

Мурманский филиал публичного акционерного общества
«Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада»



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель директора –
Главный инженер филиала Мурманского
филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»


_____ В.В. Казаков
« » 20 г.

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

**УЧЕБНО-ТРЕНИНГОВОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА ПОДГОТОВКИ
ПЕРСОНАЛА МУРМАНСКОГО ФИЛИАЛА ПАО «МРСК СЕВЕРО-ЗАПАДА»**

ОС 42-28/01-2021

Редакция 1

Мурмаши
2021 г.

Содержание

1	Назначение и область применения	3
2	Термины и определения	3
3	Обозначения и сокращения	4
4	Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....	4
5	Система управления УТОЦПП	5
6	Организация образовательной деятельности	6
7	Система контроля качества подготовки обучающихся	8
7.1	Текущий контроль успеваемости	8
7.2	Промежуточная аттестация обучающихся	9
7.3	Итоговая аттестация.....	9
8	Образовательные программы, реализуемые на базе УТОЦПП.....	10
9	Учебно-методическое обеспечение образовательной деятельности	12
10	Качество кадрового обеспечения.....	12
11	Показатели деятельности организации	12
12	Результаты анализа показателей деятельности организации	13

1 Назначение и область применения

Самообследование Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» проводилось в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией».

Для проведения самообследования Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» приказом Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» от 08.07.2021 г. №426 «О проведении самообследования УТОЦПП» создана комиссия в следующем составе:

- Михайлов А.Р., заместитель Главного инженера по эксплуатации - начальник управления технического перевооружения и реконструкции,
- обслуживания и ремонта объектов электросетевого хозяйства Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»;
- Борисов А.А., директор производственного отделения «Центральные электрические сети» Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»;
- Иванникова Н.Ю., начальник Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»;
- Усова В.А., специалист Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада».

Комиссия в своей работе руководствовалась следующими нормативными правовыми и иными распорядительными актами:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» с изменениями и дополнениями от 15 февраля 2017 г.

Цель проведения самообследования – обеспечение доступности и открытости информации о деятельности Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада», а также подготовка отчета о результатах самообследования.

В процессе самообследования проведена оценка организационно-правового обеспечения образовательной деятельности, системы управления, организации образовательной деятельности, системы контроля качества подготовки обучающихся, учебно-методического и кадрового обеспечения Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада», а также анализ показателей деятельности Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада», подлежащей самообследованию.

2 Термины и определения

В настоящем отчете о самообследовании применены следующие термины с соответствующими определениями:

2.1 *Квалификация* - уровень знаний, умений, навыков и компетенции, характеризующий подготовленность к выполнению определенного вида профессиональной деятельности.

2.2 *Образовательная программа* - комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и в случаях, предусмотренных настоящим Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, а также оценочных и методических материалов.

2.3 *Обучающийся* - физическое лицо, осваивающее образовательную программу.

2.4 *Педагогический работник* - физическое лицо, которое состоит в трудовых, служебных отношениях с организацией, осуществляющей образовательную деятельность, и выполняет обязанности по обучению, воспитанию обучающихся и (или) организации образовательной деятельности.

2.5 *Профессиональное обучение* - вид образования, который направлен на приобретение обучающимися знаний, умений, навыков и формирование компетенции, необходимых для выполнения определенных трудовых, служебных функций (определенных видов трудовой, служебной деятельности, профессий).

3. Обозначения и сокращения

В настоящем отчете о самообследовании применены следующие обозначения и сокращения:

УТОЦПП - Учебно-тренинговый образовательный центр подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»;

ПС УТОЦПП - Педагогический Совет Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»;

УМС УТОЦПП - Учебно-методический Совет Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада».

4. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

01.01.1988 г. приказом «Главсевзапэнерго» в поселке Мурмаши Мурманской области образован Учебно-курсовой комбинат «Колэнерго», в 1993 году он переименован в Учебный центр ОАО «Колэнерго». С этого периода Учебный центр прошел различные этапы реорганизации, реформирования, изменения наименования и в 2011 году стал Учебно-тренинговым образовательным центром подготовки персонала филиала ОАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго», а 03.10.2016 г. на базе филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго» создано специализированное структурное образовательное подразделение - Учебно-тренинговый образовательный центр подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго» (Приказ «О создании специализированного структурного образовательного подразделения филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго» №598 от 21.09.2016).

