Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Невинномысский энергетический техникум

Материально-техническое обеспечение программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
	Общеобразовательная подготовка		
	Основное общее образование		
	азовые дисциплины БД.01 Русский язык	respinion brooked to darines in introduction i.	357114, Российская Федерация,
		кабинет русского языка и литературы: классная доска, рабочее место преподавателя, APM с выходом в сеть Интернет, с лицензированной операционной системой Windows; ученические столы—двухместные — 16 шт., скамьи ученические двухместные - 16 шт., мультимедийный проектор стационарный — 1 шт., экран проекционный — 1 шт., многофункциональный комплекс преподавателя, наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов, писателей и др.), информационно-коммуникативные средства, экранно-звуковые пособия, комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности, библиотечный фонд (учебники,	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Бульвар Мира, 24, каб.420
2.	БД.02 Литература	кабинет русского языка и литературы: классная доска, рабочее место преподавателя, APM с	357114, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.

	T		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.420
		операционной системой Windows; ученические столы-	
		двухместные – 16 шт., скамьи ученические двухместные -	
		16 шт., мультимедийный проектор стационарный – 1шт.,	
		экран проекционный – 1 шт., многофункциональный	
		комплекс преподавателя, наглядные пособия (комплекты	
		учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся	
		ученых, поэтов, писателей и др.), информационно-	
		коммуникативные средства, экранно-звуковые пособия,	
		комплект технической документации, в том числе	
		паспорта на средства обучения, инструкции по их	
		использованию и технике безопасности, библиотечный	
		фонд	
3.	БД. 03 Родной язык (русский)	кабинет родного языка:	357114, Российская Федерация,
		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб. 420
		операционной системой Windows; ученические столы—	J r
		двухместные – 16 шт., скамьи ученические двухместные -	
		16 шт., мультимедийный проектор стационарный – 1шт.,	
		экран проекционный – 1 шт., многофункциональный	
		комплекс преподавателя, наглядные пособия (комплекты	
		учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся	
		ученых, поэтов, писателей и др.), информационно-	
		коммуникативные средства, экранно-звуковые пособия,	
		комплект технической документации, в том числе	
		паспорта на средства обучения, инструкции по их	
		использованию и технике безопасности, библиотечный	
		фонд (учебники, учебно-методические комплекты,	
		энциклопедии, справочники, научно-популярная	
		литература по вопросам языкознания)	
4	БД.04 Иностранный язык	кабинет иностранного языка:	357114, Российская Федерация,
т.	DA. O I IIIIOOI PAIIIIBIN ASBIK	Классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.226,233
		операционной системой Windows; ученические столы—	рупрыр ттри, 2 т, кио.220,233
		трехместные (со скамьей) – 6 шт., мультимедийный	
		проектор стационарный – 1шт., экран проекционный – 1	
		проектор стационарный тшт., экрап проекционный – т	

		1 1	
		шт., многофункциональный комплекс преподавателя,	
		наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,	
		плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов,	
		писателей и др.), информационно-коммуникативные	
		средства, экранно-звуковые пособия, лингафонное	
		оборудование на 10-12 пультов для преподавателя и	
		обучающихся, оснащенных гарнитурой со встроенным	
		микрофоном и выходом Интернет, комплект технической	
		документации, в том числе паспорта на средства	
		обучения, инструкции по их использованию и технике	
		безопасности, библиотечный фонд (учебники, учебно-	
		методические комплекты, энциклопедии, справочники,	
		научно-популярная, художественная литература по	
		вопросам языкознания	
5.	БД.05 История	кабинет гуманитарных дисциплин:	357114, Российская Федерация,
	1	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.407
		операционной системой Windows; ученические столы—	
		двухместные – 14 шт., ученические скамьи двухместные –	
		14 шт., многофункциональный комплекс преподавателя,	
		наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,	
		плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов,	
		писателей и др.), информационно-коммуникативные	
		средства, экранно-звуковые пособия, комплект	
		технической документации, в том числе паспорта на	
		средства обучения, инструкции по их использованию и	
		технике безопасности, библиотечный фонд (учебники,	
		учебно-методические комплекты, энциклопедии,	
		справочники, научно-популярная литература),	
		мультимедийный проектор стационарный – 1шт., экран	
		проекционный – 1 шт.	
6.	БД.06 Обществознание	кабинет гуманитарных дисциплин:	357114, Российская Федерация,
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.407
		операционной системой Windows; ученические столы—	- June 10 /
		двухместные – 14 шт., ученические скамьи двухместные –	
		ADJAMOSTIDIS I I III., y ISIIII ISSKIIS SKUMDII ADYAMOSTIDIS	

		14 шт., многофункциональный комплекс преподавателя,	
		наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов,	
		писателей и др.), информационно-коммуникативные	
		средства, экранно-звуковые пособия, комплект	
		технической документации, в том числе паспорта на	
		средства обучения, инструкции по их использованию и	
		технике безопасности, библиотечный фонд (учебники,	
		учебно-методические комплекты, энциклопедии,	
		справочники, научно-популярная литература),	
		мультимедийный проектор стационарный – 1шт., экран	
		проекционный – 1 шт.	
7.	БД.07 Химия	кабинет химии:	357114, Российская Федерация,
		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24,каб.127
		операционной системой Windows; ученические столы-	
		двухместные – 8 шт., ученические скамьи двухместные –	
		8 шт., ученические столы одноместные – 15 шт.,	
		ученические стулья – 15шт., мультимедийный проектор	
		стационарный – 1шт., экран проекционный – 1 шт.;	
		многофункциональный комплекс преподавателя,	
		натуральные объекты, модели, приборы и наборы для	
		постановки демонстрационного и ученического	
		эксперимента, печатные и экранно-звуковые средства	
		обучения, средства новых информационных технологий,	
		реактивы, перечни основной и дополнительной учебной	
		литературы, вспомогательное оборудование и	
		инструкции, библиотечный фонд (учебники, учебно-	
		методические комплекты, химическая энциклопедия,	
		справочники, книги для чтения по химии)	
8.	БД.08 Астрономия	кабинет астрономии:	357114, Российская Федерация,
	_	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.127
		операционной системой Windows; ученические столы-	
		двухместные – 8 шт., ученические скамьи двухместные –	
		8 шт., ученические столы одноместные – 15 шт.,	

