

## УТВЕРЖДАЮ

Директор  
Учебного центра «Россети Урал»  
\_\_\_\_\_ С.В. Савосько

« 27 » марта  
2026 г.

## ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ УЧЕБНОГО ЦЕНТРА «Россети Урал» ЗА 2025 ГОД

Утвержден на заседании Педагогического совета

Протокол от 27.03.2026 № 1

## 1. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ПО ОБУЧЕНИЮ

**ТАБЛИЦА 8.1. КОЛИЧЕСТВО ОБУЧЕННОГО ПЕРСОНАЛА, ЧЕЛОВЕК**

Наименование	2025	2025	отклонение
	план *	факт	от плана
ЕКАТЕРИНБУРГ			
ИА ПАО «Россети Урал»	71	83	12
Пермэнерго	1 311	2 102	791
Свердловэнерго	3 211	3 810	599
Челябэнерго	175	233	58
Итого по ПАО «Россети Урал»	4 768	6 228	1 460
Итого по сторонним организациям(в т.ч. АО «ЕЭСК»)	900	733	-167
ФИЛИАЛ «ЧЕЛЯБИНСКИЙ»			
ИА ПАО «Россети Урал»	0	1	1
Пермэнерго	10	65	55
Свердловэнерго	23	72	49
Челябэнерго	2 799	3 753	954
Итого по ПАО «Россети Урал»	2 832	3 891	1 059
Итого по сторонним организациям (в т.ч. АО «ЕЭСК»)	177	320	143
ИТОГО УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «РОССЕТИ УРАЛ»			
ВСЕГО по ПАО «Россети Урал»	7 600	10 119	2 519
ВСЕГО ПО СТОРОННИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ	1 077	1 053	-24

**ТАБЛИЦА 2. КОЛИЧЕСТВО ОБУЧЕННОГО ПЕРСОНАЛА ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ, ЧЕЛОВЕК**

Наименование	2025		Отклонен ие от плана	2025		Отклонен ие от плана
	очное обучение			дистанционное обучение		
	План	Факт		План	Факт	
	ЕКАТЕРИНБУРГ					
ПАО «Россети Урал»	2 426	2 590	164	2 342	3 638	1 296
Сторонние организации (в т.ч. АО «ЕЭСК»)	700	513	-187	200	220	20
	ФИЛИАЛ «ЧЕЛЯБИНСКИЙ»					
ПАО «Россети Урал»	1 690	1 695	5	1 142	2 196	1 054
Сторонние организации	177	318	141	0	2	2
	УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «РОССЕТИ УРАЛ»					
ВСЕГО по ПАО «Россети Урал»	4 116	4 285	169	3 484	5 834	2 350
ВСЕГО ПО СТОРОННИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ (в т.ч. АО «ЕЭСК»)	877	831	-46	200	222	22

## 2. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В 2025 году реализация основных направлений развития Учебного центра осуществлялась через целевые проекты:

