерения фигуры заказчика; -журналы мод; - образцы с материалами; - примерочная кабина с зеркалами;

		<ul style="list-style-type: none"> - бланки квитанций заказов; - преискурант на изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам населения; - рабочий стол для обучающихся для выполнения работ по подготовке изделия к примеркам; - комплекты инструментов и приспособлений для примерок; - манекены (женский, мужской, детский); - утюжильный стол; - утюг; - парогенератор, примерочная с зеркалами; - кронштейны или стеллажи для изделий подготовленных к примерке и полуфабрикатов; - отраслевые нормы расхода материалов.
Корп 2	Библиотека/Читальный зал	<p>рабочее место библиотекаря;</p> <ul style="list-style-type: none"> - столы и стулья на 50 посадочных мест; - технические средства обучения (компьютеры с выходом в интернет, средства аудиовизуализации, мультимедийный проектор, экран, многофункциональное устройство наглядные пособия)
Корп 1	Актовый зал	<p>Кресла на 120 посадочных мест, трибуна, проектор, проекционный экран, компьютер, система звуковоспроизведения: микрофоны, акустические системы, аудиосистема.</p>

СК «Юн ость»	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс
--------------------	----------------	--

по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

№ каб./ корп ус	Название кабинета	Установленное оборудование
22/2	Технической механики. Инженерной графики	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; - компьютеры; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
24/2	Материаловедения	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; - компьютеры; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
25/2	Управления транспортным средством и безопасности движения	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся;

		<p>- компьютеры;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p> <p>учебно-наглядные пособия (электрифицированные стенды): «Светофор с дополнительными секциями», «Расположение дорожных знаков и средств регулирования в населенном пункте», «Дорожная разметка», «Сигналы регулировщика», «Схема перекрестка», «Маневрирование транспортных средств на проезжей части», «Дорожные знаки»;</p> <p>учебные материалы по предмету «Первая помощь»:</p> <p>тренажеры – манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером, манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей, тренажер (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации; наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, первая помощь при скелетной травме; медицинская аптечка водителя; учебные пособия по первой помощи пострадавшим в ДТП для водителей; учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в ДТП;</p> <p>аптечка первой медицинской помощи.</p>
--	--	---

31/2	Безопасности жизнедеятельности охраны труда	и -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор); -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
18/2	Техническое обслуживание с/х машин и комбайнов	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор); -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
Корп. 2	Лаборатория «Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин»	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; - компьютеры; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам; - двигатель с навесным оборудованием в разрезе на безопасной стойке; - ведущие мосты в разрезе;

		<ul style="list-style-type: none"> - набор деталей кривошипно-шатунного механизма; - набор деталей газораспределительного механизма; - набор деталей системы охлаждения; - набор деталей смазочной системы; - набор деталей системы питания; - набор деталей системы пуска вспомогательным бензиновым двигателем; - набор деталей сцепления; - набор деталей тормозной системы; - набор приборов и устройств зажигания; - набор приборов и устройств электрооборудования. - макеты(СХМ, тракторы, комбайны); - детали тормозных систем; - детали гидросистемы трактора; - комплект деталей электрооборудования тракторов; - медицинская аптечка.
Корп. 2	Лаборатория «Электротехники»	<ul style="list-style-type: none"> -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; - компьютеры; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.

Корп. 2	Лаборатория «Автомобилей»	<ul style="list-style-type: none"> - двигатели внутреннего сгорания; - стенд для позиционной работы с двигателем; - наборы слесарных инструментов; - набор контрольно-измерительного инструмента; - верстаки с тисками (по количеству рабочих мест); - стеллажи; - стенды для позиционной работы с агрегатами; - агрегаты и механизмы шасси автомобиля; - наборы слесарных и измерительных инструментов.
Корп. 2	Мастерская: слесарная	<p>верстаки с тисками (по количеству рабочих мест),</p> <p>наборы слесарного инструмента,</p> <p>наборы измерительных инструментов,</p> <p>расходные материалы,</p> <p>отрезной инструмент,</p> <p>станки: сверлильный, заточной</p>
Учеб ный город ок ПУ № 9	Автодром	парк учебных автомобилей категории «С»
Учеб ный город ок	Трактодром	Парк учебной техники транспортных средств категории «В», «С», «Е», «F».

