



Утверждено
 Директор Р.А. Гильязетдинов
 «20» Сентября 2023 г.

**Сведения об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой
 или иными информационными ресурсами и материально-техническом оснащении
 ГБПОУ Кизеловский политехнический техникум
 по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)**

№ п/п	Наименование дисциплин, входящих в заявленную образовательную программу	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы	Кол-во
ОДБ.01	Русский язык	1. Антонова, Е. С. Воительева Т. М. Русский язык - М., Издательский центр «Академия», 2014 2. Герасименко Н.А. Русский язык - М., Издательский центр «Академия», 2009	30
ОДБ.02	Литература	1. Обернихина Г.А., Антонова А.Г., Вольнова И.Л. и др. Литература— М., Издательский центр «Академия», 2018 2. Обернихина Г. А., Антонова А. Г., Вольнова И. Л. и др. Литература, практикум. — М., Издательский центр «Академия», 2016	30
ОДБ.03	Иностранный язык	1. Афанасьева, О. В. Английский в фокусе. 10 класс. - М., Просвещение, 2020	5
ОДБ.04	Математика	1. Алимов, Ш.А.. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. — М., Просвещение, 2012 2. Атанасян Л. С. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы. - М., Просвещение, 2012 3. Мордкович, А.Г. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: В 2 ч. Ч. 1 Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений - М. : Мнемозина, 2020 4. Мордкович, А.Г. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: В 2 ч. Ч. 2 Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений - М. : Мнемозина, 2020	15
ОДБ.05	История	1. Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История: учебник в двух частях — М., Академия 2013.	15

		2. Артемов В.В., История Отечества: С древнейших времен до наших дней -17-е изд. - М., Академия 2012.	4
		3.Буганов В.И. История России, конец XVII-XIX век – М.: Просвещение, 2006.	15
		4. Левандовский А.А. История России. XX – начало XXI века: учеб для 11 кл. – М.: Просвещение, 2007 – 384.	20
		5.Сахаров А.Н. История России с древнейших времен до конца XVIII века – М.: Просвещение, 2006 – 336 с.	15
ОДБ.06	Физическая культура	1. Лях, В. И. Физическая культура. 10-11 классы.- М., Просвещение, 2018	
ОДБ.07	ОБЖ	1. Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности. – М., 2021	20
		2. Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник 10-11 класс. – М., Издательство «Просвещение», 2012	15
ОДБ.08	Астрономия	1. Левитан Е. П. Астрономия: Учеб. для 11 кл. общеобразоват. учреждений — М.: Просвещение. 2012. — 207 с	25
Профильные дисциплины			
ОДП.01	Родная литература	1. Литература 10 класс 1 часть Ю.В.Лебедев «Просвещение», Москва, 2013г.	10
		2. Литература 10 класс 2 часть Ю.В.Лебедев «Просвещение», Москва, 2013г.	10
		3. Русская литература XX века 1 часть В.П.Журавлев, «Просвещение», Москва, 2012г.	15
		4. Русская литература XX века 2 часть В.П.Журавлев, «Просвещение», Москва, 2012г.	15
ОДП.02	Информатика	1. Астафьева Н. Е., Гаврилова С. А., Цветкова М. С. Информатика и ИКТ. — М., Издательский центр «Академия», 2014	15
		2. Цветкова М. С., Великович Л. С. Информатика и ИКТ: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. — М., 2014	5
		3. Цветкова М. С., Хлобыстова И. Ю. Информатика и ИКТ: практикум. Издательский центр «Академия», — М., 2014.	5
		4. Угринович Н.Д. Информатика и информационные технологии (10-11 класс). – «Бином» Лаборатория знаний, 2014.	10
ОДП.03	Естествознание		
	Физика	1. Мякишев, Г. Я. Физика 10 кл. – М., Просвещение, 2012.	15
		2. Мякишев, Г. Я. Физика 11 кл. – М., Просвещение, 2012	15
	Химия	1. Габриелян О.С. Химия для профессий и специальностей . технического профиля М., Издательский центр «Академия», 2014	15

ОДП.04	Обществознание	1. Важенин .Обществознание.- М.,Издательский центр «Академия», 2012	5
		2.Важенин .Обществознание.Практикум .- М.,Издательский центр «Академия», 2012	1
		3.Горелов.А.А. Обществознание.- М.,Издательский центр «Академия», 2012	15
		4.Горелов.А.А. Обществознание Практикум	1
Общепрофессиональный цикл			
ОП.01	Техническое черчение	1. Бродский А.М., Фазлулин Э.М., Халдинов В.А. Черчение (металлообработка) .- М., Издательский центр «Академия», 2017	10
		2.Бродский А.М., Фазлулин Э.М., Халдинов В.А. Практикум по инженерной графике.- М., Издательский центр «Академия», 2017	20
		3.Феофанов. А.Н. Основы машиностроительного черчения.- М., Издательский центр «Академия», 2012	5
		4.Феофанов. А.Н. Чтение рабочих чертежей.- М., Издательский центр «Академия», 2012	5
ОП.02	Электротехника	1.Миронов М.Г. Экономика отрасли -М.: ИЦ «Академия», 2007	15
		2. Основы экономики и предпринимательства: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования/ Л. Н. Черданова. – 13-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 224 с.	5
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ	1. Вереина Л.И. Техническая механика.: — М .,Издательский центр «Академия», 2012	15
		2. Покровский Б.С. и В.А.Скаун, Слесарное дело: Учеб. пособие для нач. проф. образования. – М.:Академия, 2007.	15
		3. Покровский Б.С., Слесарно-сборочные работы: Учебник для НПО. – М.: Академия, 2006.	15
ОП.04	Материаловедение	1.Адаскин. А М. Зуев. В.М. Материаловедение (металлообработка) — М .,Издательский центр «Академия», 2013.	15
		2. Заплатин В.Н. Основы материаловедения (металлообработка): Учеб. пособие для проф. образ. – М.: ОИЦ «Академия», 2014	2
ОП.05	Охрана труда	1. Девисилов В.А. Охрана труда : учебник. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2007.	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	1.Безопасность жизнедеятельности [Текст] : учебник / под ред. Э. А. Арустамова. - 15-е изд., перераб. и доп. - М. : Дашков и К», 2009. - 452 с.	
		2.Основы безопасности жизнедеятельности [Текст] : учебное пособие / Р. И. Айзман, Н. С. Шуленина, В. М. Ширшова. - Новосибирск : Арта, 2011. - 368 с.	
		3. Опасности техногенного характера и защита от них [Текст] : учебное пособие / С. В. Петров, И. В. Омельченко, В. А. Макашев. - Новосибирск : Арта, 2011. - 320 с.	

Профессиональные модули	
ПМ.01	<p>Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных предприятий</p>
ПМ.02	<p>Проверка и наладка электрооборудования</p>
ПМ.03	<p>Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования</p>
	<p>1. Атабеков, В. Б. Ремонт трансформаторов, электрических машин и аппаратов : учебник для СПО / В. Б. Атабеков. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : Высш. шк., 2010. – 384 с. : ил.</p> <p>2. Коротков Г. В, Ремонт оборудования и аппарата распределительных устройств - М.: ПрофОбрИздат, 1990. – 432 с.</p> <p>3. Сибикин, Ю. Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. В 2 кн. Кн. 1 : учебник для НПО / Ю. Д. Сибикин. – 6-е изд., стер. – М. : Академия, 2012. – 208 с.</p> <p>4. Сибикин, Ю. Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. В 2 кн. Кн. 2 : учебник для НПО / Ю. Д. Сибикин. – 6-е изд., стер. – М. : Академия, 2012. – 256 с.</p> <p>5. Селиванин А., Эксплуатация электрических машин - М.: Издательства «Мастерство», 1990.</p> <p>6. Справочник молодого рабочего по электроизмерительным приборам – М. : Высш. шк., 1990. – 384 с. : ил.</p>
	<p>1.Акимова, Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования. – М.: Издательства «Мастерство», 2012.</p> <p>2. Атабеков, В.Б. Ремонт трансформаторов, электрических машин и аппаратов: учебник для начального профессионального образования/ 3 – е изд., перераб. и доп. – М.: 2010. – 383 с.: ил.</p> <p>3.Кокорев А.С., Контроль электрических машин - М. : Высш. шк.,1990. – 384 с. : ил.</p>
	<p>4. Сибикин, Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий: учебное пособие для СПО. – М.: ПрофОбрИздат, 2014. – 432 с.</p> <p>5. Москаленко. В.В. Справочник электромонтера - М.: Издательства «Мастерство», 1990.</p>
	<p>1. Кокорев А.С., Контроль электрических машин - М. : Высш. шк., 1990. – 384 с. : ил.</p> <p>2.Крюков В.М., Обслуживание и ремонт подстанций и распределительных устройств - М. : Высш. шк., 1989 – 322с.</p> <p>3.Москаленко. В.В. Справочник электромонтера М.: Издательства «Мастерство», 1990.</p>
	<p>2</p>
	<p>2</p>
	<p>18</p>
	<p>15</p>
	<p>15</p>
	<p>2</p>
	<p>5</p>
	<p>15</p>
	<p>5</p>
	<p>15</p>
	<p>2</p>
	<p>15</p>
	<p>24</p>
	<p>2</p>