	ученические стулья — 15шт., мультимедийный проектор стационарный — 1шт., экран проекционный — 1 шт.;	
	многофункциональный комплекс преподавателя; раздаточный материал; учебная и методическая	
	раздаточный материал, учеоная и методическая документация; библиотечный фонд.	
9. БД.09 Физическая культура	спортивный зал	357114, Российская Федерация,
The property of the second sec	- стенка гимнастическая; перекладина навесная	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
	универсальная для стенки гимнастической;	Бульвар Мира, 24, каб.135,205
	гимнастические скамейки; гимнастические снаряды	-Jupp.i, - i,,
	(перекладина, брусья, бревно, конь с ручками, конь для	
	прыжков и др.), тренажеры для занятий атлетической	
	гимнастикой, маты гимнастические, канат, шест для	
	лазания, канат для перетягивания, стойки для прыжков в	
	высоту, перекладина для прыжков в высоту, зона	
	приземления для прыжков в высоту, беговая дорожка,	
	ковер борцовский или татами, скакалками, палки	
	гимнастические, мячи набивные, мячи для метания,	
	гантели (разные), гири 16, 24, 32 кг, секундомеры, весы	
	напольные, ростомер, динамометры, приборы для	
	измерения давления и др.;	
	- кольца баскетбольные, щиты баскетбольные, рамы для	
	выноса баскетбольного щита или стойки баскетбольные,	
	защита для баскетбольного щита и стоек, сетки	
	баскетбольные, мячи баскетбольные, стойки	
	волейбольные, защита для волейбольных стоек, сетка	
	волейбольная, антенны волейбольные с карманами,	
	волейбольные мячи, ворота для мини-футбола, сетки для	
	ворот мини-футбольных, мячи для мини-футбола и др.;	
	тренажерный зал:	
	тренажеры для развития физической силы и	
	выносливости, гимнастическая перекладина, брусья,	
	канат, маты, кольца, скамейки, козел, гири, штанги,	
	гантели, различные приспособления для развития	
	физической силы, ловкости.; открытый стадион широкого	
	профиля:	
<u> </u>	- стойки для прыжков в высоту, перекладина для прыжков	<u> </u>

		в высоту, зона приземления для прыжков в высоту,	
		решетка для места приземления, указатель расстояний для	
		тройного прыжка, брусок отталкивания для прыжков в	
		длину и тройного прыжка, турник уличный, брусья	
		уличные, рукоход уличный, полоса препятствий, ворота	
		футбольные, сетки для футбольных ворот, мячи	
		футбольные, сетки для переноса мячей, колодки	
		стартовые, барьеры для бега, стартовые флажки или	
		стартовый пистолет, флажки красные и белые, палочки	
		эстафетные, гранаты учебные Ф-1, круг для метания ядра,	
		упор для ног, для метания ядра, ядра, указатели дальности	
		метания на 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 м., нагрудные номера,	
		тумбы «Старт-Финиш», «Поворот», рулетка	
		металлическая, мерный шнур, секундомеры.	
10.	БД.10 Основы безопасности	кабинет основ безопасности жизнедеятельности:	357114, Российская Федерация,
	жизнедеятельности	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
			Бульвар Мира, 24, каб.321
		двухместные – 12 шт., ученические стулья – 24 шт., – 1	
		шт., мультимедийное оборудование,	
		многофункциональный комплекс преподавателя,	
		наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,	
		плакатов, портретов выдающихся ученых в области	
		обеспечения безопасной жизнедеятельности населения и	
		др., информационно-коммуникативные средств, экранно-	
		звуковые пособия, тренажеры для отработки навыков	
		оказания сердечно-легочной и мозговой реанимации с	
		индикацией правильности выполнения действий на экране	
		компьютера и пульте контроля управления – роботы-	
		тренажеры типа «Гоша» и др., тренажер для отработки	
		действий при оказании помощи в воде, имитаторы	
		ранений и поражений, образцы аварийно-спасательных	
		инструментов и оборудования (АСИО), средств	
		индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-7,	
		респиратор Р-2, защитный костюм Л-1, общевойсковой	
		защитный костюм, общевойсковой прибор химической	
		разведки, компас; дозиметр бытовой (индикатор	

		радиоактивности); учебно-методический комплект	
		«Факторы радиационной и химической опасности» для	
		изучений факторов радиационной и химической	
		опасности;	
		образцы средств первой медицинской помощи:	
		индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1, жгут	
		кровоостанавливающий, аптечка индивидуальная АИ-2,	
		комплект противоожоговый, индивидуальный	
		противохимический пакет ИПП-11, сумка санитарная,	
		носилки плащевые, образцы средств пожаротушения	
		(СП), макеты встроенного убежища, быстровозводимого	
		убежища, противорадиационного укрытия, макет	
		местности, зданий и муляжи, макет автомата	
		Калашникова, электронный стрелковый тренажер,	
		обучающие и контролирующие программы по темам	
		дисциплины, комплекты технической документации, в	
		том числе паспорт на средства обучения, инструкции по	
		их использовании и технике безопасности, библиотечный	
		фонд.	
пл	профильные дисциплины	TACHA.	
	ПД.01 Математика	кабинет математики:	357114, Российская Федерация,
1		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, ученический стол –	Бульвар Мира, 24, каб.403
		одноместный – 32 шт., ученический стул - 32шт., шкаф	bysibbap iviiipa, 2 i, kao. 103
		встроенный - 1 шт., – 1 шт., многофункциональный	
		комплекс преподавателя; наглядные пособия (комплекты	
		учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся	
		ученых); информационно-коммуникативные средства;	
		экранно-звуковые пособия; комплект технической	
		документации, в том числе паспорта на средства	
		обучения, инструкции по их использованию и технике	
		безопасности; библиотечный фонд	
12	ПД.02 Информатика	кабинет информатики:	357114, Российская Федерация,
1	Targo Parama	классная доска, рабочее место преподавателя с модемом,	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		одноранговая локальная сеть кабинета, Интернет) с	Бульвар Мира, 24, каб.506
		лицензированной операционной системой Windows;	2 , Nac. 2 0