ПУ № 9		
Корп 2	Библиотека/Читальный зал	рабочее место библиотекаря; -столы и стулья на 50 посадочных мест; - технические средства обучения (компьютеры с выходом в интернет, средства аудиовизуализации, мультимедийный проектор, экран, многофункциональное устройство наглядные пособия)
Корп 1	Актовый зал	Кресла на 120 посадочных мест, трибуна, проектор, проекционный экран, компьютер, система звуковоспроизведения: микрофоны, акустические системы, аудиосистема.
СК «Юн ость»	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по профессии 43.01.09 Повар, кондитер

№ каб./ корп ус	Название кабинета	Установленное оборудование
23/2	Социально-экономических дисциплин	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор);

		-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
29/2	Микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор); -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
39/1	Товароведения продовольственных товаров	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор); -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
2/2	Технологии кулинарного и кондитерского производства	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -технические средства обучения (компьютер, проектор); -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.

30/2	Иностранного языка	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
31/2	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
1/2	Технического оснащения и организации рабочего места	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-технические средства обучения (компьютер, проектор);</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
Корп. 2	Лаборатория «Учебная кухня ресторана»	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Место для презентации готовой кулинарной продукции (обеденный</p>

		<p>стол, стулья, шкаф для столовой посуды).</p> <p>Технические средства обучения (компьютер, средства аудиовизуализации, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы).</p> <p>Основное и вспомогательное технологическое оборудование:</p> <p>Весы настольные электронные;</p> <p>Жарочный шкаф;</p> <p>Микроволновая печь;</p> <p>Мультиварка;</p> <p>Плита электрическая;</p> <p>Фритюрница;</p> <p>Электрогриль (жарочная поверхность);</p> <p>Шкаф холодильный;</p> <p>Шкаф морозильный;</p> <p>Тестораскаточная машина;</p> <p>Планетарный миксер;</p> <p>Блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания);</p> <p>Мясорубка;</p> <p>Овощерезка;</p> <p>Процессор кухонный;</p> <p>Миксер для коктейлей;</p> <p>Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная);</p> <p>Кофемашина с капучинатором;</p> <p>Кофемолка;</p>
--	--	---

		<p>Газовая горелка (для карамелизации);</p> <p>Набор инструментов для карвинга;</p> <p>Стол производственный;</p> <p>Стеллаж передвижной;</p> <p>Моечная ванна двухсекционная.</p>
Корп. 2	Учебный кондитерский цех	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Место для презентации готовых хлебобулочных, мучных кондитерских изделий (обеденный стол, стулья, шкаф для столовой посуды).</p> <p>Технические средства обучения (компьютер, средства аудиовизуализации, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы).</p> <p>Основное и вспомогательное технологическое оборудование:</p> <p>Весы настольные электронные</p> <p>Микроволновая печь</p> <p>Плита электрическая</p> <p>Шкаф холодильный</p> <p>Шкаф морозильный</p> <p>Тестораскаточная машина (настольная)</p> <p>Планетарный миксер (с венчиками: прутковый, плоско-решетчатый, спиральный)</p> <p>Тестомесильная машина</p> <p>Хлебопечь</p> <p>Миксер (погружной)</p> <p>Электровафельница</p>

		<p>Орешница</p> <p>Мясорубка</p> <p>Процессор кухонный</p> <p>Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная)</p> <p>Газовая горелка (для карамелизации)</p> <p>Термометр инфрокрасный</p> <p>Термометр со щупом</p> <p>Производственный стол</p> <p>Моечная ванна (двухсекционная)</p> <p>Стеллаж передвижной</p> <p>Инвентарь, инструменты и приспособления:</p> <p>Гастроёмкости:</p> <p>набор кастрюль 5 л, 3л, 2л, 1,5 л, 1 л;</p> <p>сотейники; сковороды гриль;</p> <p>наборы разделочных досок с подставками;</p> <p>миски, сковороды; половники; шумовки; лопатки; щипцы кулинарные; ножи; набор выемок (различной формы); насадки для кондитерских мешков; противни; кисти силиконовые; венчики; креманки; формы силиконовые для штучных кексов, десертов; формы разъемные; мешки кондитерские; силиконовые коврики; скалки рифленые; скалки; трафареты; сито; мерные стаканы; корзины для мусора.</p>
Корп 2	Библиотека/Читальный зал	<p>рабочее место библиотекаря;</p> <p>-столы и стулья на 50 посадочных мест;</p>

		- технические средства обучения (компьютеры с выходом в интернет, средства аудиовизуализации, мультимедийный проектор, экран, многофункциональное устройство наглядные пособия)
Корп 1	Актальный зал	Кресла на 120 посадочных мест, трибуна, проектор, проекционный экран, компьютер, система звуковоспроизведения: микрофоны, акустические системы, аудиосистема.
СК «Юность»	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
25/К1	Социально-экономических дисциплин	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
38/К1	Экономики организации	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации

		лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
38/К1	Статистики	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
25/К1	Менеджмента	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
34/К1	Документационного обеспечения управления	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
25/К1	Правового обеспечения профессиональной деятельности	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации

		лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
24/К1	Бухгалтерского учета, налогов и аудита	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
28/К1	Финансов, денежного обращения и кредитов	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -интерактивный комплекс; -интерактивный комплекс; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
24/К1	Теории бухгалтерского учета	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
38/К1	Анализа финансово-хозяйственной деятельности	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся;

		<p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.</p>
18/К1	<p>Безопасности жизнедеятельности и охраны труда</p>	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p> <p>-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам;</p> <p>-комплект плакатной продукции;</p> <p>-стенды;</p> <p>-приборы ДП;</p> <p>-тир электронный – лазерный №1077</p> <p>-винтовки пневматические;</p> <p>-пистолеты пневматические;</p> <p>-сумки санитарные укомплектованные;</p> <p>-носилки санитарные;</p> <p>-стрелково - тренировочный прибор;</p> <p>-защитные костюмы;</p> <p>-комплекты защитной фильтрующей одежды;</p> <p>-респираторы;</p> <p>-противогазы.</p>
36/К1	<p>Математики</p>	<p>-доска учебная;</p> <p>-рабочее место преподавателя;</p> <p>-столы и стулья по числу обучающихся;</p>

		-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
20/К1	Иностранного языка	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
	Лаборатории	
29/К1	Информационных технологий профессиональной деятельности	В -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -интерактивный комплекс; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
28/К1	Учебная бухгалтерия	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -интерактивный комплекс; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам.
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс

по специальности 38.02.04 «Коммерция (по отраслям)»

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
20/К1	Иностранного языка	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
36/К1	Математики	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
38/К1	Экономики организации	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
38/К1	Статистики	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации

		лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
25/К1	Менеджмента	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
34/К1	Маркетинга	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
34/К1	Документационного обеспечения управления	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
25/К1	Правового обеспечения профессиональной деятельности	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации

		лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
24/К1	Бухгалтерского учета	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
24/К1	Финансов, налогов и налогообложения	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
13/К1	Стандартизации, метрологии, и подтверждение соответствия	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
39/К1	Организации коммерческой деятельности и логистики	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации

		лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
18/К1	Безопасности жизнедеятельности охраны труда	и -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам; -комплект плакатной продукции; -стенды; -приборы ДП; -тир электронный – лазерный №1077 -винтовки пневматические; -пистолеты пневматические; -сумки санитарные укомплектованные; -носилки санитарные; -стрелково - тренировочный прибор; -защитные костюмы; -комплекты защитной фильтрующей одежды; -респираторы; -противогазы.
25/К1	Социально-экономических дисциплин	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации

		лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
	Лаборатории	
29/К1	Информационных технологий профессиональной деятельности	В -доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -интерактивный комплекс; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
39/К1	Технического оснащения торговых организаций и охраны труда	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся; -наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам Комплекты образцов тканей и кож различных видов; Настольные циферблатные весы РН-1Ц13У; Товарные гирно-шкальные весы Рп-500Г13 Портативная ККМ Ока 102Ф Комплект плакатной продукции; Комплект учебной документации
39/К1	Товароведения	-доска учебная; -рабочее место преподавателя; -столы и стулья по числу обучающихся;

		-наглядные, дидактические пособия, мультимедийные презентации лекционного материала, видеофильмы по отдельным темам
	Спортивный зал	Спортивный инвентарь Учебно-методический комплекс