**ТАБЛИЦА 3.**

№	Направление	Целевые проекты	Мероприятия
1	Совершенствование организационных процессов	Развитие профессиональных компетенций персонала Учебного центра «Россети Урал»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Обучение и аттестация персонала Учебного центра «Россети Урал»</li> <li>– Проведение технических семинаров с предприятиями – производителями оборудования для электроэнергетической отрасли</li> <li>– Организация и сопровождение открытых чемпионатов, соревнований профессионального мастерства ПАО «Россети» и ПАО «Россети Урал»</li> </ul>
		Управление качеством	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Разработка/актуализация локальных нормативных актов, регламентирующих деятельность Учебного центра</li> <li>– Повышение эффективности управленческих процессов за счет внедрения ПО «АВАСОФТ ЗНАНИЯ» («Россети Знания»)</li> <li>– Вовлечение персонала в постоянное улучшение деятельности за счет реализации кадровой и социальной политики Учебного центра</li> </ul>
		Технологии гарантированного качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Организация проведения технических семинаров, мастер-классов, круглых столов производителей электротехнического оборудования</li> <li>– Проведение независимой оценки квалификаций персонала предприятий, студентов колледжей</li> </ul>
2	Опережающая подготовка кадров для предприятий энергетики	Учебно-методическое и документационное обеспечение	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Разработка и реализация программ обучения для специалистов межотраслевых профессиональных компетенций</li> <li>– Разработка и актуализация программ обучения в соответствии с требованиями рынка образовательных услуг и профессиональными стандартами, потребностями ПАО «Россети Урал», сторонних заказчиков</li> </ul>
		Материально-техническое и программное обеспечение Учебного центра «Россети Урал»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Модернизация оборудования лабораторий и учебных аудиторий в Учебном центре «Россети Урал»;</li> <li>– Открытие новых лабораторий и учебного полигона</li> <li>– Дооснащение учебных полигонов в целях соблюдения Типовых требований к учебно-тренировочным полигонам (ПАО «Россети»), использование имеющихся учебно-тренировочных полигонов ПАО «Россети Урал» при реализации программ обучения Учебного центра</li> <li>– Проведение ремонтов в зданиях Учебного центра, филиала «Челябинский»</li> <li>– Обновление программных комплексов: Олимплекс-Предприятие, АСОП-Профессионал и др.</li> </ul>
3	Создание положительного имиджа компании	Профориентационная работа	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Разработка и проведение профориентационных мероприятий (в том числе в дистанционном формате)</li> </ul>
		Маркетинговая деятельность	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Исследование рынка образовательных услуг</li> <li>– Реклама, продвижение</li> </ul>



№	Направление	Целевые проекты	Мероприятия
			– Изучение потребностей в обучении персонала энергетической отрасли
		Стратегическое партнерство	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Организация соревнований профмастерства персонала филиалов и ДЗО ПАО «Россети Урал»</li> <li>– Участие в организации и проведении корпоративных и региональных чемпионатов, Международном чемпионате высокотехнологичных профессий Хайтек</li> <li>– Взаимодействие с органами власти</li> <li>– Взаимодействие с зарубежными организациями (ГПО «Белэнерго» и др.)</li> <li>– Проведение круглых столов, научно-практических конференций, выставок производителей энергетической продукции.</li> <li>– Организация обучения первой рабочей профессии студентов вузов и колледжей,</li> <li>– Взаимодействие с АНО «Агентство развития профессионального мастерства», АНО «НАРК», МРЭЦК Урала в рамках организаций конкурсов профессионального мастерства, независимой оценки квалификаций</li> </ul>

## 2.1. Совершенствование организационных процессов

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

За 2025 год прошли обучение:

- 12 сотрудников по программе «Подготовка руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности»;

- 2 сотрудника по программе «Работники структурных подразделений, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне»;

- 11 сотрудников по программе «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда» и прошли тестирование в Единой общероссийской справочно-информационной системе по охране труда (ЕИСОТ) по 11 областям аттестации;

– 7 сотрудников по программе «Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» и прошли тестирование в ЕИСОТ;

– 4 сотрудника по программе «Оказание первой помощи пострадавшим»;

– 5 сотрудника по программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы»;

– 2 сотрудника по программе «Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок и тепловых сетей»;

– 3 сотрудника по программе «Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок»;

– 3 сотрудника по программе «Новое в бухгалтерском учете, отчетности, налогообложения и праве»;

– 2 сотрудника по программе «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»;

– 2 сотрудника по программе «Обучение использованию (применению) средств индивидуальной защиты»;

– 3 сотрудника по программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ с бензоинструментом/электроинструментом при проведении выкоса травы, лесохозяйственных работ»;

– 2 сотрудника по программе «Правила охраны труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ для электроэнергетического персонала»;

– 2 сотрудника по программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах для работников 3 группы»;

– 5 сотрудников по программе переподготовки «Специалист по пожарной профилактике»;

– 1 сотрудник по программе «Лидер изменений: Как эффективно управлять переменами»;

– 2 сотрудника по программе «Ведущий стратегических сессии».