ученические столы–двухместные – 14шт., стулья – 28 шт., многофункциональный комплекс преподавателя; технические средства обучения (средства ИКТ): компьютеры (рабочие станции с CD ROM (DVD ROM) на рабочих местах с системным программным обеспечением для операционной системы Windows - 20 шт.: пакеты прикладных программ: Microsoft Office, Apaskal; периферийное оборудование и оргтехника (принтер. сканер, копировальный аппарат, гарнитура, веб-камера, цифровой фотоаппарат, проектор и экран); наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакаты): «Организация рабочего места и техника безопасности», «Архитектура компьютера», «Архитектура компьютерных сетей», «Виды профессиональной информационной деятельности человека и используемые инструменты», «Раскладка клавиатуры, используемая при клавиатурном письме», «История информатики»; схемы: «Моделирование, формализация, алгоритмизация», «Основные этапы разработки программ», «Системы счисления», «Логические операции», «Блок-схемы», «Алгоритмические конструкции», «Структура баз данных», Структура веб-ресурсов», портреты выдающихся ученых в области информатики и информационных технологий); печатные и экраннозвуковые средства обучения; расходные материалы: бумага, картриджи для принтера и копировального аппарата; учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование; модели: «Устройство персонального компьютера», «Преобразование информации в компьютере», «Информационные сети и передача информации», «Модели основных устройств ИКТ; комплект технической документации, паспорт на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности; библиотечный фонд

13. ПД.03 Физика

кабинет физики классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с

357114, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. выходом в сеть Интернет – 1 шт., с лицензированной операционной системой Windows; ученический стол – двухместный – 14шт., ученический стул – 34 шт.; многофункциональный комплекс преподавателя; наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакаты: «Физические величины и фундаментальные константы», «международная система единиц СИ», «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева». портреты выдающихся ученых-физиков и астрономов); информационно-коммуникативные средства; мультимедийный проектор стационарный – 1шт., экран проекционный – 1 шт., комплект электроснабжения кабинета физики; демонстрационное оборудование; лабораторное оборудование; статические, динамические, демонстрационные и раздаточные модели; вспомогательное оборудование; комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности; библиотечный фонд; сплит система – 1 шт.

Бульвар Мира, 24, каб.406

ПП Профессиональная подготовка

ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический цикл

14.	ОГСЭ.01 Основы философии	кабинет гуманитарных дисциплин
		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной
		операционной системой Windows; ученические столы-
		двухместные – 14 шт., ученические скамьи двухместные -
		14 шт., многофункциональный комплекс преподавателя,
		наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,
		плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов,
		писателей и др.), информационно-коммуникативные
		средства, экранно-звуковые пособия, комплект
		технической документации, в том числе паспорта на
		средства обучения, инструкции по их использованию и
		технике безопасности, библиотечный фонд (учебники,
		учебно-метолические комплекты, энциклопелии.

справочники, научно-популярная литература).

357114, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Бульвар Мира, 24, каб.407

	1		
		мультимедийный проектор стационарный – 1шт., экран	
		проекционный – 1 шт.	
15.	ОГСЭ.02 История	кабинет гуманитарных дисциплин:	357114, Российская Федерация,
		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.407
		операционной системой Windows; ученические столы-	
		двухместные – 14 шт., ученические скамьи двухместные –	
		14 шт., многофункциональный комплекс преподавателя,	
		наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,	
		плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов,	
		писателей и др.), информационно-коммуникативные	
		средства, экранно-звуковые пособия, комплект	
		технической документации, в том числе паспорта на	
		средства обучения, инструкции по их использованию и	
		технике безопасности, библиотечный фонд (учебники,	
		учебно-методические комплекты, энциклопедии,	
		справочники, научно-популярная литература),	
		мультимедийный проектор стационарный – 1шт., экран	
		проекционный – 1 шт.	
16.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в	кабинет иностранного языка:	357114, Российская Федерация,
	профессиональной деятельности	Классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.226,233
		операционной системой Windows; ученические столы-	
		трехместные (со скамьей) – 6 шт., мультимедийный	
		проектор стационарный – 1шт., экран проекционный – 1	
		шт., многофункциональный комплекс преподавателя,	
		наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,	
		плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов,	
		писателей и др.), информационно-коммуникативные	
		средства, экранно-звуковые пособия, лингафонное	
		оборудование на 10-12 пультов для преподавателя и	
		обучающихся, оснащенных гарнитурой со встроенным	
		микрофоном и выходом Интернет, комплект технической	
		документации, в том числе паспорта на средства	
		обучения, инструкции по их использованию и технике	
		безопасности, библиотечный фонд (учебники, учебно-	

		методические комплекты, энциклопедии, справочники,	
		научно-популярная, художественная литература по	
		вопросам языкознания	
17.	ОГСЭ.04 Физическая	спортивный зал:	357114, Российская Федерация,
	культура/Адаптивная физическая	- стенка гимнастическая; перекладина навесная	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
	культура	универсальная для стенки гимнастической;	Бульвар Мира, 24, каб.135,205
		гимнастические скамейки; гимнастические снаряды	
		(перекладина, брусья, бревно, конь с ручками, конь для	
		прыжков и др.), тренажеры для занятий атлетической	
		гимнастикой, маты гимнастические, канат, шест для	
		лазания, канат для перетягивания, стойки для прыжков в	
		высоту, перекладина для прыжков в высоту, зона	
		приземления для прыжков в высоту, беговая дорожка,	
		ковер борцовский или татами, скакалками, палки	
		гимнастические, мячи набивные, мячи для метания,	
		гантели (разные), гири 16, 24, 32 кг, секундомеры, весы	
		напольные, ростомер, динамометры, приборы для	
		измерения давления и др.;	
		- кольца баскетбольные, щиты баскетбольные, рамы для	
		выноса баскетбольного щита или стойки баскетбольные,	
		защита для баскетбольного щита и стоек, сетки	
		баскетбольные, мячи баскетбольные, стойки	
		волейбольные, защита для волейбольных стоек, сетка	
		волейбольная, антенны волейбольные с карманами,	
		волейбольные мячи, ворота для мини-футбола, сетки для	
		ворот мини-футбольных, мячи для мини-футбола и др.;	
		тренажерный зал:	
		тренажеры для развития физической силы и	
		выносливости, гимнастическая перекладина, брусья,	
		канат, маты, кольца, скамейки, козел, гири, штанги,	
		гантели, различные приспособления для развития	
		физической силы, ловкости.; открытый стадион широкого	
		профиля:	
		- стойки для прыжков в высоту, перекладина для прыжков	3
		в высоту, зона приземления для прыжков в высоту,	
		решетка для места приземления, указатель расстояний для	I