УТОЦПП в своей деятельности руководствуется:

- действующим законодательством Российской Федерации;
- Уставом ПАО «МРСК Северо-Запада»;
- решениями общих собраний акционеров, Совета директоров и Правления ПАО «МРСК Северо-Запада»;
- бессрочной лицензией на осуществление образовательной деятельности №576-16 от 11 ноября 2016 года серия 47ЛЮ1№ 001474, выданной ПАО «МРСК Северо-Запада» Комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области;
- локальными нормативными актами ПАО «Россети», ПАО «МРСК Северо-Запада».

Основным документом, регламентирующим деятельность УТОЦПП, является Положение от 08.12.2020 №ДИ.05-02.42-28.12-2020 об учебно-тренинговом образовательном центре подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада», утвержденное заместителем Генерального директора – директором Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада».

Локальная нормативная и организационно-распорядительная документация УТОЦПП включает следующие основные документы:

- Положение о периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений в Учебно-тренинговом образовательном центре подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Положение о порядке ведения журнала учебных занятий обучающихся в Учебно-тренинговом образовательном центре подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Положение о языках обучения в Учебно-тренинговом образовательном центре подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Положение об итоговой аттестации в Учебно-тренинговом образовательном центре подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между Учебно-тренинговым образовательным центром подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго» и обучающимися;

- Положение о приеме обучающихся в Учебно-тренинговый образовательный центр подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Правила внутреннего распорядка для обучающихся в Учебно-тренинговом образовательном центре подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Положение о нормах профессиональной этики педагогических работников Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Положение о Педагогическом совете Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Положение о работе постоянно действующей экзаменационной (квалификационной) комиссии Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Положение об Учебно-методическом совете Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»;

- Положение об аттестации на соответствие занимаемой должности педагогических работников Учебно-тренингового образовательного центра подготовки персонала филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго».

5 Система управления УТОЦПП

УТОЦПП является структурным подразделением Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада». УТОЦПП административно подчиняется заместителю Генерального директора – директору Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада», функционально в части организации взаимодействия со структурными подразделениями филиала – начальнику управления по работе с персоналом Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-

Запада». Цели и направления текущей и перспективной деятельности УТОЦПП определяет департамент управления персоналом и организационного проектирования ПАО «МРСК Северо-Запада». Руководство работой УТОЦПП осуществляет начальник УТОЦПП. Постоянно действующими коллегиальными органами управления УТОЦПП являются Педагогический Совет УТОЦПП и Учебно-методический Совет УТОЦПП.

Педагогический Совет УТОЦПП является постоянно действующим коллегиальным органом управления УТОЦПП и создан с целью совершенствования организации образовательного процесса, координации действий по разработке и учебно-методическому обеспечению учебного процесса, освоению новых направлений профессионального обучения, повышению качества обучения в УТОЦПП.

К компетенции Педагогический Совет относятся следующие вопросы:

- обсуждение и принятие локальных нормативных актов, содержащих нормы, регулирующие образовательные отношения в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;
- разработка образовательных программ, учебных планов, рабочих программ, учебных курсов и дисциплин;
- обсуждение и принятие форм и методов обучения, календарного учебного графика, учебно-методического обеспечения;
- разработка бланка документа о квалификации;
- рассмотрение иных вопросов, не запрещенных действующим законодательством Российской Федерации.

Учебно-методический Совет УТОЦПП является постоянно действующим коллегиальным органом управления УТОЦПП и создан с целью:

- выработки стратегии прогнозирования и планирования профессиональной подготовки и повышения квалификации персонала;
- обеспечения взаимодействия с другими организациями по обучению;
- участия в налаживании связей с новыми структурами по вопросам образования; формирования корпоративного стандарта подготовки персонала;
- координации работы Единого методологического центра объединяющего сотрудников, занятых в подготовке персонала Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»;
- рассмотрения и согласования учебно-методического обеспечения подготовки, переподготовки и повышения квалификации персонала;
- освоения новых направлений профессионального обучения;
- внедрения в практику работы прогрессивных педагогических и отраслевых технологий;
- организации оперативной работы по поиску и внедрению передовых и инновационных технологий обучения;
- методического сопровождения образовательной и производственной подготовки.

6 Организация образовательной деятельности

В УТОЦПП образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации - русском. Граждане Российской Федерации и иностранные граждане все документы в УТОЦПП предоставляют на русском языке или вместе с заверенным в установленном порядке переводом на русский язык.

Организация образовательной деятельности в УТОЦПП регламентируется календарным учебным графиком образовательной программы и расписанием учебных занятий, утвержденными в установленном порядке.

Учебный год в УТОЦПП начинается 1 января и заканчивается 31 декабря. Образовательная деятельность в УТОЦПП осуществляется в течение 5 (пяти) дней в неделю (с понедельника по пятницу) в соответствии с календарным учебным графиком образовательной программы и расписанием учебных занятий.

Продолжительность академического часа составляет 45 минут. Время начала и окончания учебных занятий указывается в учебных расписаниях. Занятия проходят парами, то есть по два академических часа.

Расписание учебных занятий составляется на каждую учебную группу и вывешивается в специально отведенных местах. Недельная учебная нагрузка обучающихся определяется календарным учебным графиком. Она состоит из аудиторной и внеаудиторной (академической) учебной нагрузки и не превышает 36 часов в неделю.

Основными формами обучения являются теоретические и практические занятия. Теоретическое обучение проводится в оборудованных учебных кабинетах с использованием учебно-материальной базы, соответствующей установленным требованиям.

Таблица 1 – Учебное оборудование УТОЦПП

№	Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
1.	Комплект типового лабораторного оборудования «Основы электробезопасности (стендовое исполнение) ОЭБ1-С-1»	комплект	1
2.	Комплект типового лабораторного оборудования «Электрические машины (стендовое исполнение) ЭМ1-С-Р»	комплект	1
3.	Комплект типового лабораторного оборудования «Синхронные электрические машины ЭМ1-С-Р»	комплект	1
4.	Стенд лабораторный «Электрические аппараты» (стендовое исполнение, ручная версия) Тип ЭА1-С-Р	комплект	1
5.	Макеты электроизмерительных приборов, действующие установки электроизмерительных приборов	комплект	1
6.	Стенд лабораторный «Основы метрологии и электрические измерения» (стендовое исполнение, ручная версия). Тип ОМЭИ1-С-Р	комплект	1
7.	Комплект типового лабораторного оборудования «Измерение электрической мощности и энергии (стенд)»	комплект	1
8.	Комплект типового лабораторного оборудования «Релейная защита и автоматика в системах электроснабжения»	комплект	1
9.	Установка для проверки реле У5053	шт.	1
10.	Плакаты и схемы	шт.	60
11.	Обучающие программы	комплект	5
12.	Стенд лабораторный «Электрические аппараты» (стендовое исполнение, ручная версия). Тип ЭА1-С-Р	комплект	1
13.	Комплект типового лабораторного оборудования «Измерение электрической мощности и энергии (стенд)»	комплект	1
14.	Фрагменты деталей электрооборудования, элементы электрооборудования	шт.	12
15.	Образец вакуумного выключателя	шт.	1

16.	Устройства грузоподъемных приспособлений, грузоподъемные приспособления, средства индивидуальной и коллективной защиты, элементы обвязки, зацепки грузов.	шт.	10
17.	Линейная арматура (учебный планшет)	шт.	1
18.	Макет опоры	шт.	1
19.	Образец ячейки с выключателем	шт.	1

В УТОЦПП установлены следующие виды учебных занятий: лекция, консультация, семинар, практическое занятие (в том числе практикум), лабораторная работа, лабораторное занятие, тренинг, мастер-класс, контрольная работа, самостоятельная работа.

Организационно-педагогические условия реализации образовательной программы обеспечивают реализацию образовательной программы в полном объеме, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

7 Система контроля качества подготовки обучающихся

Система оценки результатов освоения программы включает в себя осуществление:

- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации обучающихся;
- итоговой аттестации.

Порядок проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся, итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена устанавливается локальными нормативными актами Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо - Запада».

Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится с использованием материалов, утверждаемых заместителем Генерального директора – директором Мурманского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада».

Результаты квалификационных экзаменов оформляются протоколами.

Мурманского филиал ПАО «МРСК Северо - Запада» осуществляет индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих результатах на бумажных и электронных носителях.

7.1 Текущий контроль успеваемости

Текущий контроль успеваемости - это систематическая проверка получаемых знаний и практических навыков, обучающихся по реализуемой образовательной программе, проводимая педагогическими работниками, реализующими данную образовательную программу.

В УТОЦПП установлены следующие формы текущего контроля успеваемости обучающихся:

- устная проверка знаний (опрос);
- письменная проверка знаний;
- тестирование (тестирование проводится как на бумажном носителе, так и с использованием компьютерных технологий (компьютерное тестирование)).

Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется преподавателями на каждом учебном занятии в течение всего периода обучения.

Главный принцип организации текущего контроля успеваемости, обусловленный системным подходом к проблеме оценки знаний - это комплексность применения различных видов контроля.

Результаты текущего контроля успеваемости обучающихся фиксируются журнале учебных занятий.

7.2 Промежуточная аттестация обучающихся

В соответствии с частью 1 статьи 58 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, модуля учебно-тематического планирования образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся.

Формы осуществления промежуточной аттестации обучающихся:

- экзамен;
- зачет.

Условия, процедура подготовки и проведения зачета или экзамена самостоятельно разрабатываются преподавателями и мастерами производственного обучения.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится с целью выявления уровня сформированности знаний, умений, навыков по учебным предметам в сроки, установленными календарным учебным графиком образовательной программы.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится с использованием оценочных материалов (экзаменационные билеты, требования к экзаменам и зачетам, вопросы для собеседования и тестирования), разработанных УТОЦПП самостоятельно.

7.3 Итоговая аттестация

Итоговая аттестация проводится в виде зачета, квалификационного экзамена, тестирования. Формы итоговой аттестации устанавливаются образовательными программами.

Зачеты принимаются преподавателями, ведущими занятия в группе. К зачету допускаются обучающиеся после выполнения ими всех контрольных и других работ, предусмотренных образовательной программой. В перечень итоговых вопросов к зачету включаются вопросы из всех разделов образовательной программы, позволяющие проверить и оценить теоретические знания обучаемых, умение самостоятельно применять теорию для решения практических задач, их навыки по владению техникой и оборудованием.

Экзамены проводятся в объеме образовательной программы по билетам в устной или письменной форме. Экзамены проводятся непосредственно после завершения курса обучения. Состав экзаменационной комиссии устанавливается приказом. В состав комиссии включают руководителей, преподавателей.

Тестирование проводится преподавателями, ведущими занятия в группе. В перечень тестовых вопросов включаются вопросы из различных разделов образовательной программы, позволяющие проверить и оценить теоретические знания обучаемых, умение самостоятельно применять теорию для решения практических задач, их навыки по владению техникой и оборудованием.

Протокол (ведомость) заседания экзаменационной комиссии является основным документом по учету успеваемости обучающихся. Протокол составляется на учебную группу обучающихся. В него вносятся фамилия, имя и отчество обучающихся, сдающих экзамен (зачет), оценка за экзамен (зачет).

На основании протокола (ведомости) заседания экзаменационной комиссии

оформляется документ установленного образца об окончании обучения. Документ регистрируется в журнале учета выдачи документов и выдается под роспись обучающемуся или иному лицу, уполномоченному заказчиком.

8. Образовательные программы, реализуемые на базе УТОЦПП

Образовательные программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих, реализуемые на базе УТОЦПП:

- Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 2 разряда;
 - Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 2 группы;
 - Электромонтер главного щита управления электростанций 3 разряда;
 - Электромонтер оперативно-выездной бригады 2,3 разрядов;
 - Электромонтер по испытаниям и измерениям 3, 4 групп;
 - Электромонтер по обслуживанию подстанций 3 разряда;
 - Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 2 разряда;
 - Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 2 разряда;
 - Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 2 разряда;
 - Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 2,3 разрядов;
 - Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 2 разряда;
 - Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций 2 разряда;
 - Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях 5 группы;
 - Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи 2 разряда;
 - Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 2-3 разряда;
 - Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 2 разряда;
 - Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда;
 - Машинист крана (крановщик) (краны мостовые) 3 разряда;
 - Машинист автовышки и автогидроподъемника 4 разряда;
 - Аккумуляторщик 2 разряда;
 - Стропальщик 2 разряда;
 - Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке);
 - Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту электрооборудования грузоподъемных кранов;
 - Слесарь по техническому обслуживанию и ремонту грузоподъемных машин;
 - Оператор (машинист) автомобильных кранов-манипуляторов;
 - Машинист автомобильных подъемников (вышек);
 - Пользователь персонального компьютера (начальный курс);
 - Пользователь персонального компьютера (углубленный курс);
 - Компьютерная графика: графический редактор CorelDraw;
 - Компьютерная графика: графический редактор Adobe Photoshop;
 - Основы работы в сети Internet;
 - Видеомонтаж в Adobe Premiere;
 - Работа в MS Project;
 - Разработка баз данных в MS Access;
 - Проектирование в Autodesk AutoCAD.
- Образовательные программы переподготовки по профессии, реализуемые на базе УТОЦПП:
- Электромонтер оперативно-выездной бригады;

- Электромонтер по обслуживанию подстанций;
- Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи;
- Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей;
- Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств;
- Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики;
- Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков.

Образовательные программы повышения квалификации по профессии, реализуемые на базе УТОЦПП:

- Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3 разряда;
- Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда;
- Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда;
- Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда;
- Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 3, 4 групп;
- Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 группы;
- Электромонтер главного щита управления электростанций 4,5 разрядов;
- Электромонтер главного щита управления электростанций 6,7 разрядов;
- Электромонтер оперативно-выездной бригады 4-6 разрядов;
- Электромонтер по испытаниям и измерениям 5-7 групп;
- Электромонтер по обслуживанию подстанций 4,5 разрядов;
- Электромонтер по обслуживанию подстанций 6,7 разрядов;
- Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 3 разряда;
- Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряда;
- Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда;
- Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда;
- Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3,4 разрядов;
- Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5,6 разрядов;
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда;
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда;
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда;
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда;
- Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4,5 разрядов;
- Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда;
- Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда;
- Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда;
- Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда;
- Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 3,4 разрядов;
- Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5,6 разрядов;
- Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях 6-7 групп;
- Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи 3 разряда;
- Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи 4 разряда;
- Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи 5 разряда;
- Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи 6 разряда;
- Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 4-5 разрядов;
- Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3-4 разрядов;
- Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5-7 разрядов;
- Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда;

- Машинист крана (крановщик) (краны мостовые) 4 разряда;
- Машинист крана (крановщик) (краны мостовые) 5 разряда;
- Машинист крана (крановщик) (краны мостовые) 6 разряда;
- Аккумуляторщик 3 разряда;
- Аккумуляторщик 4 разряда;
- Аккумуляторщик 5 разряда;
- Стропальщик 3 разряда;
- Стропальщик 4 разряда.

9 Учебно-методическое обеспечение образовательной деятельности

В процессе реализации образовательной программы используются следующие учебно-методические материалы:

- конспекты лекций, практических занятий, лабораторных работ;
- электронная библиотека УТОЦПП;
- плакаты и схемы;
- обучающие программы;
- видеотека УТОЦПП.

10 Качество кадрового обеспечения

Для проведения занятий привлекаются высококвалифицированные специалисты и инженерно-технические работники, имеющие опыт работы по профессиональному обучению кадров, соответствующее образование и квалификацию.

11 Показатели деятельности организации

Таблица 2 – Показатели деятельности УТОЦПП

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Количество
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность обучающихся по образовательным программам профессионального обучения	человек	245
1.1.1	По очной форме обучения	человек	-
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	245
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2	Количество реализуемых образовательных программ профессионального обучения	единиц	88
1.3	Количество реализованных образовательных программ профессионального обучения	единиц	28
1.4	Численность обучающихся, прошедших итоговую аттестацию в виде квалификационного экзамена и получивших оценки "хорошо" и "отлично"	человек	209
1.5	Удельный вес численности обучающихся прошедших итоговую аттестацию в виде квалификационного экзамена и получивших	%	85,3

	оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности обучающихся		
1.6	Численность педагогических работников	человек	3
1.7	Численность работников, осуществляющих образовательную деятельность по договорам гражданско-правового характера	человек	8
1.8	Численность работников, осуществляющих образовательную деятельность по реализации образовательных программ профессионального обучения на условиях совмещения профессий (должностей)	человек	33
1.9	Численность педагогических работников, имеющих высшее образование	человек	3
1.10	Удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	%	100
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Объем поступивших средств по образовательной деятельности	тыс.руб.	0,00
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного обучающегося	кв.м	2,27
3.1.1	Учебная площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного обучающегося	кв.м	1,32
3.1.2	Учебно-вспомогательная площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного обучающегося	кв.м	0,17
3.1.3	Подсобная площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного обучающегося	кв.м	0,78
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на обучающегося	единиц	0,15
3.2.1	Количество компьютеров, имеющих доступ к Интернету в расчете на обучающегося	единиц	0,15
3.2.2	Количество принтеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на обучающегося	единиц	0,02
3.2.3	Количество многофункциональных устройств в расчете на обучающегося	единиц	0,01

12 Результаты анализа показателей деятельности организации

На основании данных, полученных в результате самообследования, комиссия пришла к следующим выводам:

- УТОЦПП обеспечен комплектом локальных нормативных актов в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;
- структура и система управления УТОЦПП эффективны, но штатная численность работников УТОЦПП не достаточна для обеспечения выполнения функций УТОЦПП в соответствии с поставленными целями, задачами и действующим законодательством Российской Федерации;
- содержание образовательных программ соответствует лицензионным требованиям;
- учебно-методическое и материально-техническое обеспечение соответствуют требованиям к профессиональному обучению;
- кадровый состав УТОЦПП соответствует требованиям действующего законодательства Российской Федерации;
- качество подготовки обучающихся соответствует требованиям, указанных в образовательных программах.