

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области
«Нижнетагильский горно-металлургический колледж имени Е.А. и М.Е. Черепановых»

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении и оснащённости образовательного процесса
 Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования
 (программа подготовки специалистов среднего звена) по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), базовая подготовка

Наименование кабинета/ лаборатории	Кабинет	Адрес	Перечень технических средств, основного оборудования и методического обеспечения	Наименование дисциплин
Кабинеты:				
социально-экономических дисциплин	503-2	ул. Пархоменко, 15	Оборудование TV - 1 шт DVD-плеер - 1 им Учебная мебель учебная доска - 1 шт шкаф - 3 шт парты - 15 шт стулья - 30 шт	ОГСЭ.01 Основы философии
иностранного языка	510-2	ул. Пархоменко, 15	Технические средства компьютер персональный с выходом в интернет - 1 шт принтер «Canon» - 1 шт ТВ «Samsung» - 1 шт DVD player «Samsung» - 1 шт магнитофон «Philips» - 1 шт Учебная мебель учебная доска - 1 шт ученическая парта -18 шт стол преподавателя - 1 шт стул ученический - 18 шт стул преподавателя - 1 шт книжный шкаф - 2 шт лавка - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания плакаты «Соединенное Королевство Великобритания», «США», «Таблица распорядка дня», «Таблица неправильных	ОГСЭ.03 Иностраный язык

			<p>глаголов», «Сводная таблица спряжения глаголов», «Алфавит», географические карты англоязычных стран, счетная таблица - 9 шт, в т. ч. печатные издания англо-русские словари - 10 шт, Planet of English: учебник английского языка для учреждений СПО / Г.Т.Безкоровайная и др. (библиотечная) - 10 шт Агабекян И.П. Английский для средних специальных заведений: Учебное пособие - 10 шт Голицынский Ю.Б. Грамматика: Сборник упражнений - 10 шт Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей - 10 шт</p>	
	415-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Технические средства компьютер персональный с выходом в интернет - 1 шт принтер «Canon» - 1 шт ТВ «Samsung» - 1 шт DVD player «Samsung» - 1 шт магнитофон «Philips» - 1 шт Учебная мебель учебная доска - 1 шт ученическая парта -18 шт стол преподавателя - 1 шт стул ученический - 18 шт стул преподавателя - 1 шт книжный шкаф - 2 шт лавка - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания плакаты «Соединенное Королевство Великобритания», «США», «Таблица распорядка дня», «Таблица неправильных глаголов», «Сводная таблица спряжения глаголов», «Алфавит», географические карты англоязычных стран, счетная таблица - 9 шт, Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю УД Иностранный язык в профессиональной сфере, рабочие программы по учебной дисциплине, рабочие планы преподавателя, КИМы по дисциплине, программы промежуточной аттестации по учебной</p>	

			<p>дисциплине, в т. ч. электронные пособия комплект электронных презентаций по темам учебной дисциплины - 1 шт,</p> <p>в т. ч. печатные издания англо-русские словари - 10 шт, Planet of English: учебник английского языка для учреждений СПО / Г.Т.Безкоровайная и др. (библиотечная) - 10 шт</p> <p>Агабекян И.П. Английский для средних специальных заведений: Учебное пособие - 10 шт</p> <p>Голицынский Ю.Б. Грамматика: Сборник упражнений - 10 шт</p> <p>Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей - 10 шт</p> <p>Луговая А.Л. Английский язык для энергетических специальностей - 10 шт</p>	
математики	209-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Оборудование</p> <p>набор шаблонов для доски, использующийся для создания рисунков фигур на плоскости и тел в пространстве -1 шт</p> <p>демонстрационный набор пространственных тел - 1 шт</p> <p>Учебная мебель</p> <p>учебная доска - 1 шт</p> <p>ученическая парта - 17 шт</p> <p>стол преподавателя - 1 шт</p> <p>стул ученический - 32 шт</p> <p>стул преподавателя - 1 шт</p> <p>Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания</p> <p>Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия»</p> <p>практические работы для студентов по дисциплине «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия»</p> <p>Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю Элементы высшей математики</p> <p>методические указания к выполнению практических</p>	ЕН.01 Математика

			<p>работ по дисциплине «Элементы высшей математики» практические работы для студентов по дисциплине «Элементы высшей математики» Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю Математика методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Элементы высшей математики» практические работы для студентов по дисциплине «Математика» в т. ч. печатные издания раздаточный справочный материал - 14 шт учебник Ю.М. Колягин «Алгебра и начала анализа 10 кл.» 2004г. - 24 шт учебник Ю.М. Колягин «Алгебра и начала анализа 11 кл.» 2004 г.- 24 шт учебник Ш.А. Алимов «Алгебра и начала анализа 10-11 кл.» 2004 г. - 6 шт учебное пособие по высшей математике В.Б. Пяткова, Л.Н. Щелконова 1 часть 2008 г. - 21 шт учебное пособие по высшей математике В.Б. Пяткова, О.Е. Турова 2 часть 2008 г. - 21 шт учебное пособие по высшей математике В.Б. Пяткова, В.Я. Рудаев, О.Е. Турова 3 часть 2008 г. - 21 шт учебное пособие по высшей математике В.Б. Пяткова, Л.Н. Щелконова 4 часть 2008 г. - 21 шт</p>	
<p>экологических основ природопользования; охраны труда; безопасности жизнедеятельности</p>	203-2	<p>ул. Пархоменко, 15</p>	<p>Технические средства компьютер персональный - 1 шт экран - 1 шт проектор - 1 шт сетевой адаптер - 1 шт Учебная литература: Девисилов «Охрана труда» - 1 шт Медведев «Охрана труда и промышленная экология» - 1 шт Белов «Безопасность Жизнедеятельности » - 1 шт Смирнов «Безопасность жизнедеятельности» - 1 шт Учебная мебель учебные парты - 14 шт стулья - 28 шт</p>	<p>ЕН.02 Экологические основы природопользования ОП.09 Охрана труда ОП.10 Безопасность жизнедеятельности</p>

			<p>шкаф - 1 шт стол преподавателя - 1 шт доска ученическая - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания методические указания для выполнения лабораторно-практических работ по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» по 8 шт фильмы и презентации по темам курса - 13 шт</p>	
информационных технологий в профессиональной деятельности	80-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Технические средства компьютер персональный - 12 шт интерактивная доска - 1 шт проектор - 1 шт сканер Mustek 1200 CP - 1 шт микрокалькуляторы SITIZEN - 13 шт Учебная мебель стол компьютерный - 16 шт стол преподавателя - 1 шт тумба угловая - 2 шт стул ученический - 6 шт стул «Престиж» - 10 шт шкаф - 1 шт вешалка металлическая - 2 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания учебно-методический комплекс по учебной дисциплине Информационные технологии методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Информационные технологии» учебно-методический комплекс по учебной дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»</p>	<p>ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.17 Компьютерное моделирование электрических цепей</p>

	83-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Технические средства компьютер персональный с выходом в Интернет - 16 шт принтер - 1 шт сканер планшетный - 1 шт акустическая система - 1 шт Учебная мебель учебная доска - 1 шт ученическая парта - 2 шт стол преподавателя - 1 шт стол компьютерный - 16 шт стул ученический - 7 шт стул «Престиж» - 16 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» учебные пособия для самостоятельной работы студентов по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» КИМы по дисциплине учебно-методические модули для самостоятельного изучения материала Учебно-методический комплекс по профессиональному модулю Выполнение работ оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин рабочая программа профессионального модуля «Выполнение работ оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин» рабочий план междисциплинарного курса «Выполнение работ оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин» методические указания по выполнению практических работ по междисциплинарному курсу «Выполнение работ оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин» учебные пособия для самостоятельной работы студентов по междисциплинарному курсу «Выполнение</p>	
--	------	----------------------	---	--

			<p>работ оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин»</p> <p>КИМы по междисциплинарному курсу «Выполнение работ оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин»</p> <p>учебно-методические модули для самостоятельного изучения материала по междисциплинарному курсу «Выполнение работ оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин»</p> <p>методические указания по выполнению работ по учебной практике «Выполнение работ оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин»</p> <p>программа экзамена квалификационного по профессиональному модулю «Выполнение работ оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин»</p>	
инженерной графики	27-1	пр. Ленина, 38	<p>Технические средства</p> <p>компьютер персональный с выходом в интернет - 16 шт</p> <p>интерактивная доска - 1 шт</p> <p>проектор - 1 шт</p> <p>экран - 1 шт</p> <p>колонки - 1 шт</p> <p>принтер - 1 шт</p> <p>Оборудование</p> <p>макеты деталей по разделам:</p> <p>аксонометрические и прямоугольные проекции - 15 шт</p> <p>сечения и разрезы - 15 шт</p> <p>рабочие чертежи деталей - 15 шт</p> <p>сборочные чертежи - 15 шт</p> <p>чертежные инструменты для работы на доске (циркуль, угольники, линейки, транспортир) - 6 шт</p> <p>Учебная мебель</p> <p>учебные парты (на 2 чел.) - 16 шт</p> <p>учебные парты (на 1 чел.) - 15 шт</p> <p>стулья - 32 шт</p> <p>шкаф - 2 шт</p> <p>шкаф тумба - 3 шт</p> <p>стол преподавателя - 1 шт</p> <p>доска ученическая - 1 шт</p> <p>Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания</p>	ОП.01 Инженерная графика

			<p>Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю УД Компьютерная графика</p> <p>Карточки индивидуальных заданий по темам курса по 15</p> <p>в т. ч. электронные пособия</p> <p>Азбука Компас-График v15 - 1 шт</p> <p>Азбука Компас-График v16 - 1 шт</p> <p>Азбука Компас-График v17 - 1 шт</p> <p>Азбука Компас-3D v15 - 1 шт</p> <p>Азбука Компас-3D v16 - 1 шт</p> <p>Азбука Компас-3D v17 - 1 шт</p> <p>в т. ч. печатные издания Учебная литература:</p> <p>Л.А. Невзоров "Устройство и эксплуатация грузоподъемных кранов" - 1 шт</p> <p>Азбука Компас-График v14 - 5 шт</p> <p>Азбука Компас-График v14 - 3 шт</p> <p>Азбука Компас-График v13 - 4 шт</p> <p>Азбука Компас-3D v14 - 13 шт</p> <p>Азбука Компас-3D v13 - 1 шт</p> <p>Азбука Компас-3D v12 - 6 шт</p>	
основ экономики	401-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Технические средства</p> <p>компьютер персональный - 1 шт</p> <p>телевизор -1 шт</p> <p>Оборудование</p> <p>калькуляторы - 15 шт</p> <p>Учебная мебель</p> <p>учебные столы - 18 шт</p> <p>стулья - 34 шт</p> <p>стол преподавателя - 1 шт</p> <p>кресло офисное - 1 шт</p> <p>шкаф открытый - 1 шт</p> <p>вешалка металлическая - 1 шт</p> <p>Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания</p> <p>УМК по учебным дисциплинам</p> <p>Электронные презентации по темам дисциплины «Основы экономики» - 8 шт</p> <p>Учебная литература -используется библиотечный фонд</p>	<p>ОП.15 Основы исследовательской деятельности</p> <p>ОП.07 Основы экономики;</p>
технической механики	28-1	пр. Ленина, 38	<p>Технические средства</p> <p>компьютер персональный с выходом в интернет - 1 шт</p>	<p>ОП.04Техническая механика</p>

			<p> принтер - 1 шт интерактивная доска - 1 шт проектор - 1 шт кодоскоп - 1 шт экран - 1 шт Оборудование Демонстрационная модель "Принцип Сен-Венана и концентрация напряжений" - 1 шт Демонстрационная модель "Влияние условий закрепления сжатого стержня на форму упругой линии при потере устойчивости" - 1 шт Установка "Проверка законов трения" - 1 шт Демонстрационная модель "Червячный редуктор" - 1 шт Демонстрационная модель «Цилиндрический редуктор» - 1 шт Кодотранспоранты - 200 шт Комплект планшетов с натуральными образцами деталей и узлов по курсу «Детали машин» - 10 шт Демонстрационная модель "Косозубый цилиндрический редуктор" - 1 шт Демонстрационная модель "Вариатор" - 1 шт Учебная мебель учебная доска - 1 шт подсветка к доске - 1 шт ученические парты - 16 шт стулья - 32 шт стул «Престиж» - 2 Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания Нормативно техническая и учебная документация используется библиотечный фонд колледжа методические указания к выполнению практических работ (сборник задач) по технической механике - 20 шт методические указания к выполнению практических работ по деталям - 15 шт учебные пособия для самостоятельных работ студентов по технической механике - 15 шт КИМы по всем разделам технической механике - 175 шт учебно-методические модули для самостоятельного </p>	
--	--	--	--	--

			<p>изучения материала - 15 шт электронные пособия программное обеспечение к расчету цилиндрического редуктора: с ременной передачей, с цепной передачей - 1 шт Электронные плакаты по курсу «Детали машин» - 200 шт Учебное пособие по теме «Растяжение (сжатие)» - 1 шт Учебное пособие по теме «Подшипники» - 1 шт Учебное пособие по теме «Изгиб» - 1 шт</p>	
материаловедения	18-1	пр. Ленина, 38	<p>Технические средства компьютер персональный - 1 шт интерактивный комплекс - 1 шт экран - 1 шт Оборудование демонстрационная модель «Кристаллические решётки.» Учебная мебель учебные столы - 16 шт стулья - 30 шт стол преподавателя - 1 шт стул компьютерный «Престиж» - 2 шт шкаф двухстворчатый закрытый - 1 шт шкаф открытый - 4 шт вешалка металлическая - 1 шт доска магнитная - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю - 1 шт КИМы по дисциплине методические указания к выполнению практических работ (сборник задач) по дисциплине «Материаловедение.» в т. ч. электронные пособия электронные плакаты по курсу «Материаловедение» Курс лекция по разделам дисциплины «Материаловедение.» Рабочая тетрадь по Материаловедению. в т. ч. печатные издания Линчевский Б.В. , Соболевский А.Л. Металлургия черных металлов М.: Металлургия, 1999 - 16 шт</p>	ОП.05 Материаловедение

			Адашкин А.М., Зуев В.М. Материаловедение (металлообработка). М. 2001 - 16 шт Солнцев Д.П., Материаловедение. М: Издательский центр "Академия" 2012г. - 15 шт	
правовых основ профессиональной деятельности	502-2	ул. Пархоменко, 15	Учебная мебель шкаф - 3 шт парта - 18 шт стул ученический - 34 шт письменный стол - 1 шт стул мягкий - 1 шт стойка для аппаратуры - 1 шт учебная доска - 1 шт Печатные издания Электронные пособия УМК по ПОПД - 1 шт	ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности
технического регулирования и контроля качества	65-3	ул. Карла Маркса, 34	Оборудование модели электрических машин в разрезе - 5 шт Учебная мебель парта ученическая - 15 шт стул ученический - 30 шт стол преподавателя угловой - 1 шт стул Престиж - 1 шт стул мягкий - 1 шт шкаф для документов и оборудования - 3 шт доска меловая (стеклянная) - 1 шт доска маркерная - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания учебно-методический комплекс по учебной дисциплине/профессиональному модулю МДК 01..01 Электрические машины и аппараты специальность 13.02.11 конспект лекций - 1 шт методические указания к выполнению лабораторных работ - 15 шт методические указания к выполнению практических работ - 15 шт КОС по МДК - 1 шт рабочая тетрадь по выполнению заданий СР студента - 1 шт комплект карточек тестового контроля знаний на 26 тем курса - 30 шт	МД.01.04 Техническое регулирование и контроль качества ЭиЭМО ОП.12 Микропроцессоры и программируемые микроконтроллеры

			<p>плакаты по разделам МДК - 30 шт комплект электронных плакатов «Электрические машины и аппараты» НПИ «Учебная техника и технологии» ЮУрГУ - 1 шт электронный учебник Кацман М.М. «Электрические машины» М. , АКАДЕМА, 2008 , презентация по курсу «Электрические машины и аппараты» автор В.Красницкий сайт «Учи просто» - 1 шт видеоролики по устройству и принципу действия электрических машин постоянного тока - 6 шт видеоролики по устройству и принципу действия электрических машин переменного тока - 8 шт видеоматериал «Устройство масляного трансформатора» - 3 шт учебник «Электрические машины», М.М. Кацман, М. «Высшая школа», 2004 г - 12 шт УД Метрология, стандартизация и сертификация КОС - 1 шт методические указания к выполнению лабораторных работ - 12 шт методические указания к выполнению практических работ - 25 шт электронные учебники «Метрология, стандартизация и сертификация» М. , АКАДЕМА, 2012 , - 1 шт презентация по курсу «Метрология, стандартизация и сертификация» автор В.Красницкий сайт «Учи просто» - 1 шт УД Конструирование и производство СВТ специальность 13.02.09 методические указания к выполнению практических работ - 25 шт Иные объекты холодильник «Апшерон –М» - 1 шт</p>	
технологии и оборудования производства электротехнических изделий	73-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Технические средства компьютер персональный - 1 шт интерактивная доска - 1 шт проектор - 1 шт Учебная мебель Парта ученическая - 14 шт Стул ученический - 28 шт Стул мягкий - 1 шт</p>	МДК.04.01 Выполнение работ по рабочей профессии Электромонтер

			<p> Стол преподавателя - 1 шт Доска маркерная - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю «Электротехника и электроника» методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Электротехника и электроника» методические указания для внеаудиторной самостоятельной работы студентов по дисциплине «Электротехника и электроника» в т. ч. электронные пособия программное обеспечение к расчет цепей постоянного тока в т. ч. печатные издания В.И.Зеленцов, О.С. Сусенко «Полупроводниковые преобразователи энергии» - Екатеринбург, 2005 г. В.А. Кузовкин «Теоретическая электротехника» - М.: «Логос», 2002 г. Евдокимов Ф.Е. Общая электротехника: Учеб. для учащихся неэлектротехнических специальных техникумов/Ф.Е.Евдокимов. – 3-е изд., испр. – М.: Высш.шк., 2004. – 367с. учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю «Охрана труда» методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Охрана труда» в т. ч. электронные пособия электронные плакаты по курсу «Охрана труда» презентации по курсу «Охрана труда» в т. ч. печатные издания Практическое пособие «Охрана труда от А до Я», О.С. Ефремова: изд. 6, 623 стр. учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю «Прикладная электроника» в т. ч. печатные издания В.И.Зеленцов, О.С. Сусенко «Полупроводниковые преобразователи энергии» - Екатеринбург, 2005 г. учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю ПМ: Выполнение работ по одной из рабочих профессий «Электромонтер по </p>	
--	--	--	---	--

			<p>ремонту электрооборудования» методические указания по выполнению лабораторно - практических работ по дисциплине «Выполнение работ по одной их рабочих профессий «Электромонтер по ремонту электрооборудования» КОСы по ПМ 4 (экзамен квалификационный) в т. ч. электронные пособия презентации по курсу «Выполнение работ по одной их рабочих профессий «Электромонтер по ремонту электрооборудования» учебное пособие по теме «Резка металла» учебное пособие по теме «Гибка металла»</p>	
электротехники	75-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Учебная мебель парта ученическая 18 стул ученический 32 стул мягкий 1 доска меловая 1 доска маркерная 1</p>	<p>ОП.02 Электротехника и электроника ОП.16 Измерительная техника</p>
метрологии, стандартизации и сертификации	513-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Технические средства компьютер персональный - 1 шт интерактивная доска - 1 шт проектор - 1 шт колонки - 2 шт Оборудование Макеты деталей по разделам: аксонометрические и прямоугольные проекции - 20 шт сечения и разрезы - 20 шт рабочие чертежи деталей - 15 шт сборочные чертежи - 15 шт Чертежные инструменты для работы на доске (циркуль, угольники, линейки, транспортир) - 9 шт Учебная мебель учебные парты (на 2 чел.) - 14 шт учебные парты (на 1 чел.) - 8 шт стулья - 35 шт шкаф - 1 шт стол преподавателя - 2 шт Доска ученическая - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные</p>	<p>ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация</p>

			<p>издания С.К.Боголюбов Инженерная графика - 16 шт Г.М. Ганевский Допуски, посадки и технические измерения в машиностроении - 20 шт 3. С.А.Зайцев Допуски и посадки - 20 шт методические указания для выполнения графических работ по дисциплине «Инженерная графика» по 15 шт комплект картонных плакатов по дисциплине «Инженерная графика» - 10 шт карточки индивидуальных заданий по темам курса «Инженерная графика» по 20 шт методические указания к выполнению лабораторно-практических работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» - 6 шт справочный материал (таблицы ГОСТ) по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» - 17 шт Фильмы и презентации по темам курса - 13 шт</p>	
истории	501-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Учебная мебель шкаф - 1 шт парта - 16 шт стул ученический - 32 шт письменный стол - 1 шт стул мягкий - 1 шт учебная доска - 1 шт Электронные пособия УМК по Истории 1 курс, 2 курс УМК по обществознанию 1 курс</p>	ОГСЭ.02 История
Кабинет электроснабжения и энергосбережения	55-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Оборудование Стенд электрифицированный - 2 шт Учебная мебель парта ученическая - 15 шт стул ученический - 30 шт стол преподавателя - 1 шт стул мягкий - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания Образцы высоковольтного оборудования - 13 шт плакаты по разделам - 20 шт</p>	<p>ОП.13 Электроснабжение и энергосбережение МДК.01.05 Техническая эксплуатация высоковольтных аппаратов и аппаратов релейной защиты</p>

			<p>диск с учебными фильмами - 15 шт раздаточная литература: Учебник Коновалова Л.Л., Рожкова Л.Д. «Электроснабжение промышленных предприятий и установок», М. «Высшая школа», 2001г - 30 шт комплект инструкций для проведения 5 практических работ. - 15 шт видеоматериал по дисциплине - 10 шт конспект лекций по «Электроснабжению и энергосбережению» - 10 шт справочные пособия для курсового и дипломного проектирования - 15 шт</p>	
Полигон средств автоматизации технологических процессов	52-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Технические средства Компьютер персональный - 3 шт Оборудование Лабораторные стенды комбинированные для проведения 6 лабораторных работ - 6 шт Учебная мебель Парта ученическая - 6 шт Стул мягкий - 9 шт</p>	ОП.14 Системы управления электроприводом
Кабинет электрического привода	62-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Технические средства компьютер персональный с выходом в интернет - 1 шт принтер - 1 шт интерактивный комплекс - 1 шт Оборудование демонстрационные плакаты по Электрическому приводу Учебная мебель ученическая парта - 18 шт ученический стул деревянный - 33 шт стул учителя - 1 шт вешалка - 2 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания сборник инструкций для проведения лабораторно-практических работ по дисциплине «Электрическое и электромеханическое оборудование» - 1 шт УМК по ПМ 02 «Сервисное обслуживание бытовых машин и приборов» УМК по МДК 04.02 «АСУ ТП» Электронные учебные пособия по дисциплинам: «АСУ</p>	МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов

			<p>ТП», «Автоматизация прокатного производства», «Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов» - 1 шт Е.Н. Зимин «Электрооборудование промышленных предприятий и установок» - 8 шт В.Ю.Шишмарёв «Основы автоматического управления» - 1 шт Б.Ю. Липкин «Электрооборудование промышленных предприятий и установок» - 8 шт М.М. Фотиев «Электропривод и электрооборудование металлургических и литейных цехов» - 1 шт</p>	
Лаборатории:				
автоматизированных информационных систем	303-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Учебная мебель стол ученический - 18 шт стол ученический одноместный - 2 шт доска магнитная - 1 шт стул ученический - 27 шт шкаф двухстворчатый - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания в т. ч. печатные издания Олифер В.Г., Олифер Н.А. Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы. - СПб.: Издательство «Питер», 2008. - 958 стр. - 1 шт</p>	<p>ОП.11 Типовые элементы систем автоматического управления ОП.12 Микропроцессоры и программируемые микроконтроллеры ОП.14 Системы управления электроприводом</p>
электротехники и электронной техники	212-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Оборудование комбинированные стенды - 8 шт фототахометры - 8 шт осциллографы - 5 шт Учебная мебель столы ученические - 8 шт стулья - 16 шт стол преподавателя - 1 шт стул преподавателя - 1 шт стеллаж - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания Комплект инструкций к лабораторным работам – 8 шт</p>	ОП.02 Электротехника и электроника
электрических машин	60-3	ул. Карла Маркса, 34	Оборудование лабораторные стенды комбинированные для	ПМ.01 Организация технического

			<p>проведения 6 лабораторных работ - 5 шт Учебная мебель парта ученическая - 6 шт стул ученический - 13 шт стол-пульт преподавателя - 1 шт стул мягкий - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания комплект инструкций для проведения 6 лабораторных работ - 12 шт</p>	<p>обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования МДК.01.01 Электрические машины и аппараты</p>
	61-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Оборудование лабораторные стенды комбинированные для проведения 5 лабораторных работ - 5 шт Учебная мебель парта ученическая - 4 шт стул ученический - 13 шт стол-пульт преподавателя - 1 шт стул преподавателя - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания комплект инструкций для проведения 6 лабораторных работ - 12 шт</p>	
электрических аппаратов	55-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Оборудование стенд электрифицированный - 2 шт Учебная мебель парта ученическая - 15 шт стул ученический - 30 шт стол преподавателя - 1 шт стул мягкий - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания Образцы высоковольтного оборудования - 13 шт плакаты по разделам - 20 шт писк с учебными фильмами - 15 шт Раздаточная литература: Учебник Коновалова Л.Л., Рожкова Л.Д. «Электроснабжение промышленных предприятий и установок», М. «Высшая школа», 2001г - 30 шт комплект инструкций для проведения 5 практических работ. - 15 шт видеоматериал по дисциплине - 10 шт</p>	<p>ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования МДК.01.01 Электрические машины и аппараты</p>

			<p>конспект лекций по «Электроснабжению и энергосбережению» - 10 шт справочные пособия для курсового и дипломного проектирования - 15 шт</p>	
<p>метрологии, стандартизации и сертификации</p>	506-2	<p>ул. Пархоменко, 15</p>	<p>Оборудование Штангензубомер - 1 шт Микрометр гладкий - 4 шт Микрометрический глубиномер - 2 шт Микрометрический нутромер - 2 шт Набор плиток КМД - 4 шт Штангенциркули - 12 шт Штангенглубиномер - 5 шт Штангенрейсмас - 3 шт Нутромер индикаторный - 2 шт Установка для крепления вала - 1 шт Индикатор часового типа - 2 шт Рычажная скоба - 1 шт Рычажный микрометр - 1 шт Микрокатор - 1 шт Наборы проволоочек - 4 шт Штатив магнитный ШМ-2-Н - 1 шт Стойка 15СТМ - 1 шт Резьбовые калибры (пробка, кольцо) - 7 шт Нормалемер - 1 шт Гладкий калибр-пробка - 1 шт Гладкий калибр-скоба - 2 шт Регулируемый калибр-скоба - 1 шт Стойка-штатив - 3 шт Оптиметр горизонтальный - 1 шт Оптиметр вертикальный - 1 шт Учебная мебель Учебные парты - 11 шт Стулья - 23 шт Стол преподавателя - 1 шт Доска ученическая - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные</p>	<p>ОП 03 Метрология, стандартизация и сертификация</p>

			<p>издания Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине УД Метрология, стандартизация и сертификация Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрологическое обеспечение» - 11 шт Комплект плакатов по дисциплине «Метрологическое обеспечение» - 14 шт</p>	
электрического и электромеханического оборудования	212-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Оборудование комбинированные стенды - 8 шт фототахометры - 8 шт осциллографы - 5 шт Учебная мебель столы ученические - 8 шт стулья - 16 шт стол преподавателя - 1 шт стул преподавателя - 1 шт стеллаж - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания Комплект инструкций к лабораторным работам – 8 шт</p>	<p>ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование МДК.04.01 Выполнение работ по рабочей профессии Электромонтер УП.04.01 Учебная практика (электромонтажная)</p>
технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования.	67-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Оборудование модели электрических машин в разрезе - 5 шт Учебная мебель парта ученическая - 15 шт стул ученический - 30 шт стол преподавателя угловой - 1 шт стул Престиж - 1 шт стул мягкий - 1 шт шкаф для документов и оборудования - 3 шт Доска меловая (стеклянная) - 1 шт доска маркерная - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания учебно-методический комплекс по учебной</p>	<p>МДК.01.02 Основы технической эксплуатации ЭиЭМО ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения МДК 03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения УП.04.01 Учебная практика</p>

			<p>дисциплине/профессиональному модулю</p> <p>методические указания к выполнению лабораторных работ - 15 шт</p> <p>методические указания к выполнению практических работ - 15 шт</p> <p>КОС по МДК - 1 шт</p> <p>рабочая тетрадь по выполнению заданий СР студента - 1 шт</p> <p>комплект карточек тестового контроля знаний на 26 тем курса - 30 шт</p> <p>плакаты по разделам МДК - 30 шт</p> <p>комплект электронных плакатов «Электрические машины и аппараты» НПИ «Учебная техника и технологии» ЮУрГУ - 1 шт</p> <p>электронный учебник Кацман М.М. «Электрические машины» М. , АКАДЕМА, 2008 , презентация по курсу «Электрические машины и аппараты» автор В.Красницкий сайт «Учи просто» - 1 шт</p> <p>видеоролики по устройству и принципу действия электрических машин постоянного тока - 6 шт</p> <p>видеоролики по устройству и принципу действия электрических машин переменного тока - 8 шт</p>	(электромонтажная) УП.02.01 Учебная практика
Мастерские:				
слесарно-механические	120-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Оборудование</p> <p>Верстак слесарный - 15 шт</p> <p>Тиски слесарные - 7 шт</p> <p>Набор инструмента - 6 шт</p> <p>Ножницы стуловые - 1 шт</p> <p>Станок сверлильный настольный - 2 шт</p> <p>Плита поверочная - 1 шт</p> <p>Станок заточной - 1 шт</p> <p>Станок токарный ТВ-7 - 1 шт</p> <p>Набор резьбонарезный - 7 шт</p> <p>Молоток слесарный - 14 шт</p> <p>Штангенциркуль ШЦ-1-125 - 7 шт</p> <p>Штангенциркуль ШЦ-1-250 - 7 шт</p> <p>Микрометр - 5 шт</p> <p>Микрометр КАЛИБРОН - 5 шт</p> <p>Микрометр-глубиномер - 1 шт</p>	МДК.04.01 Выполнение работ по профессии Электромонтер

			<p>Учебная мебель</p> <p>Кресло с подлокотником - 1 шт</p> <p>Табурет Т-1/1 - 14 шт</p> <p>Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания</p> <p>Плакаты «Слесарные операции» - 11 шт</p> <p>Очки защитные - 14 шт</p>	
электромонтажные.	70-3	ул. Карла Маркса, 34	<p>Оборудование</p> <p>паяльные станции - 16 шт</p> <p>специализированные столы - 16 шт</p> <p>комплект инструментов (отвертки, пассатижи и т.д.)</p> <p>Учебная мебель</p> <p>стул мягкий - 1 шт</p> <p>стул ученический - 16 шт</p> <p>стол преподавателя - 1 шт</p> <p>доска меловая - 1 шт</p>	МДК.04.01 Выполнение работ по профессии Электромонтер; УП 04 01
Спортивный комплекс:				
спортивный зал		пр. Ленина, 38	<p>Спортивный инвентарь</p> <p>Мяч баскетбольный - 15 шт</p> <p>Сетка б/б - 2 шт</p> <p>Ботинки лыжные - 90 пар</p> <p>Бревно гимнастическое - 2 шт</p> <p>Брусья гимнастические - 1 шт</p> <p>Лыжи д/пластика - 66 пар</p> <p>Маты гимнастические - 8 шт</p> <p>Медицинбол - 5 шт</p> <p>Мяч волейбольный - 20 шт</p> <p>Мяч футбольный - 8 шт</p> <p>Палки лыжные - 41 пар</p> <p>Сетка волейбольная - 1 шт</p> <p>Скамейка гимнастическая - 9 шт</p> <p>Гриф специальный - 4 шт</p> <p>Велотренажер PELICAN - 1 шт</p> <p>Кольцо б/б - 4 шт</p> <p>Щит б/б фанера - 2 шт</p> <p>Гриф W-образный - 2 шт</p>	ОГСЭ.04 Физическая культура

			<p>Диск 15 кг - 10 шт Диск 5 кг - 3 шт Диск 2,5 кг - 4 шт Диск 2 кг - 6 шт Гиря 16 кг - 2 шт Стенка шведская - 5 шт Гиря 20 кг - 2 шт Гантели разновесовые - 30 шт Диск для метания - 8 шт Мяч для метания - 8 шт Ядро легкоатлетическое - 8 шт Флажок стартовый - 5 шт Колодки стартовые - 1 шт Упоры для отжиманий - 8 шт Колесо для пресса - 7 шт Манжеты отягощенные - 21 шт Табло игровое - 2 шт Батут - 1 шт Скакалка - 25 шт Свисток - 8 шт Секундомер - 2 шт Мяч-попрыгун - 2 шт Конус большой - 17 шт Конус маленький - 14 шт Весы напольные - 2 шт Барьер легкоатлетический - 9 шт Палочка эстафетная - 6 шт Стол для армрестлинга - 1 шт Учебная мебель Ящик инвентарный - 3 шт Стул - 4 шт Шкаф двустворчатый - 3 шт Трюмо - 1 шт Стол письменный - 6 шт Парта - 2 шт Макет АК-76 1</p>	
--	--	--	---	--

			<p>Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания</p> <p>Аптечка универсальная - 1 шт</p> <p>Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине Учебная дисциплина «Физическая культура»</p> <p>Учебная программа УД</p> <p>КИМы УД</p> <p>Методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы</p> <p>Инструкции по технике безопасности</p> <p>Журналы по технике безопасности</p> <p>Контрольные нормативы испытаний студентов</p> <p>Уголок ВФСК ГТО</p>	
--	--	--	--	--

Директор ГАПОУ СО «НТГМК»

М. А. Холкин

Зам. директора по УПР

А. А. Лапшин