		· ~	
		тройного прыжка, брусок отталкивания для прыжков в	
		длину и тройного прыжка, турник уличный, брусья	
		уличные, рукоход уличный, полоса препятствий, ворота	
		футбольные, сетки для футбольных ворот, мячи	
		футбольные, сетки для переноса мячей, колодки	
		стартовые, барьеры для бега, стартовые флажки или	
		стартовый пистолет, флажки красные и белые, палочки	
		эстафетные, гранаты учебные Ф-1, круг для метания ядра,	
		упор для ног, для метания ядра, ядра, указатели дальности	
		метания на 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 м., нагрудные номера,	
		тумбы «Старт-Финиш», «Поворот», рулетка	
		металлическая, мерный шнур, секундомеры.	
18. ОГСЭ.05	Психология общения	кабинет психологии общения:	357114, Российская Федерация,
		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24,каб.225
		операционной системой Windows; ученические столы-	
		двухместные – 16 шт., скамьи ученические двухместные -	
		16 шт., мультимедийный проектор стационарный – 1шт.,	
		экран проекционный – 1 шт., многофункциональный	
		комплекс преподавателя, библиотечный фонд	
ЕН Математи	ческий и общий естественно	о-научный цикл	
19. EH.01 Ma	тематика	кабинет математики:	357114, Российская Федерация,
		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, ученический стол –	Бульвар Мира, 24,каб.403
		одноместный – 32 шт., ученический стул - 32шт., шкаф	
		встроенный - 1 шт., – 1 шт., многофункциональный	
		комплекс преподавателя; наглядные пособия (комплекты	
		учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся	
		ученых); информационно-коммуникативные средства;	
		экранно-звуковые пособия; комплект технической	
		документации, в том числе паспорта на средства	
		обучения, инструкции по их использованию и технике	
		безопасности; библиотечный фонд	
20. ЕН.02 Эк		осзопасности, ополнотечный фонд	l l
20. L11.02 JK	ологические основы	кабинет экологии природопользования	357114, Российская Федерация,
	ологические основы	***	357114, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.

		стулья – 16 шт., многофункциональный комплекс	
		преподавателя, наглядные пособия (комплекты учебных	
		таблиц, плакатов, портретов выдающихся ученых и др.),	
		комплект технической документации, в том числе	
		паспорта на средства обучения, инструкции по их	
		использованию и технике безопасности, библиотечный	
		фонд (учебники, учебно-методические комплекты,	
		энциклопедии, справочники, научно-популярная	
		литература)	
ПΠ	офессиональный цикл		
ОПО	Общепрофессиональные дисципли	ны	
21.	ОП.01. Инженерная графика	кабинет инженерной графики:	357114, Российская Федерация,
		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.231
		операционной системой Windows; ученические столы-	
		двухместные – 12 шт., ученические стулья – 24 шт.,	
		технические средства обучения: компьютеры на рабочих	
		местах с системным программным обеспечением для	
		операционной системы Windows - 15 шт.; пакеты	
		прикладных программ: Microsoft Office; мультимедийный	
		проектор стационарный – 1шт., экран проекционный – 1	
		шт., многофункциональный комплекс преподавателя;	
		плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные,	
		графические), модели деталей, макеты, раздаточный	
		материал, библиотечный фонд	
22.	ОП.02. Электротехника и	лаборатория электроники:	357114, Российская Федерация,
	электроника	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24,каб.505,501
		операционной системой Windows; ученические столы –	
		14шт., ученические стулья – 28 шт., ноутбуки	
		(моноблоки) с лицензированной операционной системой	
		Windows; локальная сеть с выходом в Интернет; комплект	
		проекционного оборудования (интерактивная доска,	
		мультимедийный проектор и экраном); аппаратные	
		контрольно-измерительные приборы (мультиметры,	
		регулируемые источники питания, анализаторы	

		сигналов); наборы электронных элементов с платформой	
		для их изучения; стенды для проведения лабораторных	
		работ по ознакомлению с принципами действия устройств	
		релейной защиты и автоматики; стенды для испытаний	
		устройств релейной защиты, автоматики, средств	
		измерения и систем сигнализации; стенды для проведения	
		наладки устройств релейной защиты, автоматики, средств	
		измерения и систем сигнализации.	
		лаборатория электротехники:	
		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	
		операционной системой Windows; ученические столы—	
		двухместные – 16 шт., скамьи ученические двухместные -	
		16 шт., комплект учебно-методической документации;	
		аппаратные контрольно-измерительные приборы	
		(мультиметры, регулируемые источники питания,	
		частотомеры, комбинированные устройства);	
		лабораторные стенды для изучения электрической цепи и	
		ее элементов (источники, потребители, соединительные	
		провода), электрических цепей с конденсатором,	
		переходных процессов в цепях переменного тока, законов	
		коммутации, резонансных явлений, однофазной и	
		трехфазной систем электроснабжения, трансформаторов;	
		комплект учебно-методической документации,	
23.	ОП.03. Метрология, стандартизация	кабинет метрологии, стандартизации и сертификации:	357114, Российская Федерация,
	и сертификация	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.229
		операционной системой Windows; ученические столы—	2 y x 2 y x 2 y x 4 y 2 y x 4 y 2 y 2 y 2 y 2 y 2 y 2 y 2 y 2 y 2 y
		двухместные – 12 шт., ученические скамьи двухместные –	
		24 шт., встроенные шкафы – 1 шт.;	
		многофункциональный комплекс преподавателя,	
		наглядные пособия (текстовые, табличные, графические);	
		комплект технической документации; раздаточный	
		материал; учебная и методическая литература	
24.	ОП.04. Техническая механика	кабинет технической механики:	357114, Российская Федерация,
∠ + .	отг. телии-теская мелапика	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		классная доска, рабочес место преподавателя, AFM с	Стабропольский край, г. псвинномысск, ул.

выходом в сеть Интернет, с лицензированной операционной системой Windows; ученические столыдвухместные — 12 шт., ученические стулья — 24 шт., технические средства обучения: компьютеры на рабочих местах с системным программным обеспечением для операционной системы Windows - 15 шт.; пакеты прикладных программ: Microsoft Office; мультимедийный проектор стационарный — 1 шт., экран проекционный — 1 шт., многофункциональный комплекс преподавателя; плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные, графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
двухместные — 12 шт., ученические стулья — 24 шт., технические средства обучения: компьютеры на рабочих местах с системным программным обеспечением для операционной системы Windows - 15 шт.; пакеты прикладных программ: Microsoft Office; мультимедийный проектор стационарный — 1 шт., экран проекционный — 1 шт., многофункциональный комплекс преподавателя; плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные, графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
технические средства обучения: компьютеры на рабочих местах с системным программным обеспечением для операционной системы Windows - 15 шт.; пакеты прикладных программ: Microsoft Office; мультимедийный проектор стационарный — 1шт., экран проекционный — 1 шт., многофункциональный комплекс преподавателя; плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные, графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
местах с системным программным обеспечением для операционной системы Windows - 15 шт.; пакеты прикладных программ: Microsoft Office; мультимедийный проектор стационарный – 1шт., экран проекционный – 1 шт., многофункциональный комплекс преподавателя; плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные, графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
операционной системы Windows - 15 шт.; пакеты прикладных программ: Microsoft Office; мультимедийный проектор стационарный — 1шт., экран проекционный — 1 шт., многофункциональный комплекс преподавателя; плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные, графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
прикладных программ: Microsoft Office; мультимедийный проектор стационарный — 1шт., экран проекционный — 1шт., многофункциональный комплекс преподавателя; плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные, графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
проектор стационарный — 1шт., экран проекционный — 1 шт., многофункциональный комплекс преподавателя; плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные, графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
шт., многофункциональный комплекс преподавателя; плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные, графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
плакаты, наглядные пособия в т.ч. (текстовые, табличные, графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
графические), модели деталей, макеты, раздаточный материал, библиотечный фонд (учебники, учебнометодические комплекты, энциклопедии, справочники,	
методические комплекты, энциклопедии, справочники,	
методические комплекты, энциклопедии, справочники,	
научно-популярная литература)	
лаборатория технической механики:	
рабочее место преподавателя, ученические столы-	
двухместные – 6 шт., стулья ученические - 12 шт.,	
универсальная испытательная машина УММ-5 – 1 шт.;	
машина разрывная Р-5 – 1 шт.; машина для испытаний на	
кручение – 2 шт.; тензомеры рычажные; приспособления	
для испытаний на сжатие (шаровая опора) для установки	
на универсальной испытательной машине; индикаторный	
угломер для установки на образец при испытаниях на	
кручение; измерительные приборы; плакаты; наглядные	
пособия: стенды, макеты, электрозащитные средства,	
средства индивидуальной защиты.	
25. ОП.05. Материаловедение кабинет материаловедения: 357114, Российская Федерация,	
классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с Ставропольский край, г. Невині	
выходом в сеть Интернет, с лицензированной Бульвар Мира, 24, каб.229,104	, ,
операционной системой Windows; ученические столы—	
двухместные – 12 шт., ученические скамьи двухместные –	
24 шт., встроенные шкафы – 1 шт.;	
многофункциональный комплекс преподавателя,	
наглядные пособия (текстовые, табличные, графические);	
комплект технической документации; раздаточный	
материал; учебная и методическая литература	

	T		
		лаборатория материаловедения:	
		классная доска, рабочее место преподавателя;	
		ученических посадочных мест на 14 человек;	
		оборудование для обработки металлов: прессы – 2 шт.	
		(Роквелла, Бринеля), микроскопы – 2шт., наборы	
		микрошлифов, ультразвуковой дефектоскоп, муфельные	
		печи, раздаточный материал.	
26.	ОП.06. Информационные	кабинет информационных технологий:	357114, Российская Федерация,
	технологии в профессиональной	классная доска, рабочее место преподавателя с модемом,	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
	деятельности	, 1	Бульвар Мира, 24, каб.506
		лицензированной операционной системой Windows;	
		ученические столы–двухместные – 14шт., стулья – 28 шт.,	
		многофункциональный комплекс преподавателя;	
		технические средства обучения (средства ИКТ):	
		компьютеры (рабочие станции с CD ROM (DVD ROM) на	
		рабочих местах с системным программным обеспечением	
		для операционной системы Windows - 20 шт.; пакеты	
		прикладных программ: Microsoft Office, Apaskal;	
		периферийное оборудование и оргтехника (принтер,	
		сканер, копировальный аппарат, гарнитура, веб-камера,	
		цифровой фотоаппарат, проектор и экран); наглядные	
		пособия (комплекты учебных таблиц, плакаты):	
		«Организация рабочего места и техника безопасности»,	
		«Архитектура компьютера», «Архитектура компьютерных	
		сетей», «Виды профессиональной информационной	
		деятельности человека и используемые инструменты»,	
		«Раскладка клавиатуры, используемая при клавиатурном	
		письме», «История информатики»; схемы:	
		«Моделирование, формализация, алгоритмизация»,	
		«Основные этапы разработки программ», «Системы	
		счисления», «Логические операции», «Блок-схемы»,	
		«Алгоритмические конструкции», «Структура баз	
		данных», Структура веб-ресурсов», портреты	
		выдающихся ученых в области информатики и	
		информационных технологий); печатные и экранно-	

	<u></u>		
		звуковые средства обучения; расходные материалы:	
		бумага, картриджи для принтера и копировального	
		аппарата; учебно-практическое и учебно-лабораторное	
		оборудование; модели: «Устройство персонального	
		компьютера», «Преобразование информации в	
		компьютере», «Информационные сети и передача	
		информации», «Модели основных устройств ИКТ;	
		комплект технической документации, паспорт на средства	
		обучения, инструкции по их использованию и технике	
		безопасности;	
		библиотечный фонд	
27.	ОП.07. Основы экономики	кабинет экономики:	357114, Российская Федерация,
		классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.328
		операционной системой Windows; ученические столы-	
		двухместные – 16 шт., ученические скамьи двухместные –	
		16 шт.; многофункциональный комплекс преподавателя;	
		плакаты – 30 шт., наглядные пособия; раздаточный	
		материал, комплект технической документации,	
		библиотечный фонд (учебники, учебно-методические	
		комплекты)	
28.	ОП.08. Правовые основы	кабинет правовых основ профессиональной деятельности:	
	профессиональной деятельности	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
			Бульвар Мира, 24, каб.11
		операционной системой Windows; ученические столы – 14	
		шт., ученические стулья – 28 шт., многофункциональный	
		комплекс преподавателя; наглядные пособия;	
		раздаточный материал; стенды информационные – 1 шт.,	
		комплект учебно-методической документации	
29.	ОП.09. Охрана труда	кабинет охраны труда:	357114, Российская Федерация,
		классная доска, рабочее место преподавателя;	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
			Бульвар Мира, 24, каб.401
		стулья – 24 шт.; многофункциональный комплекс	
		преподавателя; наглядные пособия, плакаты – 17 шт.;	
		образцы средств индивидуальной защиты (каска,	

		латексные перчатки).	
30.	ОП.10. Безопасность	кабинет безопасности жизнедеятельности:	357114, Российская Федерация,
	жизнедеятельности	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		выходом в сеть Интернет, ученические столы-	Бульвар Мира, 24, каб.321
		двухместные – 12 шт., ученические стулья – 24 шт., – 1	
		шт., мультимедийное оборудование,	
		многофункциональный комплекс преподавателя,	
		наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,	
		плакатов, портретов выдающихся ученых в области	
		обеспечения безопасной жизнедеятельности населения и	
		др., информационно-коммуникативные средств, экранно-	
		звуковые пособия, тренажеры для отработки навыков	
		оказания сердечно-легочной и мозговой реанимации с	
		индикацией правильности выполнения действий на экран	e
		компьютера и пульте контроля управления – роботы-	
		тренажеры типа «Гоша» и др., тренажер для отработки	
		действий при оказании помощи в воде, имитаторы	
		ранений и поражений, образцы аварийно-спасательных	
		инструментов и оборудования (АСИО), средств	
		индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-7,	
		респиратор Р-2, защитный костюм Л-1, общевойсковой	
		защитный костюм, общевойсковой прибор химической	
		разведки, компас; дозиметр бытовой (индикатор	
		радиоактивности); учебно-методический комплект	
		«Факторы радиационной и химической опасности» для	
		изучений факторов радиационной и химической	
		опасности;	
		образцы средств первой медицинской помощи:	
		индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1, жгут	
		кровоостанавливающий, аптечка индивидуальная АИ-2,	
		комплект противоожоговый, индивидуальный	
		противохимический пакет ИПП-11, сумка санитарная,	
		носилки плащевые, образцы средств пожаротушения	
		(СП), макеты встроенного убежища, быстровозводимого	
		убежища, противорадиационного укрытия, макет	

		местности, зданий и муляжи, макет автомата	
		Калашникова, электронный стрелковый тренажер,	
		обучающие и контролирующие программы по темам	
		дисциплины, комплекты технической документации, в	
		том числе паспорт на средства обучения, инструкции по	
		их использовании и технике безопасности, библиотечный	
		фонд.	
31.	ОП.11. Основы безопасности	кабинет основ безопасности жизнедеятельности:	357114, Российская Федерация,
	жизнедеятельности и основы		Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
	военной службы (физическая	выходом в сеть Интернет, ученические столы-	Бульвар Мира, 24, каб.321,30
	подготовка)	двухместные – 12 шт., ученические стулья – 24 шт., – 1	
		шт., мультимедийное оборудование,	
		многофункциональный комплекс преподавателя,	
		наглядные пособия (комплекты учебных таблиц,	
		плакатов, портретов выдающихся ученых в области	
		обеспечения безопасной жизнедеятельности населения и	
		др., информационно-коммуникативные средств, экранно-	
		звуковые пособия, тренажеры для отработки навыков	
		оказания сердечно-легочной и мозговой реанимации с	
		индикацией правильности выполнения действий на экране	
		компьютера и пульте контроля управления – роботы-	
		тренажеры типа «Гоша» и др., тренажер для отработки	
		действий при оказании помощи в воде, имитаторы	
		ранений и поражений, образцы аварийно-спасательных	
		инструментов и оборудования (АСИО), средств	
		индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-7,	
		респиратор Р-2, защитный костюм Л-1, общевойсковой	
		защитный костюм, общевойсковой прибор химической	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		разведки, компас; дозиметр бытовой (индикатор	
		радиоактивности); учебно-методический комплект	
		«Факторы радиационной и химической опасности» для	
		изучений факторов радиационной и химической	
		опасности;	
		образцы средств первой медицинской помощи:	
		индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1, жгут	

		кровоостанавливающий, аптечка индивидуальная АИ-2,	
		комплект противоожоговый, индивидуальный	
		противохимический пакет ИПП-11, сумка санитарная,	
		носилки плащевые, образцы средств пожаротушения	
		(СП), макеты встроенного убежища, быстровозводимого	
		убежища, противорадиационного укрытия, макет	
		местности, зданий и муляжи, макет автомата	
		Калашникова, электронный стрелковый тренажер,	
		обучающие и контролирующие программы по темам	
		дисциплины, комплекты технической документации, в	
		том числе паспорт на средства обучения, инструкции по	
		их использовании и технике безопасности, библиотечный	
		фонд.	
		кабинет основ безопасности жизнедеятельности и основ	
		военной службы (физическая подготовка):	
		ученические столы–двухместные– 10 шт., стулья – 20 шт,	
		военно-спортивный комплекс, тир, спортивные	
		тренажеры, спортивные снаряды	
		стрелковый тир:	
		мишени, пневматические винтовки, столы, стулья,	
		кариматы, плакаты (наглядные пособия)	
32.	ОП.12. Основы	кабинет экономики:	357114, Российская Федерация,
32.	предпринимательства	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
	предпринимительстви	выходом в сеть Интернет, с лицензированной	Бульвар Мира, 24, каб.328
		операционной системой Windows; ученические столы—	<i>Бульвар</i> 1111ра, 2 1, као.320
		двухместные – 16 шт., ученические скамьи двухместные –	
		16 шт.; многофункциональный комплекс преподавателя;	
		плакаты – 30 шт., наглядные пособия; раздаточный	
		материал; комплект технической документации,	
		библиотечный фонд (учебники, учебно-методические	
		комплекты)	
ПМ	т ОТ Напалка и испытание устройств net	помплекты) пейной защиты, автоматики, средств измерения и систем си	I гнапизации
	МДК.01.01. Основы наладки и	лаборатория наладки и испытаний устройств релейной	357114, Российская Федерация,
55.	испытаний устройств релейной	защиты, автоматики, средств измерения и систем	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
	защиты, автоматики, средств	сигнализации:	Бульвар Мира, 24, каб.504
	измерения и систем сигнализации	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Dynobap minpa, 27, Rau. 304
	измерения и систем сигнализации	плассная доска, расочес место преподавателя, АТМ с	

		выходом в сеть Интернет, с лицензированной	
		операционной системой Windows; ученические стулья –	
		30 шт., электромеханические устройства РЗиА;	
		микропроцессорные устройства РЗиА; стенды для	
		выполнения лабораторных работ по проверке и настройке	
		различных реле и защит – 15 шт.; стенды для выполнения	
		лабораторных работ по автоматике – 15 шт.	
	УП.01.01. Учебная практика по	лаборатория наладки и испытаний устройств релейной	357114, Российская Федерация,
	наладке и испытанию устройств		Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
	релейной защиты, автоматики,	сигнализации:	Бульвар Мира, 24, каб.504
	средств измерения и систем	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	
	сигнализации	выходом в сеть Интернет, с лицензированной	
		операционной системой Windows; ученические стулья –	
		30 шт., электромеханические устройства РЗиА;	
		микропроцессорные устройства РЗиА; стенды для	
		выполнения лабораторных работ по проверке и настройке	
		различных реле и защит – 15 шт.; стенды для выполнения	
		лабораторных работ по автоматике – 15 шт.	
35.	ПП.01.01 Производственная	договор № 201- 0760963 от 7.11.2019	АО «Невинномысский Азот», 357114
	практика (по профилю		Ставропольский край, г. Невинномысск ул.
	специальности) по наладке и		Низяева, 1;
	испытанию устройств релейной		ПАО «РусГидро» - «Каскад Кубанских
	защиты, автоматики, средств	договор № 2 от 05.12.2016	ГЭС», 357114 Ставропольский край, г.
1	измерения и систем сигнализации		Невинномысск ул. Водопроводная д.360-а;
	померения и спотем сигназизации		ООО «МНУ-1 Корпорации «ЭСКМ», 350000
			г. Краснодар, ул. Им. Демуса М.Н., д.11,
			л. краснодар, ул. им. демуса м.н., д. 11, литер «А1», оф. 45;
			ПАО «Энел Россия» филиал «НГРЭС»,
			357114 Ставропольский край, г.
			Невинномысск ул. Энергетиков, 2;
			ПАО «МРСК Северного Кавказа»-
			«Ставропольэнерго», 357114
			Ставропольский край, г. Пятигорск, ул.
TD 1			Университетская, 35;
	1 7 1	релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем с	
136	МДК.02.01. Техническая	лаборатория ремонта устройств релейной защиты,	357114, Российская Федерация,

		автоматики, средств измерения и систем сигнализации классная доска, рабочее место преподавателя, APM с выходом в сеть Интернет, с лицензированной операционной системой Windows; ученические столы — 14шт., ученические стулья — 28 шт., стенды для проведения лабораторных работ по ознакомлению с принципами действия устройств релейной защиты и автоматики; стенды для проведения ремонта устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; стенды для испытаний устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; стенды для проведения	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Бульвар Мира, 24, каб. 505
37.	УП.02.01. Учебная практика по	наладки устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; компьютеры в комплекте лаборатория ремонта устройств релейной защиты,	357114, Российская Федерация,
	релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации	автоматики, средств измерения и систем сигнализации классная доска, рабочее место преподавателя, APM с выходом в сеть Интернет, с лицензированной операционной системой Windows; ученические столы — 14шт., ученические стулья — 28 шт., стенды для проведения лабораторных работ по ознакомлению с принципами действия устройств релейной защиты и автоматики; стенды для проведения ремонта устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; стенды для испытаний устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; стенды для проведения наладки устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; компьютеры в комплекте	
38.	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю	договор № 201- 0760963 от 7.11.2019 договор № 08 от 17.10.2018	АО «Невинномысский Азот», 357114 Ставропольский край, г. Невинномысск ул.
	специальности) по диагностике и ремонту устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и	договор № 2 от 06.03.2018 договор № 5 от 15.10.2018 договор № 2 от 05.12.2016	Низяева, 1; ПАО «РусГидро» - «Каскад Кубанских ГЭС», 357114 Ставропольский край, г.

			D 260
	систем сигнализации		Невинномысск ул. Водопроводная д.360-а; ООО «МНУ-1 Корпорации «ЭСКМ», 350000
			г. Краснодар, ул. Им. Демуса М.Н., д.11,
			литер «А1», оф. 45;
			ПАО «Энел Россия» филиал «НГРЭС»,
			357114 Ставропольский край, г.
			Невинномысск ул. Энергетиков, 2;
			ПАО «МРСК Северного Кавказа»-
			«Ставропольэнерго», 357114
			Ставропольский край, г. Пятигорск, ул.
			Университетская, 35;
ПМ.	03 Обслуживание высоковольтного об	орудования, устройств релейной защиты, автоматики, сред	ств измерений и систем сигнализации
	МДК.03.01. Техническое	лаборатория релейной защиты, автоматики	357114, Российская Федерация,
	обслуживание устройств релейной	электроэнергетических систем:	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
	защиты, автоматики, средств	классная доска, рабочее место преподавателя, АРМ с	Бульвар Мира, 24, каб. 507,
	измерений и систем сигнализации	выходом в сеть Интернет, с лицензированной	
		операционной системой Windows; ученические столы – 14	
		шт., ученические стулья – 28 шт., комплект учебно-	
		методической документации; образцы реле и аппаратуры	
		вторичной коммуникации; схема релейной защиты;	
		лабораторные стенды по релейной защите по типу;	
		«Исследование схем соединения обмоток	
		трансформаторов тока и реле», «Испытание	
		электромагнитных реле тока и напряжения», «Испытание	
		промежуточных, указательных реле и реле времени»,	
		«Настройка установок и проверка работы ступенчатой	
		токовой защиты линии», «Испытание направленной	
		максимальной токовой защиты на постоянном	
		оперативном токе», «Настройка и проверка работы	
		дифференциальной поперечной защиты линий»,	
		«Испытание защиты кабельной линии от замыканий на	
		землю», «Испытание дифференциального реле РНТ-565»,	
		«Проверка работы дифференциальной защиты	
		трансформаторов», «Настройка и проверка работы	
		защиты асинхронного двигателя от КЗ и перегрузок»;	
		компьютеры для выполнения виртуальных лабораторных	

		работ при отсутствии лабораторных стендов; комплект учебно-методической документации,	
40.	МДК.03.02 Техническое обслуживание высоковольтного оборудования электрических станций, сетей и систем	лаборатория эксплуатации высоковольтного оборудования: классная доска, рабочее место преподавателя, APM с выходом в сеть Интернет, с лицензированной операционной системой Windows; ученические столы – 12 шт., ученические стулья – 24 шт.; телевизор, информационные стенды – 6 шт., силовое электрическое оборудование классов напряжения 6 кВ, 10 кВ, стенды с коммутационный аппаратурой до 1000В; стенды для выполнения лабораторных работ по проведению испытаний электрооборудования; стенды по выполнению пусконаладочных работ электрооборудования; раздаточный материал, учебная и методическая литература, сплит система	
41.	УП.03.01. Учебная практика по обслуживанию высоковольтного оборудования, устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и систем сигнализации	лаборатория эксплуатации высоковольтного оборудования: классная доска, рабочее место преподавателя, APM с выходом в сеть Интернет, с лицензированной операционной системой Windows; ученические столы – 12 шт., ученические стулья – 24 шт.; телевизор, информационные стенды – 6 шт., силовое электрическое оборудование классов напряжения 6 кВ, 10 кВ, стенды с коммутационный аппаратурой до 1000В; стенды для выполнения лабораторных работ по проведению испытаний электрооборудования; стенды по выполнению пусконаладочных работ электрооборудования; раздаточный материал, учебная и методическая литература, сплит система	
42.	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) по обслуживанию высоковольтного оборудования, устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и	договор № 201- 0760963 от 7.11.2019 договор № 08 от 17.10.2018 договор № 2 от 06.03.2018 договор № 5 от 15.10.2018 договор № 2 от 05.12.2016	АО «Невинномысский Азот», 357114 Ставропольский край, г. Невинномысск ул. Низяева, 1; ПАО «РусГидро» - «Каскад Кубанских ГЭС», 357114 Ставропольский край, г. Невинномысск ул. Водопроводная д.360-а;

ПМ	систем сигнализации		ООО «МНУ-1 Корпорации «ЭСКМ», 350000 г. Краснодар, ул. Им. Демуса М.Н., д.11, литер «А1», оф. 45; ПАО «Энел Россия» филиал «НГРЭС», 357114 Ставропольский край, г. Невинномысск ул. Энергетиков, 2; ПАО «МРСК Северного Кавказа»-«Ставропольэнерго», 357114 Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Университетская, 35;
	04 Организация и управление коллект		257114 D
43.	МДК.04.01 Основы управления персоналом производственного подразделения	лаборатория общепрофессиональных дисциплин классная доска, рабочее место преподавателя, APM с выходом в сеть Интернет, с лицензированной операционной системой Windows; ученические столы — 14 шт., ученические стулья — 28 шт., комплект проекционного оборудования, стенды для проведения лабораторных работ по ознакомлению с принципами действия измерительных приборов и устройств; комплект учебно-методической документации; мультимедийное оборудование (проектор, экран); образцы реле для проведения испытаний и наладки; тестирующие программы.	357114, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Бульвар Мира, 24, каб. 507
44.	ПП.04.01 Производственная	договор № 201- 0760963 от 7.11.2019	АО «Невинномысский Азот», 357114
	практика (по профилю	договор № 08 от 17.10.2018	Ставропольский край, г. Невинномысск ул.
	специальности) по организации и	договор № 2 от 06.03.2018	Низяева, 1;
	управлению коллективом	договор № 5 от 15.10.2018	ПАО «РусГидро» - «Каскад Кубанских
	исполнителей	договор № 2 от 05.12.2016	ГЭС», 357114 Ставропольский край, г. Невинномысск ул. Водопроводная д.360-а;
			ООО «МНУ-1 Корпорации «ЭСКМ», 350000
			г. Краснодар, ул. Им. Демуса М.Н., д.11,
			литер «А1», оф. 45;
			ПАО «Энел Россия» филиал «НГРЭС»,
			357114 Ставропольский край, г.
			Невинномысск ул. Энергетиков, 2; ПАО «МРСК Северного Кавказа»-
			TIAO «WIFCK CEBEPHOTO KABKASA»-

			«Ставропольэнерго», 357114 Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Университетская, 35;
	 1 05 Выполнение работ по одной или не йной защиты и автоматики 	ескольким профессиям рабочих, должностям служащих 198	1
45.	МДК.05.01 Технология выполнения работ по профессии 19854 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	лаборатория ремонта устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации классная доска, рабочее место преподавателя, APM с выходом в сеть Интернет, с лицензированной операционной системой Windows; ученические столы — 14шт., ученические стулья — 28 шт., стенды для проведения лабораторных работ по ознакомлению с принципами действия устройств релейной защиты и автоматики; стенды для проведения ремонта устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; стенды для испытаний устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; стенды для проведения наладки устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации; компьютеры в комплекте	
46.	ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности) по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 19854 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	договор № 201- 0760963 от 7.11.2019 договор № 08 от 17.10.2018 договор № 2 от 06.03.2018 договор № 5 от 15.10.2018 договор № 2 от 05.12.2016	АО «Невинномысский Азот», 357114 Ставропольский край, г. Невинномысск ул. Низяева, 1; ПАО «РусГидро» - «Каскад Кубанских ГЭС», 357114 Ставропольский край, г. Невинномысск ул. Водопроводная д.360-а; ООО «МНУ-1 Корпорации «ЭСКМ», 350000 г. Краснодар, ул. Им. Демуса М.Н., д.11, литер «А1», оф. 45; ПАО «Энел Россия» филиал «НГРЭС», 357114 Ставропольский край, г. Невинномысск ул. Энергетиков, 2; ПАО «МРСК Северного Кавказа»- «Ставропольэнерго», 357114 Ставропольский край, г. Пятигорск, ул.

			Университетская, 35;
47.	ПДП. Производственная практика	договор № 201- 0760963 от 7.11.2019	АО «Невинномысский Азот», 357114
	(преддипломная)	договор № 08 от 17.10.2018	Ставропольский край, г. Невинномысск ул.
		договор № 2 от 06.03.2018	Низяева, 1;
		договор № 5 от 15.10.2018	ПАО «РусГидро» - «Каскад Кубанских
		договор № 2 от 05.12.2016	ГЭС», 357114 Ставропольский край, г.
			Невинномысск ул. Водопроводная д.360-а;
			ООО «МНУ-1 Корпорации «ЭСКМ», 350000
			г. Краснодар, ул. Им. Демуса М.Н., д.11,
			литер «А1», оф. 45;
			ПАО «Энел Россия» филиал «НГРЭС»,
			357114 Ставропольский край, г.
			Невинномысск ул. Энергетиков, 2;
			ПАО «МРСК Северного Кавказа»-
			«Ставропольэнерго», 357114
			Ставропольский край, г. Пятигорск, ул.
			Университетская, 35;
48.		кабинет для самостоятельной работы: ученические столы	357114, Российская Федерация,
		одноместные - 45 штук, стулья - 45 штук, АРМ с выходом	Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.
		в сеть Интернет с лицензированной информационной	Бульвар Мира, 24, каб.302 читальный зал
		системой Windows, пакеты прикладных программ	
		Microsoft Office, библиотечный фонд	