

Департамент образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
(Тюменская область)

бюджетное учреждение профессионального образования
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
«РАДУЖНИНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(БУ «Радужнинский политехнический колледж»)

УТВЕРЖДЕНО
Протокол педагогического
совета №17 от «20» июня 2016 г.
Директор БУ «Радужнинский
политехнический колледж»
М.Н. Волков
Приказ №316 от «21» июня 2016 г.



ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

для реализации среднего профессионального образования в рамках
программы подготовки
специалистов среднего звена
по специальности

**13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического
оборудования (по отраслям)**


Технический профиль **Базовой подготовки**


Квалификация выпускника - Техник

Нормативный срок обучения - 3 года 10 месяцев

Основная образовательная программа составлена на основе примерной основной образовательной программы по специальности **13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)** в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС) по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от «28» июля 2014г. №831.

Организация-разработчик: БУ «Радужнинский политехнический колледж»
Разработчики: Плетнева Светлана Алексеевна, мастер производственного обучения.

РАССМОТРЕНА
на заседании ПЦК
Протокол № 20
от «02» июня 2016 года
Председатель:

С.А. Плетнева

РЕКОМЕНДОВАНА
методическим советом
Протокол № 3
от «06» июня 2016 года
Председатель:

Л.М. Чернова

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	5
1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы.....	5
1.2. Нормативный срок освоения программы.....	5
1.3. Кадровые ресурсы.....	5
1.4. Информационные ресурсы.....	6
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы	10
2.1. Область и объекты профессиональной деятельности.....	10
2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции.....	10
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса	12
3.1. Рабочий учебный план.....	12
3.2. Календарный учебный график	15
3.3. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)	15
3.4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки специалистов среднего звена по специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»	16
3.5. Программы дисциплин профильного цикла.....	17
3.5.1. Программа ОУДп.08 Информатика	17
3.5.2. Программа ОУДп.09 Физика.....	17
3.5.3. Программа ОУДп.10 Химия	17
3.5.4. Программа ОУДп.11 Обществознание (вкл. экономику и право).....	17
3.6. Программы общепрофессионального цикла	17
3.6.1. Программа ОП.01. Инженерная графика	17
3.6.2. Программа ОП.02. Электротехника и электроника	17
3.6.3. Программа ОП.03. Метрология, стандартизация и сертификация.....	17
3.6.4. Программа ОП.04. Техническая механика.....	17
3.6.5. Программа ОП.05. Материаловедение	17
3.6.6. Программа ОП.06. Информационные технологии в профессиональной деятельности....	17

3.6.7. Программа ОП.07. Основы экономики	17
3.6.8. Программа ОП.08. Правовые основы профессиональной деятельности	17
3.6.9. Программа ОП.09. Охрана труда	17
3.6.10. Программа ОП.10. Безопасность жизнедеятельности	17
3.7. Программа производственной практики (преддипломной)	17
4. Материально-техническое обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы	18
5. Оценка результатов освоения	84
основной профессиональной образовательной программы	84
5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся	84
5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы	85
5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников	86
Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей	88

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа БУ «Радужнинский политехнический колледж» - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки специалистов среднего звена и выпускников по специальности **13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»**

Нормативную правовую основу разработки основной профессиональной образовательной программы (далее - программа) составляют:

- Федеральный закон «Об образовании»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности;
- Нормативно-методические документы Минобрнауки России
- Общероссийский классификатор профессий рабочих, служащих, ОК 016-94, 01.11.2005 г.;
- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 декабря 2006 г. N 1154 "Об утверждении Перечня основных профессий рабочих промышленных производств (объектов), программы обучения которых, должны согласовываться с органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору";
- Приказ Минобрнауки России от 29.10.01 №3477 "Об утверждении Перечня профессий профессиональной подготовки";
- Приказ Минобрнауки РФ от 21.10.1994 №407 "О введении модели учебного плана для профессиональной подготовки персонала по рабочим профессиям".
- Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей НПО и СПО на основе ФГОС НПО и ФГОС СПО, утвержденных 28 сентября 2009 г. директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования и науки РФ И.М. Реморенко.

1.2. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы подготовки по специальности **13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)** при очной форме получения образования:

- на базе среднего (полного) общего образования – 2 года 10 месяцев;
- на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев.

1.3. Кадровые ресурсы.

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования» и специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)».

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Инженерно-педагогический состав: дипломированные специалисты – преподаватели общепрофессиональных дисциплин, междисциплинарных курсов: «Электрические машины и аппараты»; «Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования»; «Электрическое и электромеханическое оборудование»; «Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования»; «Элементы устройств защиты и автоматики», «Защита и автоматика линий электропередач, электростанций, подстанций и потребителей электроэнергии», «Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов», «Планирование и организация работы структурного подразделения», «Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций», «Выполнение стропальных работ».

Мастера: наличие 4–5 квалификационного разряда с обязательной стажировкой в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

1.4. Информационные ресурсы

Наименование курса	Информационный ресурс
ОУДб.01 Русский язык и литература	Антонова Е.С. Русский язык и культура речи: учебник для сред. проф. учреждений – М.: Издательский центр «Академия», 2016 Воителева Т.М. Русский язык и литература. Русский язык. Сборник упражнений. 11 кл.-М.: Издательский центр «Академия», 2017 Воителева Т.М. Русский язык и литература. Русский язык. Сборник упражнений. 11 кл. М.: Издательский центр «Академия» 2017 Обернихина Г.А. Литература: учебник для среднего проф. образов. М.: Издательский центр «Академия» 2016;
ОУДб.02 Иностранный язык	Безкоровайная Г.Т. Planet of English: учебник английского языка для общеобр. учреждений.-М.: Издательский центр «Академия», 2016
ОУДб.03 История	Артемов В.В. История: учебник для образовательных учреждений сред. И нач. проф. образования.- М.: Издательский центр «Академия» 2016
ОУДб.04 ОБЖ	Косолапова Н.В. Прокопенко И.А. Основы безопасности жизнедеятельности. - Учебник.- М.: Издательский центр «Академия», 2015
ОУДб.04 Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Геометрия (базовый и углубленный уровни). 10-11 классы: учебник для общеобр. учреждений.-М.: Издательский центр «Просвещение» 2012 Башмаков М.И. Математика, Москва, Издательский центр Академия, 2015
ОУДб.05 Физическая культура	Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для общеобр. учреждений.-М.: Издательский центр «Академия» 2015
ОУДб.06 Химия	Габриелян О.С. Химия, Москва, Издательский центр Академия,

	2018
ОУДб.07 Обществознание (вкл. экономику и право)	Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарных профилей: учебник для студ. сред. проф. образов. – М.: Издательский центр «Академия», 2014
ОУДб.08 Биология	Константинов В.М., Резанов А.Г., Фадеева Е.О. Биология: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия», 2013
ОУДп.01. Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	Башмаков М.И. Математика, Москва, Издательский центр Академия, 2015 Григорьев С.Г. Математика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования - М.: Издательский центр «Академия» 2014 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Геометрия (базовый и углубленный уровни). 10-11 классы: учебник для общеобр. учреждений.- М.: Издательский центр «Просвещение», 2012
ОУДп.02 Информатика	Цветкова М.С. учебник для студ. проф. учреждения-М.: Издательский центр «Академия», 2016
ОУДп.03 Физика	Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для образовательных учреждений сред. проф. образования.-М.: Издательский центр «Академия», 2014
ОГСЭ.01. Основы философии	Горелов А.А. Основы философии: учебник для учреждений профессионального образования – М: Издательский центр «Академия», 2015
ОГСЭ.02 Информатика	Цветкова М.С. учебник для студ. проф. учреждения-М.: Издательский центр «Академия», 2016
ОГСЭ.03. Иностранный язык	Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей: учебник для студентов учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия», 2016
ОГСЭ. 04. Физическая культура	Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для общеобр. учреждений - М.: Издательский центр «Академия», 2015
ЕН.01. Математика	Григорьев С.Г. Математика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования - М.: Издательский центр «Академия» 2014
ЕН.02. Экологические основы природопользования	Константинов В.М. Экологические основы природопользования: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия», 2016
ОП.01. Инженерная графика	А.М.Бродский Инженерная графика, Москва, Издательский центр Академия, 2016
ОП.02.Электротехника и электроника	Немцов М.В. Электротехника и электроника, Москва, Издательский центр Академия, 2018 Ярочкина Г.В. Электротехника, Москва, Издательский центр Академия, 2017 Прошин В.М. Электротехника, Москва, Издательский центр Академия, 2015
ОП.03. Метрология, стандартизация и сертификация	Шишмарев В.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование, Москва, Издательский центр Академия, 2018
ОП.04. Техническая механика	Вереина В.М. Техническая механика, Москва Издательский центр «Академия», 2016

ОП.05. Материаловедение	Журавлева Л.В. Основы электроматериаловедение, М.: Издательский центр «Академия», 2015 Солнцев Ю.П. Материаловедение, Москва, Издательский центр «Академия», 2016
ОП.06. Информационные технологии в профессиональной деятельности	Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебник для образовательных учреждений сред. проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2016
ОП.07. Основы экономики	Череданова Л.Н. Основы экономики и предпринимательства, Москва, Издательский центр «Академия», 2016
ОП.08. Правовые основы профессиональной деятельности	Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для профессиональных учреждений среднего проф. образования – М.: Издательский центр «Академия», 2018
ОП.09. Охрана труда	Медведев В.Т. Охрана труда и промышленная экология, Москва, Издательский центр «Академия», 2016
ОП.10. Безопасность жизнедеятельности	Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для студентов учреждений сред. проф. образования- М. Издательский центр «Академия», 2015
МДК.01.01. Электрические машины и аппараты	Кацман М.М. Электрические машины, Москва, Издательский центр «Академия», 2016
МДК.01.02. Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	Акимова Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования, Москва, Издательский центр «Академия», 2016
МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование	Сибикин Ю.Д. Электрическое и электромеханическое оборудование, Москва, Издательский центр Академия, 2017
МДК.01.04. Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	Шишмарев В.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование, Москва, Издательский центр «Академия», 2016
МДК.01.05. Элементы устройств защиты и автоматики	Киреева Э.А. Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем, Москва, Издательский центр «Академия», 2016
МДК.01.06. Защита и автоматика линий электропередач, электростанций, подстанций и потребителей электроэнергии	Киреева Э.А. Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем, Москва, Издательский центр «Академия», 2016
МДК.02.01. Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	Соколова Е.М. Электрически и электромеханическое оборудование: общепромышленные механизмы и бытовая техника, Москва, Издательский центр «Академия», 2017

МДК 03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения	Базаров Т.Ю. Управление персоналом. Учебник. - М.: Издательский центр «Академия», 2017
МДК 04.01 Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	Акимова Н.А. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования, Москва, Издательский центр «Академия», 2016
МДК 04.02 Выполнение стропальных работ	Сулейманов М.К. Стropальные и такелажные работы в строительстве и промышленности, Москва, Издательский центр «Академия», 2019

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника:

Организация и проведение работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию электрического и электромеханического оборудования отрасли.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

материалы и комплектующие изделия;

технологическое оборудование и технологические процессы;

технологическая оснастка;

электрическое и электромеханическое оборудование;

средства измерения;

техническая документация;

профессиональные знания и умения производственного подразделения;

первичные трудовые коллективы.

2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

Код	Наименование
ВПД 1	Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования
ПК 1.1	Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования.
ПК 1.2	Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования.
ПК 1.3	Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования.
ПК 1.4.	Составлять отчётную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования.

ВПД 2 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов

- ПК 2.1 Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники.
- ПК 2.2 Осуществлять диагностику и контроль технического состояния бытовой техники
- ПК 2.3. Прогнозировать отказы, определять ресурсы, обнаруживать дефекты электробытовой техники.

ВПД 3 Организация деятельности производственного подразделения

- ПК 3.1. Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения.
- ПК 3.2. Организовывать работу коллектива исполнителей.
- ПК 3.3. Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей.

ВПД 4 Выполнение работ по профессиям слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, стропальщик

Общие компетенции выпускника

Код	Наименование
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

- ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса

3.1. Рабочий учебный план

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности начального профессионального образования

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования

Квалификация: Техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования - 3 года 10 месяцев

Пояснительная записка

Настоящий учебный план бюджетного учреждения профессионального образования «Радужнинский политехнический колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования **13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 831 от 28 июля 2014 года и зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 33635 от 19 августа 2014 г.), положения об образовательном учреждении, разъяснений Минобрнауки России по формированию учебного плана ОПОП, разъяснений ФГУ «ФИРО» по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта, в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.3.1186-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях среднего профессионального образования и другими нормативно-правовыми документами.

Учебный процесс и режим занятий организован в соответствии со всеми необходимыми нормативными документами. Продолжительность учебной недели – 6 дней. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки студентов составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Продолжительность учебного занятия 45 минут. Занятия по предметам, дисциплинам сгруппированы парами. Перерыв между уроками не менее 10 минут. Процедура текущего контроля знаний осуществляется в следующих формах: контрольная работа, зачет и т.д.

В состав учебного плана входит общеобразовательный цикл. Предметы общеобразовательного цикла изучаются рассредоточено, на I – II курсах, совместно с предметами общепрофессионального и профессионального цикла. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования и с учетом технического профиля получаемого профессионального образования (п. 2 ст. 20 ФЗ «Об образовании»).

При формировании учебного плана образовательного учреждения был распределен весь объем времени, отведенного на реализацию ОПОП, включая инвариантную и вариативную части. Опираясь на разъяснения ФГУ «ФИРО» по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта учебное время распределено как на изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла так и на увеличение профессиональной составляющей ОПОП с целью повышения качества подготовки специалистов среднего звена по специальности, формирования общих и профессиональных компетенций.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр. Промежуточную аттестацию в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году, причем в зимний период - не менее 2 недель.

В вариативной части учебного плана представлены предметы и дисциплины направленные на расширение технического, профессионального кругозора обучающихся, помогающие выработать у обучающихся общие и профессиональные компетенции, подготовить высококвалифицированного специалиста, способного справляться с поставленными задачами в знакомых и незнакомых трудовых ситуациях. Дисциплины вариативной части учебного плана представлены с учетом требований работодателей, согласовывались с руководящими работниками предприятий города соответствующего профиля. Вариативная часть усилена за счет учебного времени отведенного на теоретическое обучение.

Производственное обучение распределено в рамках профессиональных модулей, по завершению изучения которых обучающиеся выходят на производственную практику. Всего на производственное обучение отводится 684 часа (19 недель). Период прохождения производственной практики – 324 часа (9 недель). Государственная (итоговая) аттестация студентов проводится в форме защиты итоговой письменной квалификационной работы и выполнения практической работы.