Кроме того, сотрудники Учебного центра приняли участие в 25 технических семинарах, в процессе которых ознакомились с новыми технологиями и оборудованием, представляемыми компаниями России.

В рамках целевого проекта «Управление качеством» за 2025 года проведено 4 (Четыре) заседания Педагогического совета, 11 (Одиннадцать) заседаний учебно-методической комиссии.

В систему ФИС ФРДО внесены данные о документах: всего – 4 496 единиц (свидетельств – 957, удостоверений – 3 424, дипломов – 115):

– Екатеринбург – 2 927 единиц (свидетельств – 622, удостоверений – 2 201, дипломов – 104);

– филиал «Челябинский» – 1 569 единиц (свидетельств – 335, удостоверений – 1 223, дипломов – 11).

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

За 2025 год было проанкетировано 11 034 (98,8 %) от общего числа слушателей, прошедших обучение (11 172 чел.). Степень удовлетворенности составила – 98,6%:

– в Екатеринбурге – 6 836 чел., что составляет 98,2 % от общего числа слушателей, прошедших обучение (6 961 чел.), степень удовлетворенности – 98,4 % (в том числе ПАО «Россети Урал» – 6 116 чел. (общее число 6 228 чел.) (98,2%), степень удовлетворенности – 98,5 %; сторонние организации – 720 чел. (общее число 733 чел.) (98,2 %), степень удовлетворенности 99,1 %;

– в филиале «Челябинский» 4 198 чел., что составляет 99,7% от общего числа слушателей, прошедших обучение (4 211 чел.), степень удовлетворенности – 98,8 % (в том числе ПАО «Россети Урал» – 3 878 чел. (общее число 3 891 чел.) (99,7 %), степень удовлетворенности – 98,7 %; сторонние организации – 320 чел. (100 %), степень удовлетворенности 100 %).

Для улучшения качества подготовки слушателей в Учебном центре:

– актуализируются программы обучения в аспекте усиления практико-ориентированности и активного использования современных образовательных технологий (Разработано – 23 программы, актуализировано – 13 программ);

– проводится обучение сотрудников Учебного центра, привлекаемых к проведению занятий, через их участие в технических семинарах компаний-производителей электротехнического оборудования и технологий, НПК и т.д. (Всего было проведено 25 технических семинаров, в которых приняли участие 470 чел. (Екатеринбург – 12 технических семинаров, 214 чел., Челябинск – 13 технических семинаров, 256 чел.);

– 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, предполагающем, в том числе, участие в технических семинарах, конференциях, выставках, в лабораториях и на полигонах Учебного центра, на предприятиях электросетевого комплекса.

Во исполнение обязательных требований, предусмотренных пунктом 6 Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации, утвержденных приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.08.2023 № 1493, в специальный раздел официального сайта Учебного центра «Россети Урал» «Сведения об образовательной организации» добавлены подразделы: «Стипендии и иные виды материальной поддержки», «Организация питания в образовательной организации».



## 2.2. Опережающая подготовка кадров для предприятий энергетики

В рамках целевого проекта «Технологии гарантированного качества» за 2025 год сотрудники Учебного центра обеспечили подготовку и проведение следующих мероприятий:

- технический семинар «Устройства релейной защиты и автоматики серии Сириус производства компании АО «РАДИУС Автоматика». Работа с ПО Старт-3»;
- технический семинар-практикум «Обзор основных СИЗ от падения с высоты, их конструкция и области применения» с ООО «Техноавиа-Челябинск»;
- технический семинар «Современные средства защиты от падения с высоты» совместно с ООО «Техноавиа Екатеринбург»;
- технический семинар на тему «Современные технические решения компании «Релематика»;
- технический семинар в формате онлайн-трансляции по теме «Проверка и настройка высокочастотной аппаратуры релейной защиты и автоматики» с ООО «НПП Динамика»;
- технический семинар на тему «Устройства защиты птиц на объектах электроэнергетики» совместно с ООО «Эко-НИОКР»;
- технический семинар на тему «Инновационные технологические решения кабельных систем в современном мире» совместно с ООО «ЭнергоСнабФинанс», ООО ПКП «Полимер-Урал»;
- технический семинар на тему «Повышение качества электрической энергии в распределительных сетях до 1000 В. Линейная арматура ЭНЕРВИК для распределительных сетей напряжением 0,4-35 кВ»;
- технический семинар на тему «Мультикамерные разрядники для молниезащиты высоковольтных ВЛ 6-10 кВ» с АО «НПО «Стример», ООО «СИП Кабель»;
- технический семинар «Кабельная система ТЭВОКС» с представителями компании ООО «Системные решения»;
- технический семинар «Риски при работах на высоте» совместно с ООО «Техноавиа-Екатеринбург»;
- технический семинар «Устройства регулирования напряжения» совместно со специалистами компании ООО «Хуамин»;
- технический семинар (в формате онлайн-трансляции) «Системы учета электроэнергии с удаленным сбором данных ООО «Завод НАРТИС»;
- технический семинар «Опыт проектирования и монтажа кабельных муфт производства компании Термофит» совместно с ООО «Южуралэлектромонтаж» (ООО «ПО ЮУЭМ»);
- технический семинар «Система кабельная ТЭВОКС+The MyFTA. Кабельно-проводниковая продукция для электротранспорта и арматура контактной сети» совместно с ООО «ЭнергоСнабФинанс» и группой компаний «Москабельмет»;
- технический семинар «Арматура и изоляторы для ВЛ 0,4-35кВ» совместно с ООО «Форэнерго - ЮИК»;



- технический семинар на тему «Инновации СИЗ от падения с высоты» совместно с компанией «АрморРус», российским производителем средств индивидуальной защиты;
- технический семинар «Решение актуальных задач при построении ВАПС» совместно с компанией «ИНБРЭС»;
- технический семинар «Разработки ООО «НПП «КИТ» и области их применения в сетевых компаниях». совместно с ООО «НПП «КИТ».
- технический семинар-практикум «Проверь, примени, работай безопасно. Технический минимум основных СИЗ для безопасной работы на высоте» совместно с ООО «Техноавиа - Челябинск»;
- технический семинар «Современные технические решения компании СКБ «Индукция» совместно с ООО СКБ «Индукция»;
- технический семинар «Smart оборудование Таврида Электрик» совместно с ООО «ТЭЛ Урал».
- технический семинар совместно с представителями компании АО «ЧЭАЗ» по теме «Релейные тренды».

Всего было проведено 25 технических семинаров, в которых приняли участие 470 чел. (Екатеринбург – 12 технических семинаров, 214 чел., Челябинск – 13 технических семинаров, 256 чел.).

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

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

№ п/п	Категория работников	Общее количество, чел	
		г. Екатеринбург	Филиал «Челябинский»
1	Работники предприятий	57	29
1.1.	в том числе ПАО «Россети Урал»	16	19
2	Работники других предприятий	2	8
3	Преподаватели образовательных	8	16
<b>ИТОГО ПО УЧЕБНОМУ ЦЕНТРУ</b>		<b>67</b>	<b>53</b>

В рамках **целевого проекта «Материально-техническое и программное обеспечение Учебного центра «Россети Урал» за 2025 год:**

- проведено обследование вентиляции в здании гостиницы Учебного центра «Россети Урал», по адресу: г. Екатеринбург, ул. Электриков, д. 15;
- приобретены постельное белье парогенератор в гостиницу;
- приобретены материалы во исполнение Приказа ПАО «Россети Урал» от 24.03.2025 № 134 «О проведении совещания главных инженеров филиалов и ПО ПАО «Россети Урал», АО «ЕЭСК»;
- приобретены материалы и оборудование для проведения соревнований оперативного персонала ОДС и ОВБ производственных отделений филиала ПАО «Россети Урал»- «Свердловэнерго»;

– приобретены материалы и оборудование для проведения соревнований профессионального мастерства работников блока РУ и УЭ филиалов (ДО) ПАО «Россети Урал», АО «ЕЭСК» в области снижения потерь электрической энергии и учета электрической энергии;

– приобретены материалы и оборудование в целях повышения профессионального мастерства ремонтного персонала группы компаний «Россети» для проведения Открытого корпоративного чемпионата по стандартам АНО «АРПН» (Ворлдскиллс Россия) по компетенции «Эксплуатация кабельных линий электропередачи»;

– приобретены материалы в целях подготовки и проведения второго этапа Межрегиональных соревнований профессионального мастерства персонала по обслуживанию устройств РЗА и АСУ ТП группы компаний «Россети»;

– произведен монтаж контура заземления в кабинетах № 403, 404, 405, 406 для подготовки и проведения второго этапа Межрегиональных соревнований профессионального мастерства персонала по обслуживанию устройств РЗА и АСУ ТП группы компаний «Россети»;

– приобретена медиапанель в 402 аудиторию;

– приобретены материалы и услуги для проведения Международного чемпионата высокотехнологичных профессий «Хайтек: навыки будущего» для проведения соревнования по профессиональной компетенции «Эксплуатация кабельных линий электропередачи»;

– приобретена тепловая завеса в гостиницу;

– в филиале «Челябинский» с целью улучшения условий и повышения комфорта для сотрудников и слушателей приобретен пылесос Karcher для эффективной уборки пыли и устаревших загрязнений;

– приобретены в филиале «Челябинский» два аппарата для проведения занятий по аргонодуговой сварке;

– в филиале «Челябинский» с целью оптимизации организационных процессов и повышения комфорта для слушателей автоматизирован вывод расписания занятий на экран телевизора на первом этаже здания.

Ремонты:

Екатеринбург:

– проведен текущий ремонт 406 кабинета для проведения второго этапа Межрегиональных соревнований профессионального мастерства персонала по обслуживанию устройств РЗА и АСУ ТП группы компаний «Россети»;

– произведен ремонт лестничных маршей (частичная замена керамогранита);

– произведен аварийный ремонт приточной вентиляции в гостинице.

– произведен текущий ремонт участка трубопровода холодного водоснабжения в гостинице Учебного центра-18 метров;

Филиал Учебного центра «Россети Урал» - «Челябинский»:

– произведен косметический ремонт лестницы.

### **2.3. Создание положительного имиджа компании**



В рамках целевого проекта «Профориентационная работа» за 2025 год реализовано 35 мероприятия, в которых приняли участие 801 человек (филиал «Челябинский»: 18 мероприятий – 418 чел.: 248 чел. – школьники, 170 чел. – студенты; Екатеринбург: 17 мероприятий – 383 чел.: 198 чел. – студенты, 131 чел. – школьники, 54 чел. – дошкольники), в том числе:

- профориентационное мероприятие «Введение в профессию» для студентов 1 курса по специальности «Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» ГБПОУ ЧЭНК;

- экскурсия для учащихся МАОУ «СОШ №137 г. Челябинска» в рамках реализации проекта в сфере профессиональной ориентации школьников «Энергокружки» ПАО «Россети Урал»;

- участие Учебного центра в образовательной экспедиции «Энергетический мост: от учебы к карьере» совместно с филиалом ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»;

- профориентационное мероприятие «Погружение в мир энергетики» для учащихся 9-11 классов ЧОУ «СОШ №1 г. