


УТВЕРЖДАЮ

Директор
Учебного центра «МРСК Урала»
 С.К. Завражнова

«04» апреля 2024 г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ УЧЕБНОГО ЦЕНТРА «МРСК УРАЛА» ЗА 2023 ГОД

Екатеринбург
2024

Утвержден на заседании Педагогического совета

Протокол от 04.04.2024 № 1

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ УЧЕБНОГО ЦЕНТРА «МРСК УРАЛА» ЗА 2023 ГОД

Негосударственное частное образовательное учреждение Дополнительного профессионального образования «Учебный центр «Межрегиональной распределительной сетевой компании Урала», сокращенное название: Учебный центр «МРСК Урала», ИНН/КПП 6673215508/668601001, поставлено на учет в Межрайонной инспекции ФНС России № 32 по Свердловской области (свидетельство серия 66 № 007492461).

Лицензия на право оказывать образовательные услуги от 23.08.2011 серия 66Л01 № 003286, регистрационный номер 3818 Министерства общего и профессионального образования Свердловской области.

Решение о государственной регистрации принято Главным управлением Министерства юстиции РФ по Свердловской области (свидетельство от 17.03.2014 вместо ранее выданного свидетельства от 08.04.2010, учетный номер 6614040017).

Сведения в единый государственный реестр юридических лиц внесены 02 апреля 2010 г. Управлением Федеральной налоговой службы по Свердловской области, за основным государственным регистрационным номером 1106600001265 (свидетельство серия 66 № 006444843).

Адрес (место нахождения) в соответствии с ЕГРЮЛ: 620091, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Электриков, 15.

Учебный центр имеет филиал «Челябинский», который создан на основании Распоряжения Учредителя Учебного центра «МРСК Урала» (Распоряжение от 10.03.2010 № 20).

Филиал является обособленным подразделением Учебного центра, расположенным вне места нахождения Учебного центра и осуществляющим все его функции. В своей деятельности Филиал руководствуется требованиями Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона Российской Федерации «О некоммерческих организациях», Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», иных нормативно-правовых актов Российской Федерации; Уставом Учебного центра, Положением о филиале, решениями полномочных органов управления Учебного центра, а также локальными нормативными актами Учебного центра.

Полное наименование Филиала: филиал Негосударственного частного образовательного учреждения Дополнительного профессионального образования «Учебный центр «Межрегиональной распределительной сетевой компании Урала» - «Челябинский»; сокращенное наименование: филиал Учебного центра «МРСК Урала» - «Челябинский».

Место нахождения филиала: 454002, г. Челябинск, ул. Российская, д. 23Б.

В соответствии со ст. 9.2. Устава органами управления в Учебном центре «МРСК Урала» являются Учредитель, Правление, Директор, Общее собрание работников, Педагогический совет.

Учредителем Учебного центра «МРСК Урала» в соответствии с Уставом является Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (ныне Публичное акционерное общество «Россети Урал»),

ОГРН 1056604000970, адрес: 620026, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, дом 140 – в лице генерального директора. За 2023 год Учредителем принято 6 (Шесть) решений.

Правление осуществляет общее руководство деятельностью Учреждения и подотчетно высшему органу управления Учреждения – Учредителю. За 2023 год проведено 13 (Тринадцать) заседаний Правления в заочной форме.

Исполнительным органом Учебного центра «МРСК Урала» является директор, который осуществляет непосредственное управление деятельностью Учебного центра «МРСК Урала» и назначается на должность Учредителем.

Для регулирования и решения социально-трудовых вопросов, непосредственно затрагивающих интересы работников Учебного центра, проводится Общее собрание работников – коллегиальный орган управления, состоящий из всех работников Учебного центра «МРСК Урала». За 2023 год проведено 1 (Одно) Общее собрание работников.

Для рассмотрения вопросов образовательной деятельности Учебного центра «МРСК Урала» и учебно-методической работы созданы Педагогический совет Учебного центра, являющийся коллегиальным органом управления, и учебно-методическая комиссия. За 2023 год проведено 4 (Четыре) заседания Педагогического совета и 12 (Двенадцать) заседаний учебно-методической комиссии.

Результаты самообследования представлены по основным показателям деятельности в 2023 году.

1. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ПО ОБУЧЕНИЮ

ТАБЛИЦА 1. КОЛИЧЕСТВО ОБУЧЕННОГО ПЕРСОНАЛА, ЧЕЛОВЕК

Наименование	2023	
	план	факт
ЕКАТЕРИНБУРГ		
ИА ПАО «Россети Урал»	23	28
Пермэнерго	1 977	2 178
Свердловэнерго	2 236	2 663
Челябэнерго	219	245
Итого по ПАО «Россети Урал»	4 455	5 114
Итого по сторонним организациям	540	872
ФИЛИАЛ «ЧЕЛЯБИНСКИЙ»		
Пермэнерго	132	170
Свердловэнерго	10	41
Челябэнерго	2 295	2 528
Итого по ПАО «Россети Урал»	2 437	2 739
Итого по сторонним организациям	171	352
УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «МРСК УРАЛА»		
ВСЕГО ПО ПАО «Россети Урал»	6 892	7 853
ВСЕГО ПО СТОРОННИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ	711	1 224

ТАБЛИЦА 2. КОЛИЧЕСТВО ОБУЧЕННОГО ПЕРСОНАЛА ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ, ЧЕЛОВЕК

Наименование	2023 год очное обучение		2023 год дистанционное обучение	
	План	Факт	План	Факт
ЕКАТЕРИНБУРГ				
ПАО «Россети Урал»	2 808	2 961	1 647	2 153
Сторонние организации	540	744	0	128
ФИЛИАЛ «ЧЕЛЯБИНСКИЙ»				
ПАО «Россети Урал»	1 613	1 722	824	1 017
Сторонние организации	171	349	0	3
УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «МРСК УРАЛА»				
ВСЕГО ПО ПАО «РОССЕТИ УРАЛ»	4 421	4 683	2 471	3 170
ВСЕГО ПО СТОРОННИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ	711	1 093	0	131

2. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В 2023 году реализация основных направлений развития Учебного центра осуществлялась через целевые проекты:

ТАБЛИЦА 3.

Направление	Целевой проект
Совершенствование организационных процессов	– Развитие профессиональных компетенций персонала Учебного центра «МРСК Урала»
	– Управление качеством
Опережающая подготовка кадров для предприятий энергетики	– Технологии гарантированного качества
	– Учебно-методическое и документационное обеспечение
	– Оценка квалификации персонала
	– Материально-техническое и программное обеспечение Учебного центра «МРСК Урала»
Создание положительного имиджа компании	– Профорientационная работа
	– Маркетинговая деятельность
	– Стратегическое партнерство

2.1. Совершенствование организационных процессов

В рамках целевого проекта «Развитие профессиональных компетенций персонала Учебного центра «МРСК Урала» с сотрудниками Учебного центра, осуществляющими руководство группами слушателей, а также привлекаемыми к проведению практических занятий, проводится работа по повышению их квалификации и овладению современными информационными образовательными технологиями.

За 2023 год 3 сотрудника филиала прошли обучение по программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах для работников 3 группы», 5 сотрудников филиала прошли обучение по программам: «Безопасное выполнение работ с бензоинструментом/электроинструментом при проведении выкоса травы, лесохозяйственных работ», «Правила охраны труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ для электроэнергетического персонала», «Оказание первой помощи пострадавшим»; 11 сотрудников Учебного центра прошли обучение по программам «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков», «Обучение использованию (применению) средств индивидуальной защиты».

По программе «Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организации, осуществляющих эксплуатацию и безопасное обслуживание тепловых установок и тепловых сетей» прошли обучение 3 человека, обучение ГО и ЧС – 4 человека, по программе «Новое в налогообложении и бухгалтерском учете. Новации 2023 г.» – 1 человек, «Школа

кадровика» – 1 человек, по программе «Заработная плата и другие выплаты работникам с учетом новых экономических условий» – 1 человек, по программе «Новое в бухгалтерском учете, отчетности, налогообложении и праве» – 1 человек, по программе «Нормативное и правовое обеспечение гостиничных услуг» – 1 человек; «Подготовка и проверка знаний электротехнического персонала на присвоение второй группы по электробезопасности» – 1 человек, по программе «Самые актуальные изменения в законодательстве с 2023 г. Комментарии и практические советы по учету и налогообложению сложных операций. Изменение налогового кодекса РФ с 2023 г. Отчетность 9 месяцев 2023 г.» – 1 человек, по программе «Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 2-3 разряда» – 1 человек.

5 сотрудников Учебного центра приняли участие в онлайн-конференции по изменениям трудового законодательства в 2023 году, организованной Профессиональным сообществом по охране труда совместно с компаниями Смарт, РискПроф, интернет портал «Блог-Инженера».

1 сотрудник прошел обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации по программе «Формирование и развитие культуры безопасности для повышения производственной эффективности» в АНО ДПО «Техническая академия Росатома»; 1 сотрудник прошел обучение на V группу по электробезопасности при эксплуатации электроустановок потребителей напряжением до и выше 1000 В.

В филиале Учебного центра «МРСК Урала» - «Челябинский» проведен внутренний тренинг «Коммуникации в конфликтных ситуациях» для 11 сотрудников.

Учебным центром пройдена аккредитация организаций, индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда, о чем в реестре организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, размещенном в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://akot.rosmintrud.ru/ot/organizations> сделана запись за номером № 8345.

В соответствии с полученной аккредитацией Учебный центр может оказывать следующие услуги в области охраны труда:

– Обучение работодателей и работников вопросам охраны труда: обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраны труда;

– Обучение работодателей и работников вопросам охраны труда: обучение работодателей и работников безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда;

– Обучение работодателей и работников вопросам охраны труда: обучение работников правилам по оказанию первой помощи пострадавшим;

– Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников

опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков.

Кроме того, сотрудники Учебного центра приняли участие в 19 технических семинарах, в процессе которых ознакомились с новыми технологиями и оборудованием, представляемыми компаниями России.

В рамках **целевого проекта «Управление качеством»** за 2023 год проведено 4 (Четыре) заседания Педагогического совета, 12 (Двенадцать) заседаний учебно-методической комиссии; разработаны Положение об Учебно-методической комиссии Учебного центра «МРСК Урала» ПЛ-УЦ-УРРОП-65-2023 (утверждено Протоколом заседания Педагогического совета Учебного центра «МРСК Урала» от 31.03.2023 № 1), Методика проверки контрагентов Учебного центра «МРСК Урала» МТ УЦ-УО-05-2023 в новой редакции и Порядок заключения договоров поставки товаров, работ, услуг для нужд Учебного центра «МРСК Урала», Регламент РГ УЦ-04-2023 «Управление фирменным стилем Учебного центра «МРСК Урала», Инструкция по охране труда при передвижении по территории и в помещениях И ОТ УЦ-39-2023 и другие (всего 20 документов).

В систему ФИС ФРДО внесены данные о документах: всего – 5 175 единиц (свидетельств – 1 601, удостоверений – 3 525, дипломов – 49):

– Екатеринбург – 3 471 единиц (свидетельств – 938, удостоверений – 2 506, дипломов – 27);

– филиал «Челябинский» – 1 704 единицы (свидетельств – 663, удостоверений – 1019, дипломов – 22).

С целью определения степени удовлетворенности качеством обучения в Учебном центре «МРСК Урала» осуществляется обратная связь со слушателями (проводятся анкетирование, собеседования).

За 2023 год было проанкетировано 8 958 (98,6 %) слушателя, прошедших обучение (9 077 чел.). Степень удовлетворенности составила – 98,5%:

– в Екатеринбурге – 5 887 чел., что составляет 98,3 % от общего числа слушателей, прошедших обучение (5 986 чел.), степень удовлетворенности – 98,5 % (в том числе ПАО «Россети Урал»– 5 015 чел. (98,3%), степень удовлетворенности – 98,5 %; сторонние организации – 872 чел. (100 %), степень удовлетворенности 99,7 %);

– в филиале «Челябинский» 3 071 чел., что составляет 99,4% от общего числа слушателей, прошедших обучение (3 091 чел.). Степень удовлетворенности – 98,5% (в том числе ПАО «Россети Урал»– 2 724 чел. (99,5%), степень удовлетворенности – 98,3 %; сторонние организации – 347 чел. (98,6 %), степень удовлетворенности 99,4 %).

Для улучшения качества подготовки слушателей в Учебном центре:

– актуализируются программы обучения в аспекте усиления практико-ориентированности и активного использования современных образовательных технологий;

– проводится обучение сотрудников Учебного центра, привлекаемых к проведению занятий, через их вовлечение к проведению технических семинаров компаний-производителей электротехнического оборудования и технологий;

– к проведению занятий привлекаются специалисты-практики с опытом работы в электроэнергетике, в частности, работники ПАО «Россети Урал», предприятий-производителей электрооборудования, а также преподаватели ведущих вузов региона (УрФУ, ЮУрГУ и др.), образовательных организаций СПО;

– практические занятия проводятся в активном формате, предполагающим, в том числе, участие в технических семинарах, конференциях, выставках, в лабораториях и на полигонах Учебного центра, на предприятиях электросетевого комплекса.

2.2. Опережающая подготовка кадров для предприятий энергетики

В рамках **целевого проекта «Технологии гарантированного качества»** за 2023 год сотрудники Учебного центра обеспечили подготовку и проведение следующих мероприятий:

– технический семинар на тему «Применения испытательного оборудования серии РЕТОМ (РЕТОМ-51/61/71, в том числе и Р-21/25) совместно с компанией НПП «Динамика»;

– технический семинар-практикум по теме «Особенности выбора и монтаж кабельных муфт силовых кабелей СПЭ 0,4-35кВ» совместно с ООО «ЭнергоСнабФинанс»;

– технический семинар на тему «Новые направления развития компании. Арматура СИП- обзор продукции НИЛЕД и ВК. Инструмент для работы под напряжением. Приемка продукции. Новые технологические решения в распределительных сетях 6-35 кВ» совместно с ГК «АРМАТЕХ»;

– технический семинар «Особенности эксплуатации, применения и осмотра СИЗ для работ на высоте» совместно с ООО «Техноавиа-Екатеринбург»;

– технический семинар «Разработки и решения компании в вопросе обеспечения безопасности работ на высоте» совместно с ООО «Техноавиа-Екатеринбург»;

– технический семинар на тему «Правильное применение средств индивидуальной защиты» совместно со специалистами компании ООО «Техноавиа-Екатеринбург»;

– технический семинар на тему «Стандарты, монтаж, эксплуатация кабельных линий и кабельных муфт до 35 кВ» совместно со специалистами компании ООО «ЭнергоСнабФинанс»;

– технический семинар на тему «Особенности тестирования цифровых подстанций на основе стандарта МЭК 61850 при помощи оборудования серии РЕТОМ» совместно с НПП «Динамика»;

– технический семинар на тему «Правильное применение средств индивидуальной защиты» совместно с разработчиком, производителем и поставщиком спецодежды, защитной обуви и средств индивидуальной защиты (СИЗ) ООО «Техноавиа-Екатеринбург»;

– технический семинар на тему «Профессиональные измерительные приборы Sonel. Измерение в электроустановках до и выше 1000 В» совместно с ООО «СОНЕЛ»;

– технический онлайн-семинар по теме «Проверка и настройка высокочастотной аппаратуры релейной защиты и автоматики» (РЕТОМ-ВЧ) с участием специалистов НПП «Динамика»;

– технический семинар-презентация «Устройства релейной защиты и автоматики подстанционного оборудования производства компании АО «РАДИУС Автоматика»;

– технический семинар АО «ФПГ ЭНЕРГОКОНТРАКТ» «Риск-ориентированный подход по вопросам безопасной организации и проведении работ на высоте» (3 семинара);

– технический онлайн-семинар по теме «Проверка и настройка высокочастотной аппаратуры релейной защиты и автоматики» (РЕТОМ-ВЧ) с участием специалистов НПП «Динамика»;

– технический семинар «Пункты коммерческого учета на базе i-TOR. Совместное использование с АИИС КУЭ»;

– технический семинар «Комплектные распределительные устройства. Типы. Характеристики. Выбор. Монтаж. Эксплуатация. Часто встречающиеся ошибки и причины аварий» совместно с компанией АО «Группа «СВЭЛ»;

– технический семинар, посвященный новым стандартам и требованиям к измерительным трансформаторам тока и напряжения (ООО «Невский Трансформаторный Завод «Волхов»).

Всего было проведено 19 технических семинаров.

В рамках целевого проекта «Учебно-методическое и документационное обеспечение» ведется работа по совершенствованию документационного и методического обеспечения образовательного процесса.

ТАБЛИЦА 4. СВЕДЕНИЯ О РАЗРАБОТКЕ И АКТУАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

2023	Количество	
	всего	по заявке Учредителя
Разработано программ	4	3
Актуализировано программ	19	17
Подготовлен контент	3	3
Актуализирован контент	11	6

Подготовлены базы тестовых заданий программного комплекса АСОП-Эксперт для проведения соревнований профессионального мастерства ПАО «Россети Урал», Открытого корпоративного чемпионата профессионального мастерства ПАО «Россети» «Молодые профессионалы» по стандартам АРПН (компетенция «Оперативное обслуживание подстанций в электрических сетях»). Разработано 5 программ образовательных семинаров.

ТАБЛИЦА 5. СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, ПРИВЛЕКАЕМЫХ К ПРОВЕДЕНИЮ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

№ п/п	Категория работников	Общее количество, чел	
		г. Екатеринбург	Филиал «Челябинский»
1	Работники предприятий энергетического	22	28
1.1.	<i>в том числе ПАО «Россети Урал»</i>	19	19
2	Работники других предприятий	24	5
3	Преподаватели образовательных	14	16
4	Работники надзорных органов	2	0
ИТОГО ПО УЧЕБНОМУ ЦЕНТРУ «МРСК УРАЛА»		62	49

ТАБЛИЦА 6. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАНИИ ЛИЦ, ПРИВЛЕКАЕМЫХ К ПРОВЕДЕНИЮ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Подразделение	Количество (чел.)	Образование (чел.)		В том числе (чел.):	
		высшее	среднее профессиональное	ученая степень канд. наук	отраслевые награды
г. Екатеринбург	62	59	3	10	2
Филиал «Челябинский»	49	46	3	5	5
ИТОГО ПО УЧЕБНОМУ ЦЕНТРУ «МРСК УРАЛА»	111	105	6	15	7

ТАБЛИЦА 7. ОПЫТ РАБОТЫ ЛИЦ, ПРИВЛЕКАЕМЫХ К ПРОВЕДЕНИЮ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Подразделение	Количество (чел.)	Опыт работы					
		0-5 лет		5-10 лет		10 и более лет	
		чел	%	чел	%	чел	%
г. Екатеринбург	62	34	55	20	32	8	13
Филиал «Челябинский»	49	21	43	8	16	20	41
ИТОГО ПО УЧЕБНОМУ ЦЕНТРУ «МРСК УРАЛА»	111	55	50	28	25	28	25

В рамках целевого проекта «**Оценка квалификации персонала**» на базе Учебного центра «МРСК Урала» в экзаменационном центре МРЭЦК «Урал» 131 слушатель (120 чел. – работники «Россети Урал», 11 чел. – работники АО «ЕЭСК») прошел процедуру независимой оценки квалификации по квалификациям «**Электромонтер по выполнению работ повышенной сложности по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи (4-й уровень квалификации)**», «**Мастер по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи (5 уровень квалификации)**».

В рамках целевого проекта «**Материально-техническое и программное обеспечение Учебного центра «МРСК Урала» за 2023 год:**

– приобретены подписки на право доступа к Порталу адаптивного дистанционного обучения EVA для подготовки персонала к прохождению аттестации в Ростехнадзоре;

– организовано предоставление услуги WiFi Hotspot в гостинице Учебного центра «МРСК Урала»;

- приобретена программа учета «1С8:Отель»;
- ведется промышленная эксплуатация программного комплекса «Россети Знания»;
- открыта лаборатория «Производство работ под напряжением» в филиале «Челябинский»;
- приобретено программное обеспечение обновленной версии электронного учебно-методического комплекса (ЭУМК) «Стропальщик»;
- приобретены материалы, инструменты, оборудование, услуги в целях организации и проведения соревнований профессионального мастерства бригад по ремонту и обслуживанию оборудования ПС 35 кВ и выше, бригад служб изоляции и защиты от перенапряжений филиалов/ДО ПАО «Россети Урал» в 2023 году; Открытого корпоративного чемпионата профессионального мастерства группы компаний «Россети» «Молодые профессионалы» по стандартам Агентства развития профессий и навыков (правопреемник Ворлдскиллс Россия) по двум компетенциям; организации и проведения Всероссийских соревнований профессионального мастерства работников блока реализации услуг компаний группы «Россети» в 2023 году;
- приобретены материалы, инструменты, оборудование, услуги в целях организации и проведения Международного чемпионата высокотехнологичных отраслей промышленности Хайтек 2023 по четырем корпоративным профессиональным компетенциям ПАО «Россети»;
- обновлен (перезаключен) договор на Право использования системы ОЛИМПОКС:Предприятие с набором до 100 курсов до 100 подключений сроком с 01.01.2024 по 31.12.2024;
- произведен ремонт санузла на 4 этаже гостиницы Учебного центра «МРСК Урала».

2.3. Создание положительного имиджа компании

В рамках целевого проекта «Профориентационная работа» за 2023 год реализовано 26 мероприятий, в которых приняли участие 1 063 человека (филиал «Челябинский»: 15 мероприятий – 835 чел., 201 чел. – школьники, 634 – студенты; Екатеринбург: 11 мероприятий – 228 чел., 165 – школьники, 63 – студенты), в том числе:

- интерактивное мероприятие «Познавательное путешествие «Доброе электричество» для воспитанников 2-3 классов МАУ ДО «Дворец пионеров и школьников имени Н.К. Крупской»;
- интерактивное мероприятие «Знакомство с профессией» для школьников 8 класса МАОУ «СОШ №155 г. Челябинска»;
- профориентационное мероприятие «Старт в профессию» (6 класс МАОУ СОШ № 66 г. Екатеринбурга)»
- экскурсия в музей энергетики Урала (МАОУ СОШ № 62);
- профориентационное мероприятие «Электричество опасно» (2 курс ГАПОУ СО «УКТП» Уральский колледж технологий и предпринимательства»);

– ознакомительное занятие по выполнению простых видов работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики. (ГИА-НОК «Электромонтер по выполнению отдельных видов работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики (3 уровень квалификации)» (выпускники ГАПОУ СО «Карпинский машиностроительный техникум»);

– профориентационное мероприятие «Путешествие в страну энергетики» для третьеклассников МАОУ лицей № 3 г. Екатеринбург;

– профориентационное мероприятие «Мечты о будущей профессии» (МАОУ СОШ № 125);

– лекторий «Знакомство с профессией» для воспитанников МБУ центр «Акварель»;

– профориентационное мероприятие для студентов 3 курса факультета «Экономика и Управление» по направлению «Менеджмент» Университета науки и технологий МИСИС;

– профориентационное мероприятие «Лекция по электробезопасности» для учащихся начальных классов МАОУ «СОШ №104 г. Челябинска»;

– встреча с родителями студентов первого курса ГБПОУ ЧЭнК;

– участие в торжественной линейке, посвященной началу нового учебного года, проведение экскурсии для студентов 1 курса ЧЭнК по учебным лабораториям филиала «Челябинский»;

– проведение этапа квеста в рамках общеколледжного мероприятия ГБПОУ ЧЭнК «Посвящение в студенты 2023» для студентов 1 курса;

– профориентационное мероприятие для студентов 2-го курса направления «Техносферная безопасность» УрФУ кафедры «Безопасность жизнедеятельности»;

– в рамках освоения первой рабочей профессии студенты 1-4 курсов УрФУ направления подготовки «Электроэнергетика и электротехника» побывали на энергообъекте компании «Россети Урал» - «Екатеринбург» - подстанции «Космическая»;

– проведение интерактивной встречи «Дорога в завтра» для учащихся 8 класса МАОУ «СОШ № 155 г. Челябинска» в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии «#ВместеЯрче-2023»;

– дискуссия по энергосбережению (для школьников г. Челябинска, в рамках фестиваля энергосбережения и экологии «#Вместе ярче-2023»;

– встреча со студентами ФГБОУ ВО «Южно-Уральский ГАУ» в рамках профессиональной ориентации (обучение первой рабочей профессии);

– встреча со студентами 2, 3, 4 курса ФГАОУ ВО «ЮУрГУ» в рамках профессиональной ориентации (обучение первой рабочей профессии);

– профориентационное мероприятие «Ближе к профессии» для студентов 1 курса ФГБОУ «Южно-Уральский ГАУ»;

– профориентационное мероприятие «Секреты выбора профессии» (для школьников МБОУ «СОШ № 54 г. Челябинска», в рамках Федерального проекта «Билет в будущее»);

– в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии «#ВместеЯрче-2023» познавательное мероприятие «Поколение энергоэффективных» СУНЦ УрФУ;

– в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии «#ВместеЯрче-2023» профориентационное мероприятие для учащихся МАОУ Гимназия № 104;

– профориентационное мероприятие «Мой профессиональный выбор» для студентов 4 курса Университетского колледжа РГПШУ.

Завершено обучение первой рабочей профессии «Электромонтер по обслуживанию подстанций 3 р.» для 6 студентов ФГБОУ ВО «Южно-Уральский ГАУ», ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)», для 9 студентов ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина».

В рамках всех профориентационных мероприятий проводятся уроки по электробезопасности и лекции по профилактике электротравматизма для детей и подростков.

В рамках деловой программы регионального чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и чемпионата высоких технологий в Челябинской области в филиале Учебного центра прошел круглый стол «Профориентация – основной инструмент обеспечения кадрами».

В рамках **целевого проекта «Маркетинговая деятельность»** за 2023 год были реализованы следующие мероприятия по продвижению Учебного центра на рынке образовательных услуг:

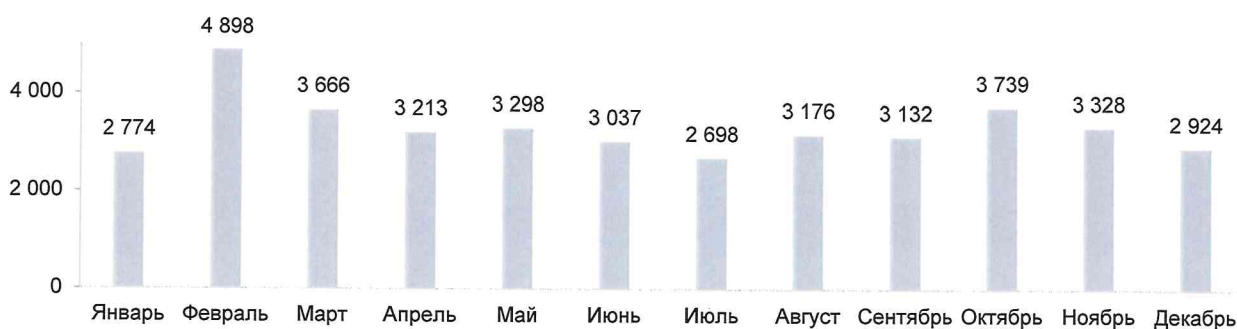
- подготовлено 80 новостей;
- подготовлено 7 выпусков регулярной информационной e-mail рассылки Учебного центра;
- заполнено/актуализировано 22 карточки программ на сайте;
- обновлена информация в разделе сайта «Календарь обучения»;
- актуализирован раздел сайта Учебного центра «Сведения об образовательной организации», «Благодарственные письма»;
- актуализирована стоимость номерного фонда на сайте гостиницы, в поисковой системе Яндекс, в картографическом сервисе 2ГИС;
- заключен договор на услуги по технической поддержке сайта <https://uc-mrsk-ural.ru/>;
- заключен договор на сервис Tilda Publishing для сайта <http://hotel-mrsk-ural.ru/>;
- заключен договор на хостинг сайтов Учебного центра и гостиницы;
- заключен договор на размещение чата с онлайн-консультантом на сайте Учебного центра;
- приобретена полиграфическая продукция для поздравительной рассылки;
- произведена настройка таргетинговой рекламной кампании;
- произведена настройка рекламной кампании в поисковой системе Яндекс;
- заключены договоры на оформление мест проведения Чемпионата, видеосъемку, наградную и сувенирную продукцию для Открытого корпоративного чемпионата профессионального мастерства группы компаний «Россети»

«Молодые профессионалы» по стандартам Агентства развития профессий и навыков по компетенции «Оперативное обслуживание подстанций в электрических сетях»;

– заключены договоры на оформление мест проведения Чемпионата, фото-видеосъемку, наградную и сувенирную продукцию для Всероссийских соревнований профессионального мастерства работников блока реализации услуг филиалов ДО ПАО «Россети».

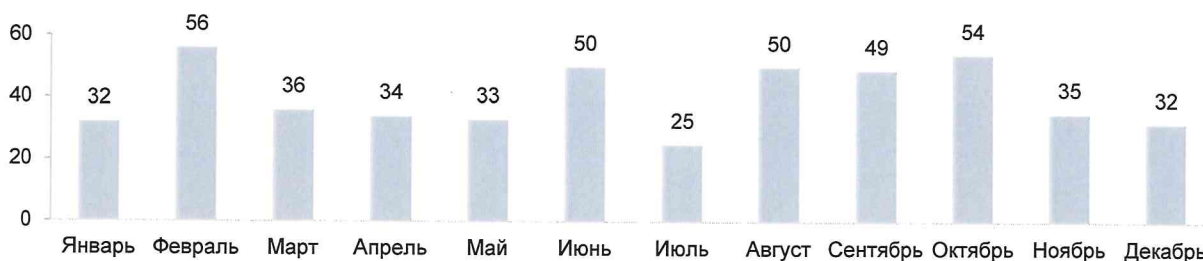
Количество посетителей сайта Учебного центра за 2023 год – 39 883.

ПОСЕЩАЕМОСТЬ САЙТА УЧЕБНОГО ЦЕНТРА ЗА 2023 ГОД, ЧЕЛОВЕК



На сайте Учебного центра за 2023 год получено 486 обращений потенциальных заказчиков.

ОБРАЩЕНИЯ С САЙТА УЧЕБНОГО ЦЕНТРА ЗА 2023 ГОД, КОЛИЧЕСТВО



В рамках реализации **целевого проекта «Стратегическое партнерство»** за 2023 год сотрудники Учебного центра приняли участие как организаторы или как приглашенные специалисты в таких мероприятиях, как:

– рабочая встреча специалистов по проведению диагностики электрооборудования с применением оптико-электронных приборов УФ и ИК-контроля, акустических камер (приняли участие 29 человек);

– специализированная подготовка руководителей служб производственного контроля и охраны труда, руководителей служб по работе с оперативным персоналом «Россети Урал» по программе «Подготовка корпоративного тренера по концепции «нулевого травматизма» Vision Zero», разработанной в рамках стратегических задач компании «Россети Урал» в области культуры безопасности и концепции «Нулевого травматизма» (Vision Zero);

- III Всероссийская научно-практическая конференция «Режимы нейтрали. Ограничение перенапряжений. Релейная защита и автоматика. 2023»;
- тренировочный чемпионат дивизиона АО «Русатом Инфраструктурные решения» (входит в Госкорпорацию «Росатом») по компетенции «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»;
- соревнования профессионального мастерства бригад по ремонту и обслуживанию оборудования ПС 35 кВ и выше и бригад служб изоляции и защиты от перенапряжений филиала «Россети Урал» - «Свердловэнерго»;
- отборочные соревнования профессионального мастерства работников блока реализации услуг и учета электроэнергии филиалов «Россети Урал» - «Свердловэнерго», «Пермэнерго», «Челябэнерго» и компании «Россети Урал» – «Екатеринбург»;
- соревнования профессионального мастерства бригад по ремонту и обслуживанию оборудования ПС 35 кВ и выше и бригад служб изоляции и защиты от перенапряжений «Россети Урал»;
- отборочный чемпионат профмастерства «Россети Урал» по стандартам АРПН по компетенции «Эксплуатация кабельных линий электропередачи»;
- независимая оценка квалификаций для 5 студентов ГАПОУ СО «Карпинский машиностроительный техникум» в экзаменационном центре МРЭЦК «Урал» - Учебном центре «МРСК Урала», по квалификации «Электромонтер по выполнению простых видов работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей» (3 уровень квалификации);
- региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Челябинской области по компетенции «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»;
- практический семинар для руководителей и специалистов служб охраны труда «Сокращение производственного травматизма при работе в сложных условиях»;
- круглый стол «Профориентация: основной инструмент обеспечения квалифицированными кадрами» для представителей образовательных учреждений, кадровых служб, рекрутинговых агентств;
- круглый стол «Осознанная безопасность на производстве: опыт внедрения и реализации ПАБ (поведенческого аудита безопасности) в достижении целей нулевого травматизма»;
- демонстрационный кейс «Безопасная высота: поведенческий аудит безопасности при выполнении работ на высоте» совместно с АО «ФПГ Энергоконтракт»;
- круглый стол «Роль корпоративного тренера по нулевому травматизму в повышении уровня культуры безопасности и вовлечении персонала в вопросы безопасности»;
- круглый стол «Стратегическое партнерство компаний электроэнергетики с системой среднего профессионального образования»;

– участие в XII Международной школе по культуре безопасности «Развитие лидерства в целях безопасности» (Техническая Академия «Росатом», г. Санкт-Петербург):

– участие в установочной сессии «Лидерство и приверженность руководителей ценностям культуры безопасности. Концепция «Vision Zero»;

– открытое заседание Комитета по энергетике Союза промышленников и предпринимателей Свердловской области (СОСПП) на тему «Значение взаимодействия науки, бизнеса, образования для развития экономики на текущем этапе времени. Подготовка кадров и внедрение научных разработок с использованием механизма кампуса» (с участием директора филиала «Челябинский» по теме «Подготовка кадров - основной инструмент вовлечения, мотивации, удержания и развития работников на местах»);

– работа ведущего специалиста ИТ филиала «Челябинский» в качестве председателя государственной аттестационной комиссии ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова» по защите дипломных проектов по специальности 09.02.07 «Разработчик веб и мультимедийных приложений»;

– открытый корпоративный чемпионат профессионального мастерства группы компаний «Россети» по стандартам Агентства развития профессий и навыков (правопреемник Ворлдскиллс Россия) по компетенции «Оперативное обслуживание подстанций в электрических сетях»;

– всероссийский чемпионат, объединяющий в себе соревнования профессионального мастерства работников блока реализации услуг филиалов и дочерних обществ ПАО «Россети» и Открытый корпоративный чемпионат профмастерства группы компаний «Россети» по стандартам Агентства развития профессий и навыков (АРПН) по компетенции «Интеллектуальные системы учета электроэнергии»;

– проведение встречи – деловой игры по теме «Как эффективно внедрить на предприятии концепцию «Нулевого травматизма» Vision Zero?» для руководителей и специалистов служб охраны труда;

– проведение практического семинара для руководителей и специалистов служб охраны труда «Сокращение производственного травматизма при работе в сложных условиях» в г. Екатеринбург;

– организация и проведение сессии «Наставничество – система развития персонала» в рамках деловой программы Открытого корпоративного чемпионата профессионального мастерства группы компаний «Россети» «Молодые профессионалы» (Челябинская область, г. Миасс, горнолыжный курорт «Солнечная долина»);

– организация и проведение круглого стола «Профориентация школьников. Ранняя интеграция в профессию» (в рамках деловой программы Открытого корпоративного чемпионата профессионального мастерства группы компаний «Россети»);

– организация и проведение круглого стола (в рамках деловой программы Открытого корпоративного чемпионата профессионального мастерства группы компаний «Россети» «Молодые профессионалы»): «Практики молодежной политики»;

– участие в онлайн-заседании областного методического объединения преподавателей УГПС «13.00.00 Электро- и теплоэнергетика»;

– участие во Всероссийской конференции по вопросам развития национальной системы квалификаций и независимой оценки квалификации в целях повышения престижа рабочих профессий «Наставничество: идеология, технология, культура»;

– проведение экскурсии по лабораториям филиала «Челябинский» для знакомства с Учебным центром для преподавателей спецдисциплин КГБПОУ «Назаровский энергостроительный техникум» (Красноярский край);

– круглый стол «Работы на высоте: осознанная безопасность» (совместно с АНО ДПО «Крымский центр подготовки верхолазов»);

– X Международный чемпионат высокотехнологичных профессий «Хайтек 2023» (в качестве технических экспертов);

– совместно с МРЭЦК «Урал» ПАО «Россети Урал» Учебный центр прошел проверку деятельности в качестве экзаменационной площадки Центра в Совете по профессиональным квалификациям в электроэнергетике РФ (ЭСПК);

– посещение Заместителем Генерального директора – руководителем Аппарата ПАО «Россети» Владимиром Харитоновым Учебного центра «Россети Урал» в рамках рабочего визита.

Продолжается активная деятельность Учебного центра в рамках международного сотрудничества: Учебный центр посетили представители ГПО «Белэнерго», встреча прошла в рамках проведения соревнований профессионального мастерства среди бригад по ремонту и обслуживанию оборудования ПС 35 кВ и выше, бригад служб изоляции и защиты от перенапряжений. Кроме этого, директор Учебного центра приняла участие в мероприятиях деловой программы V Республиканского конкурса профессионального мастерства «ProfSkills Belarus 2023» и посетила ГПО «Белэнерго».

37 сотрудников приняли участие во внутрикорпоративном проекте «Россети Урал» «Светлые дела светлых людей».

По результатам показателей за 2023 год финансово-экономическое положение Учебного центра «МРСК Урала» характеризуется как удовлетворительное.