

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области
«Тольяттинский социально-экономический колледж»

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих/ программы подготовки специалистов среднего звена

15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

(код, наименование программы)

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОУД.01 Русский язык	Кабинет культуры речи	- стенды, плакаты о нормах русского литературного языка; -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
2.	ОУД.02 Литература	Кабинет культуры речи	- плакаты с портретами писателей, поэтов, репродукции картин; -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
3.	ОУД.03 Иностранный язык	Кабинет иностранного языка	-стенды, плакаты о нормах английского языка; -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
4.	ОУД.04 История	Кабинет гуманитарных дисциплин	-стенды, плакаты с историческими событиями; -классная доска; - мультимедиапроектор;

			<ul style="list-style-type: none"> -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
5.	ОУД.05 Физическая культура	Спортивный зал	<ul style="list-style-type: none"> - стенды, плакаты с правилами поведения в спортивно зале, правилами выполнения спортивных упражнений, правилами спортивных игр; - маты; - комплект мячей: баскетбольные, волейбольные, футбольные; - кольцо баскетбольное; - сетка волейбольная; - скакалки; - лыжи; - теннисный стол; - теннисные шарики, ракетки; - комплект спортивных тренажеров; - комплект шашек; - комплект шахмат; - комплект ковриков;
6.	ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> - стенды, плакаты мероприятия по защите населения, организация первой медицинской помощи, оказание гражданской обороны, пожарная безопасность, электробезопасность; -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
7.	ОУД.07 Химия	Кабинет естественно-научных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - стенды, плакаты портреты ученых; -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
8.	ОУД.08 Обществознание (включая экономику и право)	Кабинет гуманитарных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - стенды, плакаты формы государственного управления, государственная символика; - классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;

9.	ОУД.09 Биология	Кабинет естественно-научных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> -плакаты: строение клетки; -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
10.	ОУД.10 География	Кабинет гуманитарных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> -набор плакатов, учебные фильмы; -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
11.	ОУД.11 Экология	Кабинет естественно-научных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> -набор плакатов, учебные фильмы; -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
12.	ОДП.01 Математика: алгебра, начало математического анализа, геометрия	Кабинет математики	<ul style="list-style-type: none"> -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
13.	ОДП.02 Информатика	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - Моноблоки LENOVO ThinkCentre Edge 72 – 10 шт. - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - языки программирования: Pascal; Delphi; C ++; Visual Basic for Application; PHP; JavaScript; - Информационно-правовая система "КонсультантПлюс" - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access; MySQL; - case-редакторы MS Visio; ErWin; BpWin; - графический редактор 3D-моделирования Adem;

			<ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска; - презентационные материалы; - столы – 25 шт;
14.	ОДП.03 Физика	Кабинет естественно-научных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - набор плакатов, видеофильмы; - классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
15.	УД.01 Специальная технология	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
16.	УД.02 Логика	Кабинет вычислительной техники	<ul style="list-style-type: none"> - моноблоки LENOVO ThinkCentre Edge 72 – 10 шт. - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - языки программирования: Pascal; Delphi; C ++; Visual Basic for Application; PHP; JavaScript; - Информационно-правовая система "КонсультантПлюс" - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access; MySQL; - case-редакторы MS Visio; ErWin; BpWin; - графический редактор 3D-моделирования Adem; - интерактивная доска; - презентационные материалы; - столы – 25 шт; - стулья – 25 шт; -
17.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет основ философии	<ul style="list-style-type: none"> -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;

18.	ОГСЭ.02 История	Кабинет гуманитарных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - стенды по английскому языку; - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 25 шт; - стулья – 25 шт;
19.	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Кабинет иностранного языка	<ul style="list-style-type: none"> - стенды, плакаты о нормах английского языка; - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
20.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал	<ul style="list-style-type: none"> - стенды, плакаты с правилами поведения в спортивно зале, правилами выполнения спортивных упражнений, правилами спортивных игр; - маты; - комплект мячей: баскетбольные, волейбольные, футбольные; - кольцо баскетбольное; - сетка волейбольная; - скакалки; - лыжи; - теннисный стол; - теннисные шарики, ракетки; - комплект спортивных тренажеров; - комплект шашек; - комплект шахмат; - комплект ковриков;
21.	ОГСЭ.05 Введение в профессию: общие компетенции профессионала	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
22.	ОГСЭ.06 Эффективное поведение на рынке труда	Кабинет социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт;

			- стулья – 25 шт;
23.	ЕН.01 Математика	Кабинет математики	- классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
24.	ЕН.02 Компьютерное моделирование	Кабинет вычислительной техники	- Моноблоки LENOVO ThinkCentre Edge 72 – 10 шт. - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - языки программирования: Pascal; Delphi; C ++; Visual Basic for Application; PHP; JavaScript; - Информационно-правовая система "КонсультантПлюс" - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access; MySQL; - case-редакторы MS Visio; ErWin; BpWin; - графический редактор 3D-моделирования Adem; - интерактивная доска; - презентационные материалы; - столы – 25 шт; - стулья – 25 шт;
25.	ЕН.03 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности	- Моноблоки LENOVO ThinkCentre Edge 72 – 10 шт. - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - языки программирования: Pascal; Delphi; C ++; Visual Basic for Application; PHP; JavaScript; - Информационно-правовая система "КонсультантПлюс" - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access; MySQL; - case-редакторы MS Visio; ErWin; BpWin; - графический редактор 3D-моделирования Adem; - интерактивная доска; - презентационные материалы;

			<ul style="list-style-type: none"> - столы – 25 шт; - стулья – 25 шт; -
26.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет инженерной графики	<ul style="list-style-type: none"> - чертежные принадлежности. - классная доска; - мультимедиапроектор - презентационные материалы; - столы – 25 шт; - стулья – 25 шт;
27.	ОП.02 Электротехника	Кабинет электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - Учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт; - Учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором» - 6 шт. - Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 25А С 4,5 кА - Ограничитель на DIN-рейку (металлический) - Контактор КМИ-11210 25А 230В/АС3 1НО - Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р - Реле РТИ-1314 электротепловое 0,5-1-1.5 А - Электродвигатель 5 АИ трёхфазный, Р = 250 Вт, п = 2720 об./мин. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Выключатель автоматический ВА47-29 1Р С3 - Мультиметр - Мегаомметр с испытательным напряжением 500 В. - DIN-рейка 30 см оцинкованная; - зажим наборный ЗНИ-4 мм2 (ЖВ35А) серый; - лампа AL-22ТЕ сигнальная d22 мм желтый неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22ТЕ сигнальная d22 мм зеленый неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22ТЕ сигнальная d22 мм красный неон/240 В цилиндр; - кнопка ABLFS-22 красный d22 мм неон/240 В 1з+1р; - Провод ПВ-1,5; - Провод ПВС 5х2,5;

			<ul style="list-style-type: none"> - Хомут 2,5x100 мм; - Кабельный наконечник 1,5 мм; - Конденсатор МБГО-220 мкф x500В; - Вилка «Евро» ; - Батарейка плоская 4,5 В; - Лампочка 3,5 В 0,26 А; - Зажим «крокодил» ; - Набор отверток; - Пассатижи; - Набор отверток; - Пассатижи; - Бокорезы; - Жесткая линейка; - Слесарный угольник; - Комплект сверел для металла; - Комплект сверел для дерева; - Беспроводная дрель-шуруповерт; - Электродрель; - Прозрачные защитные очки, SX1000;
28.	ОП.03 Техническая механика	Кабинет технической механики	<ul style="list-style-type: none"> -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
29.	ОП.04 Охрана труда	Кабинет охраны труда	<ul style="list-style-type: none"> -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
30.	ОП.05 Материаловедение	Кабинет материаловедения	<ul style="list-style-type: none"> -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; -

			<ul style="list-style-type: none"> - презентационные материалы; - столы – 25 шт; - стулья – 25 шт;
33.	ОП.08 Вычислительная техника	Кабинет вычислительной техники	<ul style="list-style-type: none"> - Моноблоки LENOVO ThinkCentre Edge 72 – 10 шт. - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - языки программирования: Pascal; Delphi; C ++; Visual Basic for Application; PHP; JavaScript; - Информационно-правовая система "КонсультантПлюс" - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access; MySQL; - case-редакторы MS Visio; ErWin; BpWin; - графический редактор 3D-моделирования Adem; - интерактивная доска; - презентационные материалы; - столы – 25 шт; - стулья – 25 шт;
34.	ОП.09 Электротехнические измерения	Кабинет электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - Учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт; - Учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором» - 6 шт. - Автоматический выключатель ВА47-29 3P 25A C 4,5 кА - Ограничитель на DIN-рейку (металлический) - Контактор КМИ-11210 25А 230В/АС3 1НО - Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р - Реле РТИ-1314 электротепловое 0,5-1-1.5 А - Электродвигатель 5 АИ трёхфазный, P = 250 Вт, n = 2720 об./мин. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р.

			<ul style="list-style-type: none"> - Выключатель автоматический ВА47-29 1P C3 - Мультиметр - Мегаомметр с испытательным напряжением 500 В. - Прозрачные защитные очки, SX1000;
35.	ОП.10 Электрические машины	Кабинет электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - Учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт; - Учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором» - 6 шт. - Автоматический выключатель ВА47-29 3P 25A C 4,5 кА - Ограничитель на DIN-рейку (металлический) - Контактёр КМИ-11210 25А 230В/АС3 1НО - Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р - Реле РТИ-1314 электротепловое 0,5-1-1.5 А - Электродвигатель 5 АИ трёхфазный, Р = 250 Вт, п = 2720 об./мин. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Выключатель автоматический ВА47-29 1P C3 - Мультиметр - Мегаомметр с испытательным напряжением 500 В. - DIN-рейка 30 см оцинкованная; - зажим наборный ЗНИ-4 мм2 (JXB35A) серый; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм желтый неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм зеленый неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм красный неон/240 В цилиндр; - кнопка ABLFS-22 красный d22 мм неон/240 В 1з+1р; - Провод ПВ-1,5; - Провод ПВС 5х2,5; - Хомут 2,5х100 мм; - Кабельный наконечник 1,5 мм; - Конденсатор МБГО-220 мкф х500В; - Вилка «Евро» ; - Батарейка плоская 4,5 В;

			<ul style="list-style-type: none"> - Лампочка 3,5 В 0,26 А; - Зажим «крокодил» ; - Набор отверток; - Пассатижи; - Набор отверток; - Пассатижи; - Бокорезы; - Жесткая линейка; - Слесарный угольник; - Комплект сверел для металла; - Комплект сверел для дерева; - Беспроводная дрель-шуруповерт; - Электродрель; - Прозрачные защитные очки, SX1000;
36.	ОП.11 Менеджмент	Кабинет социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
37.	ОП.12 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> - стенды, плакаты мероприятия по защите населения, организация первой медицинской помощи, оказание гражданской обороны, пожарная безопасность, электробезопасность; -классная доска; - мультимедиапроектор; -презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
38.	ОП.13 Основы предпринимательства	Кабинет социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
39.	ОП.14 Допуски и технические измерения	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор;

			- стулья – 25 шт;
41.	МДК.01.01 Технология формирования систем автоматического управления типовых технологических процессов, средств измерений, несложных мехатронных устройств и систем	Кабинет профессиональных дисциплин	- классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
42.	МДК.01.02 Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических проверок средств измерений	Кабинет профессиональных дисциплин	- классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
43.	МКД.01.03 Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматизации управления	Кабинет профессиональных дисциплин	- классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
44.	МКД.01.04 Технология проведения стандартных испытаний, метрологических проверок средств измерений и элементов систем автоматики	Кабинет профессиональных дисциплин	- классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;

45.	ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Кабинет курсового и дипломного проектирования	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - компьютеры – 12 шт - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access;
46.	МДК.02.01 Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - контрольно-измерительные приборы и автоматика
47.	МДК.02.02 Технология электромонтажных работ	Электромонтажная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - Учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт; - Учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором» - 6 шт. - Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 25А С 4,5 кА - Ограничитель на DIN-рейку (металлический) - Контакт КМИ-11210 25А 230В/АС3 1НО - Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р - Реле РТИ-1314 электротепловое 0,5-1-1.5 А - Электродвигатель 5 АИ трёхфазный, Р = 250 Вт, n = 2720 об./мин. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Выключатель автоматический ВА47-29 1Р С3

			<ul style="list-style-type: none"> - Мультиметр - Мегаомметр с испытательным напряжением 500 В. - DIN-рейка 30 см оцинкованная; - зажим наборный ЗНИ-4 мм2 (JXB35A) серый; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм желтый неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм зеленый неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм красный неон/240 В цилиндр; - кнопка ABLFS-22 красный d22 мм неон/240 В 1з+1р; - Провод ПВ-1,5; - Провод ПВС 5х2,5; - Хомут 2,5х100 мм; - Кабельный наконечник 1,5 мм; - Конденсатор МБГО-220 мкф х500В; - Вилка «Евро» ; - Батарейка плоская 4,5 В; - Лампочка 3,5 В 0,26 А; - Зажим «крокодил» ; - Набор отверток; - Пассатижи; - Набор отверток; - Пассатижи; - Бокорезы; - Жесткая линейка; - Слесарный угольник; - Комплект сверел для металла; - Комплект сверел для дерева; - Беспроводная дрель-шуруповерт; - Электродрель; - Прозрачные защитные очки, SX1000;
48.	УП.02 Учебная практика	Электромонтажная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - Учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт; - Учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором» - 6 шт.

			<ul style="list-style-type: none"> - Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 25А С 4,5 кА - Ограничитель на DIN-рейку (металлический) - Контактёр КМИ-11210 25А 230В/АС3 1НО - Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р - Реле РТИ-1314 электротепловое 0,5-1-1.5 А - Электродвигатель 5 АИ трёхфазный, Р = 250 Вт, п = 2720 об./мин. - Кнопка ABLFS-22 зелёный d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Кнопка ABLFS-22 зелёный d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Выключатель автоматический ВА47-29 1Р С3 - Мультиметр - Мегаомметр с испытательным напряжением 500 В. - DIN-рейка 30 см оцинкованная; - зажим наборный ЗНИ-4 мм2 (ЖВ35А) серый; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм жёлтый неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм зелёный неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм красный неон/240 В цилиндр; - кнопка ABLFS-22 красный d22 мм неон/240 В 1з+1р; - Провод ПВ-1,5; - Провод ПВС 5х2,5; - Хомут 2,5х100 мм; - Кабельный наконечник 1,5 мм; - Конденсатор МБГО-220 мкф х500В; - Вилка «Евро» ; - Батарейка плоская 4,5 В; - Лампочка 3,5 В 0,26 А; - Зажим «крокодил» ; - Набор отверток; - Пассатижи; - Набор отверток; - Пассатижи; - Бокорезы; - Жёсткая линейка; - Слесарный угольник; - Комплект сверел для металла; - Комплект сверел для дерева; - Беспроводная дрель-шуруповёрт; - Электродрель; - Прозрачные защитные очки, SX1000;
--	--	--	--

		Слесарная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> - верстак с тисками – 21 шт; - настольный сверлильный станок – 3 шт; - наждачный станок – 1 шт; - углошлифовальная машина 1 шт; - молоток – 25 шт; - напильник – 25 шт; - ножовка по металлу – 25 шт; - ножницы по металлу – 25 шт; - электроножницы по металлу – 2 шт; - зубило – 25 шт; - кернер – 25 шт; - чертилка – 25 шт; - линейка – 25 шт; - штангенциркуль – 25 шт;
49.	ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности)	Кабинет курсового и дипломного проектирования	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - компьютеры – 12 шт - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access;
50.	МДК.03.01 Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации автоматических, мехатронных систем управления	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - контрольно-измерительные приборы и автоматика.
51.	МДК.03.02	Кабинет вычислительной	<ul style="list-style-type: none"> - Моноблоки LENOVO ThinkCentre Edge 72 – 10 шт. - операционная система Windows 7;

	Автоматизированные системы CAD/CAM	техники	<ul style="list-style-type: none"> - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - языки программирования: Pascal; Delphi; C ++; Visual Basic for Application; PHP; JavaScript; - Информационно-правовая система "КонсультантПлюс" - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access; MySQL; - case-редакторы MS Visio; ErWin; BpWin; - графический редактор 3D-моделирования Adem; - интерактивная доска; - презентационные материалы; - столы – 25 шт; - стулья – 25 шт;
52.	УП.03 Учебная практика	Кабинет вычислительной техники	<ul style="list-style-type: none"> - Моноблоки LENOVO ThinkCentre Edge 72 – 10 шт. - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - языки программирования: Pascal; Delphi; C ++; Visual Basic for Application; PHP; JavaScript; - Информационно-правовая система "КонсультантПлюс" - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access; MySQL; - case-редакторы MS Visio; ErWin; BpWin; - графический редактор 3D-моделирования Adem; - интерактивная доска; - презентационные материалы; - столы – 25 шт; - стулья – 25 шт;
		Лаборатория монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации систем автоматического управления	<ul style="list-style-type: none"> - Контрольно-измерительные приборы и автоматика - Учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт; - Учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с

			<ul style="list-style-type: none"> короткозамкнутым ротором» - 6 шт. - Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 25А С 4,5 кА - Ограничитель на DIN-рейку (металлический) - Контактор КМИ-11210 25А 230В/АС3 1НО - Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р - Реле РТИ-1314 электротепловое 0,5-1-1.5 А - Электродвигатель 5 АИ трёхфазный, Р = 250 Вт, n = 2720 об./мин. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Выключатель автоматический ВА47-29 1Р С3 - Контрольно-измерительные приборы и автоматика
53.	ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности)	Кабинет курсового и дипломного проектирования	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - компьютеры – 12 шт - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access;
54.	МДК.04.01 Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - контрольно-измерительные приборы и автоматика.
55.	МДК.04.02 Теоретические основы разработки и моделирования	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;

	отдельных несложных модулей и мехатронных систем		- контрольно-измерительные приборы и автоматика.
56.	ПП. 04 Производственная практика (по профилю специальности)	Кабинет курсового и дипломного проектирования	- классная доска; - мультимедиапроектор; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - компьютеры – 12 шт - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access;
57.	МДК.05.01 Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем	Кабинет профессиональных дисциплин	- классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - контрольно-измерительные приборы и автоматика.
58.	МДК.05.02 Технология контроля соответствия и надежности устройств и функционирования блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления	Кабинет профессиональных дисциплин	- классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - контрольно-измерительные приборы и автоматика.
59.	ПП. 05 Производственная практика (по профилю специальности)	Кабинет курсового и дипломного проектирования	- классная доска; - мультимедиапроектор; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - компьютеры – 12 шт - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word;

			<ul style="list-style-type: none"> - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access;
60.	МДК.06.01 Технология слесарных и слесарно-сборочных работ	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - контрольно-измерительные приборы и автоматика.
61.	МДК.06.02 Устройство, назначение и принцип действия контрольно-измерительных приборов и автоматики	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - контрольно-измерительные приборы и автоматика.
62.	МДК.06.03 Технология сборки, ремонта, регулировки контрольно-измерительных приборов и систем автоматики	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - контрольно-измерительные приборы и автоматика.
63.	УП.06 Учебная практика	Электромонтажная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - Учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт; - Учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором» - 6 шт. - Автоматический выключатель ВА47-29 3P 25A C 4,5 кА - Ограничитель на DIN-рейку (металлический) - Контактёр КМИ-11210 25A 230В/АС3 1НО - Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р - Реле РТИ-1314 электротепловое 0,5-1-1.5 А

		<p>Слесарная мастерская</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Электродвигатель 5 АИ трёхфазный, P = 250 Вт, n = 2720 об./мин. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р. - Выключатель автоматический ВА47-29 1Р С3 - Мультиметр - Мегаомметр с испытательным напряжением 500 В. - DIN-рейка 30 см оцинкованная; - зажим наборный ЗНИ-4 мм2 (JXB35A) серый; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм желтый неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм зеленый неон/240 В цилиндр; - лампа AL-22TE сигнальная d22 мм красный неон/240 В цилиндр; - кнопка ABLFS-22 красный d22 мм неон/240 В 1з+1р; - Провод ПВ-1,5; - Провод ПВС 5х2,5; - Хомут 2,5х100 мм; - Кабельный наконечник 1,5 мм; - Конденсатор МБГО-220 мкф х500В; - Вилка «Евро» ; - Батарейка плоская 4,5 В; - Лампочка 3,5 В 0,26 А; - Зажим «крокодил» ; - Набор отверток; - Пассатижи; - Набор отверток; - Пассатижи; - Бокорезы; - Жесткая линейка; - Слесарный угольник; - Комплект сверел для металла; - Комплект сверел для дерева; - Беспроводная дрель-шуруповерт; - Электродрель; - Прозрачные защитные очки, SX1000; - верстак с тисками – 21 шт; - настольный сверлильный станок – 3 шт; - наждачный станок – 1 шт;
--	--	-----------------------------	--

			<ul style="list-style-type: none"> - углошлифовальная машина 1 шт; - молоток – 25 шт; - напильник – 25 шт; - ножовка по металлу – 25 шт; - ножницы по металлу – 25 шт; - электроножницы по металлу – 2 шт; - зубило – 25 шт; - кернер – 25 шт; - чертилка – 25 шт; - линейка – 25 шт; - штангенциркуль – 25 шт;
64.	ПП. 06 Производственная практика (по профилю специальности)	Кабинет курсового и дипломного проектирования	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - компьютеры – 12 шт - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access;
65.	Преддипломная практика	Кабинет курсового и дипломного проектирования	<ul style="list-style-type: none"> - классная доска; - мультимедиапроектор; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт; - компьютеры – 12 шт - операционная система Windows 7; - текстовый редактор MS Word; - редактор электронных таблиц MS Excel; - редактор электронных презентаций MS PowerPoint; - браузеры Internet Explorer; Google Chrome; - системы управления базами данных MS Access;

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2016/2017	Лицензионное соглашение N 15596 с ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLibrary.Ru	С 06.09.2016 г.
20_/20_		
20_/20_		
20_/20_		

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	Заключение № 29 от 16.08.2010г. о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности, выдано ОГПН г.о.Тольятти и м.р.Ставропольский.
Документы, подтверждающие соответствие мест и помещений действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 63.СЦ.04.000.М.004659.12.09 от 25.12.2009г., выдано территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области в г.Тольятти.

Руководитель организации,
осуществляющей образовательную деятельность

подпись /Васильева Любовь Валерьевна /
Ф.И.О. полностью

М.П.

дата составления _____