3.2. Календарный учебный график

3.3. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

3.4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки специалистов среднего звена по специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования»	
Кабинеты:	
1.	Инженерной графики
2.	Технической механики
3.	Материаловедения
4.	Охраны труда
5.	Безопасности жизнедеятельности
6.	Технического регулирования и контроля качества
7.	Технологии и оборудования производства электротехнических изделий
Лаборатории:	
1.	Электротехники и электронной техники
2.	Электрических машин
3.	Электрических аппаратов
4.	Метрологии, стандартизации и сертификации
5.	Электрического и электромеханического оборудования
6.	Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования
Мастерские:	
1.	Слесарно-механическая
2.	Электромонтажная
Спортивный комплекс:	
1.	Спортивный зал
2.	Гимнастический зал
Залы:	
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актный зал

3.5. Программы дисциплин профильного цикла

3.5.1. Программа ОУДп.08 Информатика

3.5.2. Программа ОУДп.09 Физика

3.5.3. Программа ОУДп.10 Химия

3.5.4. Программа ОУДп.11 Обществознание (вкл. экономику и право)

3.6. Программы общепрофессионального цикла

3.6.1. Программа ОП.01. Инженерная графика

3.6.2. Программа ОП.02. Электротехника и электроника

3.6.3. Программа ОП.03. Метрология, стандартизация и сертификация

3.6.4. Программа ОП.04. Техническая механика

3.6.5. Программа ОП.05. Материаловедение

3.6.6. Программа ОП.06. Информационные технологии в профессиональной деятельности

3.6.7. Программа ОП.07. Основы экономики

3.6.8. Программа ОП.08. Правовые основы профессиональной деятельности

3.6.9. Программа ОП.09. Охрана труда

3.6.10. Программа ОП.10. Безопасность жизнедеятельности

Программы профессиональных модулей

3.6.11. Программа профессионального модуля ПМ.01. Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования

3.6.12. Программа профессионального модуля ПМ.02. Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов

3.6.13. Программа профессионального модуля ПМ.03. Организация деятельности производственного подразделения

3.6.14. Программа профессионального модуля ПМ.04. Выполнение работ по профессиям слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, стропальщик

3.7. Программа производственной практики (преддипломной)

4. Материально-техническое обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом.	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования.	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
	Общепрофессиональный цикл				
1.	Русский язык	<p align="center">Кабинет Русского языка и литературы</p> <p>1. Стол учителя - 1 шт. 2. Стул учителя - 1 шт. 3. Компьютер - 1 шт. 4. Стол ученический - 15 шт. 5. Стул ученический - 30 шт. 6. Доска классная - 1 шт. 7. Компьютерный стол - 1 шт. 8. Мультимедийная установка - 1 шт. 9. Шкаф книжный - 2 шт. 10. Портреты писателей: - Н.В. Гоголя; - М.Е. Салтыкова-Щедрина; - Ф.М. Достоевского; - Л.Н. Толстого; - А.А. Блока; - С.А. Есенина.</p>	<p align="center">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 53</p>	Оперативное управление	<p align="center">Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>
		<p align="center">Кабинет</p>			

2.	Литература	<p>Русского языка и литературы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя - 1 шт. 2. Стул учителя - 1 шт. 3. Компьютер - 1 шт. 4. Стол ученический - 15 шт. 5. Стул ученический - 30 шт. 6. Доска классная - 1 шт. 7. Компьютерный стол - 1 шт. 8. Мультимедийная установка - 1 шт. 9. Шкаф книжный - 2 шт. 10. Портреты писателей: - Н.В. Гоголя; - М.Е. Салтыкова-Щедрина; - Ф.М. Достоевского; - Л.Н. Толстого; - А.А. Блока; - С.А. Есенина. 	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 53</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>
3.	Иностранный язык	<p>Кабинет иностранного языка:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя – 1 шт. 3. Компьютер - 1 шт. 4. Стол ученический -12 шт. 5. Стул ученический - 24 шт. 6. Доска классная -1 шт. 7. Шкаф книжный -2 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Шкаф гардеробный – 1 шт. 10. Стенд – 7 шт. 	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 49</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>
4.	История	<p>Кабинет истории:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -3 шт. 3. Компьютер - 1 шт. 4. Стол ученический -14 шт. 5. Стул ученический - 28 шт. 6. Доска классная -1 шт. 7. Компьютерный стол - 1 шт. 	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 6</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>

		8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Шкаф книжный -2 шт. 10.Шкаф гардеробный – 1 шт. 11. Стенды – 14 шт.			
5.	Основы безопасности жизнедеятельности	<p style="text-align: center;">Кабинет</p> Основы безопасности жизнедеятельности; Безопасности жизнедеятельности и охраны труда 1.Стол учителя - 1 шт. 2.Стул учителя - 1 шт. 3.Шкаф книжный - 1 шт. 4.Шкаф гардеробный - 1 шт. 5.Стол ученический - 14 шт. 6.Стул ученический - 28 шт. 7.Доска классная - 1 шт. 8.Компьютерный стол - 1 шт. 9.Компьютер - 1 шт. 10.Тумба - 1 шт. 11.Мультимедийная установка - 1 шт. 12.Стенд - 24 шт. 13. Макеты автомата Калашникова ММГ-АК-103 – 13 шт. 14. Противогаз ТП-7 (учебный) – 25 шт. 15. Общевоинской защитный комплект ОЗК – 6 шт. 16. Прибор химической разведки – 1 шт.	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 7	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно
		<p style="text-align: center;">Спортивный зал:</p> 1.Видеодвойка - 1 шт. 2.Музыкальный центр - 1 шт. 3.Стенка шведская - 11 шт. 4.Брусья гимнастические - 2 шт. 5.Бревно гимнастическое - 1 шт.			Свидетельство о

6.	Физическая культура	<p>6.Перекладина прстенная - 1 шт. 7.Шкаф металлический - 23 шт. 8.Компьютер - 1 шт. 9.Столы для настольного тенниса - 3 шт. 10.Лыжная база: лыжи - 32 пары. 11.Вышка судейская для волейбола - 1 шт. 12.Скамья тренажерная + комплект дисков - 2 шт. 13.Питьевой пурифайер - 1 шт. 14.Стол учителя - 3 шт. 15.Стул учителя - 3 шт. 16.Шкаф книжный - 1 шт. 17.Шкаф гардеробный - 1 шт. 18. Спортивный и игровой инвентарь: - мячи волейбольные – 10 шт.; - мячи баскетбольные – 10 шт.; - скакалка – 12 шт.; - обручи – 15 шт.; - ракетки теннисные – 4 комплекта; - шарики теннисные – 40 шт. Открытая спортивная площадка с элементами</p> <p>полосы препятствий</p> <p>1.Столбы опорные для отжиманий - 6 шт. 2.Брусья параллельные гимнастические двойные разновысокие - 1 шт. 3.Перекладина для воркаут тройная низкая разновысокая - 1 шт. 4.Турник для воркаут разновысокий «Треугольник» -</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, Городской парк культуры и отдыха, строение № 2, помещение 2/1</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>государственной регистрации права серия 86-АБ № 121062 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/001/2009-188</p> <p>бессрочно</p>
----	---------------------	---	--	-------------------------------	--

		<p>1 шт.</p> <p>5.Брусья гимнастические для воркаут округленные - 1 шт.</p> <p>6.Спортивный снаряд комплексный для воркаут (турник «Квадрат» и турник обычный со шведской стенкой и рукаходом «Змейка») - 1 шт.</p> <p>7.Спортивный снаряд комплексный для воркаут (турник «Квадрат» двойной с рукаходом) - 1 шт.</p> <p>8.Спортивный снаряд комплексный для воркаут (турник низкий со скамьей для пресса) - 1 шт.</p> <p>9.Лавка с упорами многоуровневая - 1 шт.</p> <p>10.Столбы с баскетбольными щитами - 2 шт.</p> <p>11.Столбы для натягивания волейбольной сетки (один из которых является частью шведской стенки) – 2 шт.</p> <p>12.Элемент полосы препятствий « Забор» высотой 2 метра, толщиной 0,25 метра с наклонной доской длиной 3,2 метра, шириной 0,25 метра - 1 шт.</p> <p>13.Элемент полосы препятствий «Стенка» высотой 1.1 метр, шириной 2,6 метра, толщиной 0,40 метра с двумя проломами</p>			
7.	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	<p>Кабинет математики:</p> <p>1.Стол учителя - 1 шт.</p> <p>2.Стул полумягкий - 2 шт.</p> <p>3.Компьютер - 1 шт.</p>	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный,	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от

		<p>4.Стол ученический - 15 шт. 5.Стул ученический - 30 шт. 6.Доска классная - 1 шт. 7.Компьютерный стол - 1 шт. 8. Мультимедийная установка - 1 шт. 9.Шкаф книжный - 2 шт. 10.Шкаф гардеробный - 1 шт. 11Тумба - 1 шт. 12.Калькулятор настенный - 1 шт. 13.Шкаф металлический - 1 шт. 14.Наглядные пособия геометрических фигур: - куб; - конус; - квадрат; - прямоугольник; - треугольник; - многогранник.</p>	микрорайон 6, дом 27, № 46		14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно
	По выбору из обязательных предметных областей				
8.	Информатика	<p style="text-align: center;">Кабинет</p> <p>Информационных технологий в профессиональной деятельности</p> <p>1.Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -16 шт. 6. Стул ученический -30 шт. 7. Доска классная -2 шт. 8. Компьютерный стол - 11 шт. 9. Компьютер – 11 шт. 10.Тумба – 1 шт. 11. Мультимедийная установка – 1 шт.</p>	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 20	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно

		12. Стенд – 16 шт. 13. Стул полумягкий – 13 шт. 14. Принтер – 1 шт.			
9.	Физика	<p align="center">Кабинет Физики и технической механики</p> <p align="center">Лаборатория Технической механики</p> <p align="center">Лаборатория Физики</p> <p>1. Стол учителя - 1 шт. 2. Стул учителя - 1 шт. 3. Шкаф книжный - 3 шт. 4. Стенд - 2 шт. 5. Стол ученический - 15 шт. 6. Стул ученический - 30 шт. 7. Доска классная - 1 шт. 8. Компьютерный стол - 1 шт. 9. Компьютер - 1 шт. 10. Мультимедийная установка - 1 шт. 11. Плакаты - 7 шт. 12. Стол - тумба - 1 шт.</p> <p>Лабораторное оборудование: - весы учебные с гирями – 14 шт.; - волновая машина МВ-Л – 1 шт.; - динамометр демонстрирующий – 1 шт.; - комплект «Вращение»; - комплект по электростатике; - комплект стендов «физика»; - конденсатор переменной емкости; - магнит для доски – 15 шт.; - магнит полосовой – 14 шт.; - микролаборатория – 1 шт.; - молекулярно-кинетическая теория (10 таблиц) – 1 комплект;</p>	<p align="center">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 35</p>	<p align="center">Оперативное управление</p>	<p align="center">Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - набор «Научные развлечения»; - набор «Электричество и общество» -2 шт.; - насос Комовского; - портреты физиков – 1 комплект; - прибор для изучения газовых – 1шт.; - прибор для изучения движения тел по окружности – 3 шт.; - реостат лабораторный РП-6 – 10 шт.; - штатив универсальный – 1 шт.; - электродинамика 10 таблиц – 1 комплект; - электростатика 8 таблиц – 1 комплект. 			
10.	Химия	<p style="text-align: center;">Кабинет Химии, биологии и естествознания; Экологических основ природопользования</p> <p style="text-align: center;">Лаборатория Химии; Неорганической химии</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя - 1 шт. 2. Стул учителя - 1 шт. 3. Шкаф книжный - 1 шт. 4. Шкаф гардеробный - 1 шт. 5. Стол ученический - 16 шт. 6. Стул ученический - 32 шт. 7. Доска классная - 1 шт. 8. Компьютерный стол - 2 шт. 9. Компьютер - 1 шт. 10. Стенд - 27 шт. 11. Стул полумягкий - 3 шт. 12. Шкаф вытяжной - 1 шт. 13. Шкаф четырехсекционный - 1 	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 12</p>	<p style="text-align: center;">Оперативное управление</p>	<p style="text-align: center;">Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>

		<p>шт.</p> <p>14.Шкаф металлический под вытяжку - 1 шт.</p> <p>15.Сейф - 1 шт.</p> <p>16.Шкаф для хранения реактивов - 4 шт.</p> <p>17.Шкаф металлический - 1 шт.</p> <p>Лабораторное оборудование по биологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - микроскопы 2 шт.; - предметные стекла – набор; - набор для приготовления микропрепаратов; - чашки Петри – набор; - гербарные образцы для изучения модификационной изменчивости; <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строение клетки; - митоз, мейоз; - клонирование; - третий закон Менделя; - доказательство эволюции. <p>Лабораторное оборудование по химии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аппарат для дистилляции воды – 1 шт. - набор ареометров – 1 комплект. - баня комбинированная лабораторная – 1 шт. - весы технические с разновесами – 1 шт. - весы аналитические с разновесами - 1 шт. - весы электронные учебные до 2 кг – 1шт. 			
--	--	---	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - гигрометр (психрометр) – 1 шт. - колориметр-нефелометр фотоэлектрический – 1шт. - колонка адсорбционная – 1шт. - магнитная мешалка – 1 шт. - нагреватель для пробирок – 1 шт. - рН- метр милливольтметр – 1 шт. - печь тигельная – 1 шт. - спиртовка – 1 комплект. - столик подъемно-поворотный с 2-мя плоскостями – 1 шт. - установка для титрования – 1 комплект. - центрифуга демонстрационная – 1 шт. - шкаф сушильный – 1 шт. - электроплитка лабораторная – 1 шт. <p>Посуда:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бюксы – комплект. - бюретка прямая с краном или оливой вместимостью 10 мл, 25 мл – комплект. - воронка лабораторная – комплект. - колба коническая разной емкости – комплект. - колба мерная разной емкости – комплект. - кружки фарфоровые – комплект. - палочки стеклянные – 			
--	---	--	--	--

	<p>комплект.</p> <ul style="list-style-type: none"> - пипетка глазная – комплект. - пипетка (Мора) с одной меткой разной вместимостью – комплект. - пипетка с делениями разной вместимостью – комплект. - пробирки – комплект. - стаканы химические разной емкости – комплект. - стекла предметные – комплект. - стекла предметные с углублением для капельного анализа – комплект. - ступка и пестик – комплект. - тигли фарфоровые – комплект. - цилиндры мерные – комплект. - чашка выпарительная – 1 шт. <p>Вспомогательные материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - банка с притертой пробкой – комплект. - бумага фильтровальная – комплект. - вата гигроскопическая – комплект. - груша резиновая для микробюреток и пипеток – комплект. - держатель для пробирок – комплект. - ерши для мойки колб и пробирок – комплект. - капсулаторка – комплект. - карандаши по стеклу – комплект. - кристаллизатор – комплект. - ножницы – комплект. 			
--	---	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - палочки графитовые – комплект. - трубки резиновые соединительные – комплект. - штатив лабораторный для закрепления посуды и приборов – комплект. - (штатив физический с 2-3) лапками – комплект. - штатив для пробирок – комплект. - щипцы тигельные – комплект. - фильтры беззольные – комплект. - трубки стеклянные – комплект. - трубки хлоркальциевые – комплект. - стекла часовые – комплект. - эксикатор – комплект. <p>Химические реактивы (количество в зависимости от числа групп, человек) – комплект.</p>			
11.	Обществознание (вкл. экономику и право)			Оперативное управление	
	Дополнительные				
12.	Биология	<p style="text-align: center;">Кабинет Химии, биологии и естествознания; Экологических основ природопользования Лаборатория Химии; Неорганической химии</p> <p>1. Стол учителя - 1 шт. 2. Стул учителя - 1 шт. 3. Шкаф книжный - 1 шт.</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 12</p>	Оперативное управление	<p style="text-align: center;">Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>

	<p>4.Шкаф гардеробный - 1 шт. 5.Стол ученический - 16 шт. 6.Стул ученический - 32 шт. 7. Доска классная - 1 шт. 8. Компьютерный стол - 2 шт. 9. Компьютер - 1 шт. 10.Стенд - 27 шт. 11.Стул полумягкий - 3 шт. 12.Шкаф вытяжной - 1 шт. 13.Шкаф четырехсекционный - 1 шт. 14.Шкаф металлический под вытяжку - 1 шт. 15.Сейф - 1 шт. 16.Шкаф для хранения реактивов - 4 шт. 17.Шкаф металлический - 1 шт.</p> <p>Лабораторное оборудование по биологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - микроскопы 2 шт.; - предметные стекла – набор; - набор для приготовления микропрепаратов; - чашки Петри – набор; - гербарные образцы для изучения модификационной изменчивости; <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строение клетки; - митоз, мейоз; - клонирование; - третий закон Менделя; - доказательство эволюции. <p>Лабораторное оборудование по химии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аппарат для дистилляции воды – 1 шт. 			
--	---	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - набор ареометров – 1 комплект. - баня комбинированная лабораторная – 1 шт. - весы технические с разновесами – 1 шт. - весы аналитические с разновесами - 1 шт. - весы электронные учебные до 2 кг – 1шт. - гигрометр (психрометр) – 1 шт. - колориметр-нефелометр фотоэлектрический – 1шт. - колонка адсорбционная – 1шт. - магнитная мешалка – 1 шт. - нагреватель для пробирок – 1 шт. - рН- метр милливольтметр – 1 шт. - печь тигельная – 1 шт. - спиртовка – 1 комплект. - столик подъемно-поворотный с 2-мя плоскостями – 1 шт. - установка для титрования – 1 комплект. - центрифуга демонстрационная – 1 шт. - шкаф сушильный – 1 шт. - электроплитка лабораторная – 1 шт. <p>Посуда:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бюксы – комплект. - бюретка прямая с краном или оливой <p>вместимостью 10 мл, 25 мл –</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>комплект.</p> <ul style="list-style-type: none"> - воронка лабораторная – комплект. - колба коническая разной емкости – комплект. - колба мерная разной емкости – комплект. - кружки фарфоровые – комплект. - палочки стеклянные – комплект. - пипетка глазная – комплект. - пипетка (Мора) с одной меткой разной вместимостью – комплект. - пипетка с делениями разной вместимостью – комплект. - пробирки – комплект. - стаканы химические разной емкости – комплект. - стекла предметные – комплект. - стекла предметные с углублением для капельного анализа – комплект. - ступка и пестик – комплект. - тигли фарфоровые – комплект. - цилиндры мерные – комплект. - чашка выпарительная – 1 шт. <p>Вспомогательные материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - банка с притертой пробкой – комплект. - бумага фильтровальная – комплект. - вата гигроскопическая – комплект. - груша резиновая для микробюреток и пипеток – 			
--	--	--	--	--	--

		<p>комплект.</p> <ul style="list-style-type: none"> - держатель для пробирок – комплект. - ерши для мойки колб и пробирок – комплект. - капсуляторка – комплект. - карандаши по стеклу – комплект. - кристаллизатор – комплект. - ножницы – комплект. - палочки графитовые – комплект. - трубки резиновые соединительные – комплект. - штатив лабораторный для закрепления посуды и приборов – комплект. - (штатив физический с 2-3) лапками – комплект. - штатив для пробирок – комплект. - щипцы тигельные – комплект. - фильтры беззольные – комплект. - трубки стеклянные – комплект. - трубки хлоркальциевые – комплект. - стекла часовые – комплект. - эксикатор – комплект. <p>Химические реактивы (количество в зависимости от числа групп, человек) – комплект.</p>			
	Общий гуманитарный и специально-экономический цикл				
13.	Основы философии	<p style="text-align: center;">Кабинет Обществознания; Гуманитарных и социально-</p>			

		<p>экономических дисциплин; Основ экономики; Экономики организации и управления персоналом; Статистики; Экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности; Правовых основ профессиональной деятельности; Государственной и муниципальной службы</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -3 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -14 шт. 6. Стул ученический -28 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Компьютерный стол - 1 шт. 9. Компьютер – 1 шт. 10. Тумба – 1 шт. 11. Мультимедийная установка – 1 шт. 12. Стенды – 18 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 14</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>
14.	История	<p>Кабинет истории:</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -3 шт. 3. Компьютер - 1 шт. 4. Стол ученический -14 шт. 5. Стул ученический - 28 шт. 6. Доска классная -1 шт. 7. Компьютерный стол - 1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Шкаф книжный -2 шт. 10. Шкаф гардеробный – 1 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 6</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>

		11. Стенды – 14 шт.			
15.	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка: 1. Стол учителя - 1 шт. 2. Стул учителя – 1 шт. 3. Компьютер - 1 шт. 4. Стол ученический - 12 шт. 5. Стул ученический - 24 шт. 6. Доска классная - 1 шт. 7. Шкаф книжный - 2 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Шкаф гардеробный – 1 шт. 10. Стенд – 7 шт.	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 20</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>
16.	Физическая культура	Спортивный зал: 1. Видеодвойка - 1 шт. 2. Музыкальный центр - 1 шт. 3. Стенка шведская - 11 шт. 4. Брусья гимнастические - 2 шт. 5. Бревно гимнастическое - 1 шт. 6. Перекладина престенная - 1 шт. 7. Шкаф металлический - 23 шт. 8. Компьютер - 1 шт. 9. Столы для настольного тенниса - 3 шт. 10. Лыжная база: лыжи - 32 пары. 11. Вышка судейская для волейбола - 1 шт. 12. Скамья тренажерная + комплект дисков - 2 шт. 13. Питьевой пурифайер - 1 шт. 14. Стол учителя - 3 шт. 15. Стул учителя - 3 шт. 16. Шкаф книжный - 1 шт. 17. Шкаф гардеробный - 1 шт. 18. Спортивный и игровой инвентарь: - мячи волейбольные – 10 шт.; - мячи баскетбольные – 10 шт.;	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, Городской парк культуры и отдыха, строение № 2, помещение 2/1</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121062 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/001/2009-188 бессрочно</p>

	<p>- скакалка – 12 шт.;</p> <p>- обручи – 15 шт.;</p> <p>- ракетки теннисные – 4 комплекта;</p> <p>- шарики теннисные – 40 шт.</p> <p>Открытая спортивная площадка с элементами</p> <p>полосы препятствий</p> <p>1. Столбы опорные для отжиманий - 6 шт.</p> <p>2. Брусья параллельные гимнастические двойные разновысокие - 1 шт.</p> <p>3. Перекладина для воркаут тройная низкая разновысокая - 1 шт.</p> <p>4. Турник для воркаут разновысокий «Треугольник» - 1 шт.</p> <p>5. Брусья гимнастические для воркаут округленные - 1 шт.</p> <p>6. Спортивный снаряд комплексный для воркаут (турник «Квадрат» и турник обычный со шведской стенкой и рукаходом «Змейка») - 1 шт.</p> <p>7. Спортивный снаряд комплексный для воркаут (турник «Квадрат» двойной с рукаходом) - 1 шт.</p> <p>8. Спортивный снаряд комплексный для воркаут (турник низкий со скамьей для пресса) - 1 шт.</p> <p>9. Лавка вневая - 1 шт.</p> <p>10. Столбы с баскетбольными щитами - 2 шт.</p>			
--	--	--	--	--

		<p>11. Столбы для натягивания волейбольной сетки (один из которых является частью шведской стенки) – 2 шт.</p> <p>12. Элемент полосы препятствий « Забор» высотой 2 метра, толщиной 0,25 метра с наклонной доской длиной 3,2 метра, шириной 0,25 метра - 1 шт.</p> <p>13. Элемент полосы препятствий «Стенка» высотой 1.1 метр, с упорами многоуро шириной 2,6 метра, толщиной 0,40 метра с двумя проломами</p>			
	Математический и общий естественно-научный цикл				
17.	Математика	<p>Кабинет математики:</p> <p>1. Стол учителя - 1 шт.</p> <p>2. Стул полумягкий - 2 шт.</p> <p>3. Компьютер - 1 шт.</p> <p>4. Стол ученический - 15 шт.</p> <p>5. Стул ученический - 30 шт.</p> <p>6. Доска классная - 1 шт.</p> <p>7. Компьютерный стол - 1 шт.</p> <p>8. Мультимедийная установка - 1 шт.</p> <p>9. Шкаф книжный - 2 шт.</p> <p>10. Шкаф гардеробный - 1 шт.</p> <p>11. Тумба - 1 шт.</p> <p>12. Калькулятор настенный - 1 шт.</p> <p>13. Шкаф металлический - 1 шт.</p> <p>14. Наглядные пособия геометрических фигур:</p> <ul style="list-style-type: none"> - куб; - конус; - квадрат; 	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 46</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>

		- прямоугольник; - треугольник; - многогранник.			
18.	Экологический основы природопользования	<p>Кабинет Химии, биологии и естествознания; Экологических основ природопользования Лаборатория Химии; Неорганической химии</p> <p>1. Стол учителя - 1 шт. 2. Стул учителя - 1 шт. 3. Шкаф книжный - 1 шт. 4. Шкаф гардеробный - 1 шт. 5. Стол ученический - 16 шт. 6. Стул ученический - 32 шт. 7. Доска классная - 1 шт. 8. Компьютерный стол - 2 шт. 9. Компьютер - 1 шт. 10. Стенд - 27 шт. 11. Стул полумягкий - 3 шт. 12. Шкаф вытяжной - 1 шт. 13. Шкаф четырехсекционный - 1 шт. 14. Шкаф металлический под вытяжку - 1 шт. 15. Сейф - 1 шт. 16. Шкаф для хранения реактивов - 4 шт. 17. Шкаф металлический - 1 шт.</p> <p>Лабораторное оборудование по биологии: - микроскопы 2 шт.; - предметные стекла – набор; - набор для приготовления микропрепаратов;</p>	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 12	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно

		<ul style="list-style-type: none"> - чашки Петри – набор; - гербарные образцы для изучения модификационной изменчивости; <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строение клетки; - митоз, мейоз; - клонирование; - третий закон Менделя; - доказательство эволюции. <p>Лабораторное оборудование по химии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аппарат для дистилляции воды – 1 шт. - набор ареометров – 1 комплект. - баня комбинированная лабораторная – 1 шт. - весы технические с разновесами – 1 шт. - весы аналитические с разновесами - 1 шт. - весы электронные учебные до 2 кг – 1 шт. - гигрометр (психрометр) – 1 шт. - колориметр-нефелометр фотоэлектрический – 1 шт. - колонка адсорбционная – 1 шт. - магнитная мешалка – 1 шт. - нагреватель для пробирок – 1 шт. - рН- метр милливольтметр – 1 шт. - печь тигельная – 1 шт. - спиртовка – 1 комплект. - столик подъемно-поворотный с 			
--	--	--	--	--	--

		<p>2-мя плоскостями – 1 шт. - установка для титрования – 1 комплект. - центрифуга демонстрационная – 1 шт. - шкаф сушильный – 1 шт. - электроплитка лабораторная – 1 шт.</p> <p>Посуда: - бюксы – комплект. - бюретка прямая с краном или оливой вместимостью 10 мл, 25 мл – комплект. - воронка лабораторная – комплект. - колба коническая разной емкости – комплект. - колба мерная разной емкости – комплект. - кружки фарфоровые – комплект. - палочки стеклянные – комплект. - пипетка глазная – комплект. - пипетка (Мора) с одной меткой разной вместимостью – комплект. - пипетка с делениями разной вместимостью – комплект. - пробирки – комплект. - стаканы химические разной емкости – комплект. - стекла предметные – комплект. - стекла предметные с углублением для капельного анализа – комплект.</p>			
--	--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - ступка и пестик – комплект. - тигли фарфоровые – комплект. - цилиндры мерные – комплект. - чашка выпарительная – 1 шт. <p>Вспомогательные материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - банка с притертой пробкой – комплект. - бумага фильтровальная – комплект. - вата гигроскопическая – комплект. - груша резиновая для микробюреток и пипеток – комплект. - держатель для пробирок – комплект. - ерши для мойки колб и пробирок – комплект. - капсулаторка – комплект. - карандаши по стеклу – комплект. - кристаллизатор – комплект. - ножницы – комплект. - палочки графитовые – комплект. - трубки резиновые соединительные – комплект. - штатив лабораторный для закрепления посуды и приборов – комплект. - (штатив физический с 2-3) лапками – комплект. - штатив для пробирок – комплект. - щипцы тигельные – комплект. - фильтры беззольные – комплект. 			
--	--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - трубки стеклянные – комплект. - трубки хлоркальциевые – комплект. - стекла часовые – комплект. - эксикатор – комплект. <p>Химические реактивы (количество в зависимости от числа групп, человек) – комплект.</p>			
	Общепрофессиональные дисциплины				
19.	Инженерная графика	<p style="text-align: center;">Кабинет Технического черчения и инженерной графики</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -15 шт. 6. Стул ученический -30 шт. 7. Доска классная -2 шт. 8. Компьютер - 1 шт. 9. Плакаты – 1 шт. 	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 24</p>	<p style="text-align: center;">Оперативное управление</p>	<p style="text-align: center;">Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251</p> <p style="text-align: center;">бессрочно</p>
20.	Электротехника и электроника	<p style="text-align: center;">Кабинет Электротехники и основ промышленной электроники</p> <p style="text-align: center;">Лаборатория Электротехники и электроники; Электротехники с основами радиоэлектроники</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -2 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -15 шт. 6. Стул ученический -30 шт. 7. Доска классная -1 шт. 	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 35</p>	<p style="text-align: center;">Оперативное управление</p>	<p style="text-align: center;">Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234</p> <p style="text-align: center;">бессрочно</p>

		8. Компьютерный стол - 2 шт. 9. Компьютер – 1 шт. 10. Шкаф металлический – 1 шт. 11. Плакаты – 27 шт. 12. Принтер – 1 шт.			
21.	Метрология, стандартизация и сертификация	<p style="text-align: center;">Кабинет</p> Средств измерений и контрольно-измерительных приборов; Основ автоматизации технологических процессов; Технических измерений <p style="text-align: center;">Лаборатория</p> Автоматизации производства и технологических процессов; Контрольно-измерительных приборов; Метрологии, стандартизации и сертификации; Технология наладки и регулировки контрольно-измерительных приборов и автоматики; Монтажа, наладки и технического обслуживания контрольно-измерительных приборов и автоматики	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 43	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно
		1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -3 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -12 шт. 6. Стул ученический -24 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Верстак слесарный – 1 шт. 9. Тиски слесарные – 1 шт. 10. Стол демонстрационный – 1			

		шт. 11. Осциллограф ОСУ-10 – 1 шт. 12. Стенд автоматизация производствостроительных материалов НТЦ 35 – 1 шт. 13. Стенд электрические аппараты НТЦ 09 – 1 шт. 14. Грузопоршневой манометр- 1 шт. 15. Стенд схема автоматического управления – 1 шт. 16. Стенд основы автоматизация производства-2 шт. 17. Стенд измерительные приборы давления, расхода, температуры- 1шт.			
22.	Техническая механика	Кабинет Технического черчения и инженерной графики 1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -15 шт. 6. Стул ученический -30 шт. 7. Доска классная -2 шт. 8. Компьютер - 1 шт. 9. Плакаты – 1 шт.	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 24	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно
23.	Материаловедение	Кабинет Материаловедения и технологии слесарных работ 1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -4 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -12 шт. 6. Стул ученический -24 шт.	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 42	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно

		<p>7. Доска классная -1 шт. 8. Стол демонстрационный – 1 шт. 9. Стенд – 24 шт. 10. Макеты – 12 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт.</p>			
24.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -16 шт. 6. Стул ученический -30 шт. 7. Доска классная -2 шт. 8. Компьютерный стол - 11 шт. 9. Компьютер – 11 шт. 10. Тумба – 1 шт. 11. Мультимедийная установка – 1 шт. 12. Стенд – 16 шт. 13. Стул полумягкий – 13 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 11</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>
25.	Основы экономики	<p>Кабинет Обществознания; Гуманитарных и социально-экономических дисциплин; Основ экономики; Экономики организации и управления персоналом; Статистики; Экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности; Правовых основ</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 14</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>

		<p>профессиональной деятельности; Государственной и муниципальной службы</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -3 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -14 шт. 6. Стул ученический -28 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Компьютерный стол - 1 шт. 9. Компьютер – 1 шт. 10. Тумба – 1 шт. 11. Мультимедийная установка – 1 шт. 12. Стенды – 18 шт.</p>			
26.	Правовые основы профессиональной деятельности	<p>Кабинет Обществознания; Гуманитарных и социально-экономических дисциплин; Основ экономики; Экономики организации и управления персоналом; Статистики; Экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности; Правовых основ профессиональной деятельности; Государственной и муниципальной службы</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -3 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 14</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>

		<p>5. Стол ученический -14 шт. 6. Стул ученический -28 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Компьютерный стол - 1 шт. 9. Компьютер – 1 шт. 10. Тумба – 1 шт. 11. Мультимедийная установка</p>			
27.	Охрана труда	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1.Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 4</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно</p>
28.	Безопасность жизнедеятельности	<p>Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности; Безопасности жизнедеятельности и охраны труда</p> <p>1.Стол учителя - 1 шт. 2.Стул учителя - 1 шт. 3.Шкаф книжный - 1 шт. 4.Шкаф гардеробный - 1 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 6, дом 27, № 7</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-234 бессрочно</p>

		<p>5. Стол ученический - 14 шт. 6. Стул ученический - 28 шт. 7. Доска классная - 1 шт. 8. Компьютерный стол - 1 шт. 9. Компьютер - 1 шт. 10. Тумба - 1 шт. 11. Мультимедийная установка - 1 шт. 12. Стенд - 24 шт. 13. Макеты автомата Калашникова ММГ-АК-103 – 13 шт. 14. Противогаз ТП-7 (учебный) – 25 шт. 15. Общевоинской защитный комплект ОЗК – 6 шт. 16. Прибор химической разведки – 1 шт.</p>			
	Профессиональные модули				
ПМ. 01	Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно</p>

		<p>12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p>Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p>Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования;</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
--	--	---	---	--	--

		<p>Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт. 			
МДК 01.01	Электрические машины и аппараты	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно</p>

		<p>12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p>Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p>Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования;</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
--	--	---	---	--	--

		<p>Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт. 			
МДК 01.02	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251</p> <p>бессрочно</p>

		<p>1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область,</p>		
--	--	---	--	--	--

		<p>обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
МДК 01.03	Электрическое и электромеханическое оборудование	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка –</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251</p> <p>бессрочно</p>

		<p>1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный</p>		
--	--	--	---	--	--

		<p>обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>3. Стол учителя -2 шт. 4. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
МДК 01.04	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка –</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно</p>

		<p>1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область,</p>		
--	--	---	--	--	--

		<p>обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
МДК 01.05	<p>Элементы устройств защиты и автоматики</p>	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка –</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251</p> <p>бессрочно</p>

		<p>1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область,</p>		
--	--	---	--	--	--

		<p>обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт. 	<p>город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
МДК 01.06	<p>Защита и автоматика линий электропередач, электростанций, подстанций и потребителей электроэнергии</p>	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ № 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно</p>

		<p>1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область,</p>		
--	--	---	--	--	--

		<p>обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
УП 01	Учебная практика	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка –</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251</p> <p>бессрочно</p>

		<p>1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область,</p>		
--	--	---	--	--	--

		<p>обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
ПП1	Производственная практика				
ПМ.02	Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251</p> <p>бессрочно</p>

		<p>8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный</p>		
--	--	--	--	--	--

		<p>Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования;</p> <p>Электрических машин и электрических аппаратов;</p> <p>Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
МДК 01.04	<p>Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов</p>	<p>Кабинет</p> <p>Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно</p>

		<p>8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный</p>		
--	--	--	--	--	--

		<p>Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования;</p> <p>Электрических машин и электрических аппаратов;</p> <p>Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
	Учебная практика	<p>Кабинет</p> <p>Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251</p> <p>бессрочно</p>

		<p>8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный</p>		
--	--	--	--	--	--

		<p>Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования;</p> <p>Электрических машин и электрических аппаратов;</p> <p>Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
	Производственная практика				
ПМ. 03	Организация деятельности производственного подразделения	<p>Кабинет</p> <p>Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251</p> <p>бессрочно</p>

		<p>7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация,</p>		
--	--	--	--	--	--

		<p align="center">Лаборатория</p> <p>Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18		
МДК 03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	<p align="center">Кабинет</p> <p>Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт.</p>	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно

		<p>7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация,</p>		
--	--	--	--	--	--

		<p align="center">Лаборатория</p> <p>Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18		
	Учебная практика	<p align="center">Кабинет</p> <p>Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт.</p>	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно

		<p>7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p> <p style="text-align: center;">Российская Федерация,</p>		
--	--	--	--	--	--

		<p align="center">Лаборатория</p> <p>Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18		
	Производственная практика				
ПМ 04	Выполнение работ по профессии слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	<p align="center">Кабинет</p> <p>Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт.</p>	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно

		<p>6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая</p> <p style="text-align: center;">Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p>		
--	--	--	---	--	--

		<p>Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
МДК 04.01	<p>Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций</p>	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251</p> <p>бессрочно</p>

		<p>6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая</p> <p style="text-align: center;">Лаборатория Материаловедения</p> <p>1.Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт. 6. Стул учителя -1 шт. 7.Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9.Тиски слесарные – 13 шт. 10.Шкаф инструментальный – 1 шт. 11.Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p>		
--	--	--	---	--	--

		<p>Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя - 2 шт. 2. Стул учителя - 1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный - 2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный - 1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический - 5 шт. 11. Доска классная - 1 шт. 12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
МДК 04.02	Выполнение стропальных работ	<p>Кабинет Материаловедения и технологии слесарных работ</p> <p>1. Стол учителя - 1 шт. 2. Стул учителя - 1 шт. 3. Шкаф книжный - 4 шт. 4. Шкаф гардеробный - 1 шт. 5. Стол ученический - 12 шт. 6. Стул ученический - 24 шт. 7. Доска классная - 1 шт. 8. Стол демонстрационный – 1 шт. 9. Стенд – 24 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 42</p>	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-251 бессрочно

		10. Макеты – 12 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт.			
Учебная практика	<p>Кабинет Основ взаимозаменяемости; Технического регулирования и контроля качества; Технологии и оборудования производства электротехнических изделий</p> <p>1. Стол учителя -1 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Шкаф книжный -2 шт. 4. Шкаф гардеробный -1 шт. 5. Стол ученический -13 шт. 6. Стул ученический -26 шт. 7. Доска классная -1 шт. 8. Мультимедийная установка – 1 шт. 9. Макеты - стенды – 24 шт. 11. Шкаф угловой – 1 шт. 12. Стеллаж – 1 шт. 13. Компьютер – 1 шт. 14. Принтер – 1 шт.</p> <p>Мастерская Слесарная; Слесарно-механическая; Ремонтная и механообрабатывающая</p> <p>Лаборатория Материаловедения</p> <p>1. Верстак слесарный -16 шт. 2. Стул ученический -12 шт. 3. Шкаф гардеробный -1 шт. 4. Шкаф для одежды металлический -3 шт. 5. Стол учителя -2 шт.</p>	<p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 45</p> <p>Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 48</p>	Оперативное управление	<p>Свидетельство о государственной регистрации права серия 86-АБ 121053 от 14.01.2011, запись регистрации № 86-72-23/007/2007-25 бессрочно</p>	

		<p>6. Стул учителя -1 шт. 7. Сейф -1 шт. 8. Доска классная -1 шт. 9. Тиски слесарные – 13 шт. 10. Шкаф инструментальный – 1 шт. 11. Станок сверлильный – 1 шт. 12. Печь муфельная – 1 шт. 13. Станок точильный – 1 шт. 14. Плакаты – 23 шт. 15. Стенд (инструмент слесарный) – 1 шт.</p> <p style="text-align: center;">Мастерская Электрорадиомонтажная Лаборатория Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования; Электрических машин и электрических аппаратов; Технического обслуживания электрооборудования</p> <p>1. Стол учителя -2 шт. 2. Стул учителя -1 шт. 3. Стол ученический – 6 шт. 4. Стул ученический – 12 шт. 5. Верстак слесарный -2 шт. 6. Тиски слесарные – 1 шт. 7. Шкаф гардеробный -1 шт. 8. Плакаты – 4 шт. 9. Шкаф инструментальный – 1 шт. 10. Шкаф для одежды металлический -5 шт. 11. Доска классная -1 шт.</p>	<p style="text-align: center;">Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Тюменская область, город Радужный, микрорайон 5, дом 28, № 18</p>		
--	--	--	--	--	--

		12. Стол электромонтажника высшего уровня – 6 шт.			
	Производственная практика				

5. Оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной программы

5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

- текущий контроль;
- промежуточный контроль;
- итоговый контроль.

Правила участия в контролирующих мероприятиях и критерии оценивания достижений обучающихся определяются Положением о контроле и оценке достижений обучающихся. Формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий² или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Промежуточный контроль

Промежуточный контроль достижений обучающихся базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Промежуточный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, специалистов структурных подразделений Радужнинского политехнического колледжа. Результаты промежуточного контроля используются для оценки достижений студентов, определения рейтинга студента в соответствии с принятой в РПК рейтинговой системой, и коррекции процесса обучения (самообучения).

Итоговый контроль

Итоговый контроль результатов подготовки студентов осуществляется комиссией в форме зачетов и/или экзаменов, назначаемой директором РПК, с участием ведущего (их) преподавателя (ей).

5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Конкретный перечень экзаменов и работ, входящих в состав итоговой аттестации выпускников в рамках профессиональной образовательной программы, порядок, форма и сроки проведения экзаменов, а также выполнения экзаменационных работ устанавливаются Радужнинским политехническим колледжем, исходя из учебного плана по специальности и соответствующих рекомендаций Министерства образования Российской Федерации.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программам, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, определенного в соответствии со статьей 15 Закона Российской Федерации "Об образовании" от 10 июля 1992 г. N 3266-1.

Выпускная практическая квалификационная работа по специальности (специальностям), входящей в профессию, должна соответствовать требованиям к уровню профессиональной подготовки выпускника, предусмотренным квалификационной характеристикой. Письменная экзаменационная работа должна соответствовать содержанию производственной практики по специальности, а также объему знаний, умений и навыков, предусмотренных государственным стандартом среднего профессионального образования по данной специальности.

Письменная экзаменационная работа должна содержать описание разработанного технологического процесса выполнения практической квалификационной работы и краткое описание используемого оборудования, инструментов, приборов и приспособлений, а также параметров и режимов ведения процесса. При необходимости, кроме описательной части, может быть представлена графическая часть, а также стенды и другой наглядный материал изготовленный студентом. Объем работы не должен превышать 5-6 страниц текста и двух листов чертежей и схем.

Итоговая аттестация выпускников не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

По профессиям, квалификация по которым не может быть определена путем выполнения конкретной практической работы, квалификацию выпускника аттестационная комиссия устанавливает при проверке профессиональной подготовленности, проводимой по окончании производственной практики непосредственно на рабочем месте.

5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики (производственного обучения) и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

БУ «Радужнинский политехнический колледж» не позднее, чем за полгода до начала итоговой аттестации, доводит до сведения обучающихся конкретный перечень экзаменов по учебным предметам, выпускных практических квалификационных и письменных экзаменационных работ, входящих в состав итоговой аттестации, а также набор экзаменационных текстов в полном соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования.

К итоговой аттестации допускаются выпускники, завершившие обучение в рамках основной профессиональной образовательной программы (ступени или курса обучения) и успешно прошедшие промежуточную аттестацию.

Итоговая аттестация выпускников, обучающихся по программам среднего профессионального образования, состоит, как правило, из нескольких аттестационных испытаний следующих видов:

- сдача итоговых экзаменов по отдельным учебным предметам, включенным в состав итоговой аттестации в рамках основной профессиональной образовательной программы;
- выполнение выпускной практической квалификационной работы по специальности (специальностям) в пределах требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования;
- защита письменной экзаменационной работы, выполненной выпускником по теме, определяемой учреждением среднего профессионального образования;

По результатам итоговой аттестации выпускникам присваивается квалификация по специальности (специальностям), входящей в профессию, и выдается соответствующий документ об уровне образования и квалификации.

Выпускники, успешно завершившие обучение и прошедшие производственное обучение и производственную практику, могут претендовать на получение повышенного тарифного разряда (квалификационную ступень и т.п.) по специальности при соблюдении следующих условий:

А. 1) 75% оценок «отлично» по специальным предметам;

2) защита письменной экзаменационной работы и выполнение выпускной практической квалификационной работы на оценку «отлично».

Б. 1) ходатайство с места прохождения производственного обучения и производственной практики о присвоении повышенной квалификации;

2) защита письменной экзаменационной работы и выполнение выпускной практической

квалификационной работы на оценку «отлично».

Призерам окружных конкурсов профессионального мастерства повышенный тарифный разряд (квалифицированная ступень и т.п.) присваивается автоматически.

Выпускники, не сдавшие итоговых экзаменов по отдельным учебным предметам или не выполнившие практические квалификационные и письменные экзаменационные работы, не допускаются к последнему этапу итоговой аттестации. Порядок повторного прохождения аттестационных испытаний определяется соответствующим положением БУ «Радужнинский политехнический колледж».

Выпускникам, не прошедшим аттестационных испытаний в полном объеме и в установленные сроки по уважительным причинам, может быть назначен другой срок их проведения или их аттестация может быть отложена до следующего периода работы аттестационной комиссии.

Получение неудовлетворительной оценки на итоговом экзамене по одному учебному предмету не лишает выпускника права продолжить сдачу итоговых экзаменов по другим предметам.

При наличии разногласий между членами аттестационной комиссии в определении оценки уровня знаний и умений выпускника БУ «Радужнинский политехнического колледжа» или несогласии выпускника с оценкой аттестационной комиссии качества его знаний и умений возможно проведение повторной аттестации аттестационной комиссией другого состава.

Выпускники, не прошедшие всех аттестационных испытаний по неуказанным в настоящем Положении причинам, отчисляются из БУ «Радужнинский политехнический колледж» с выдачей им справки установленного образца, в которой указываются период обучения, перечень изученных предметов и полученные по ним оценки.

Протоколы итоговой аттестации выпускников и сводные ведомости итоговых оценок по изученным предметам хранятся постоянно в архиве БУ «Радужнинский политехнический колледж».

Разработчики:

БУ «Радужнинский

политехнический колледж»

мастер производственного обучения

Плетнева С.А.

Эксперты:

БУ «Радужнинский

политехнический колледж»

заместитель директора по МР

Чернова Л.М.

ПРИЛОЖЕНИЕ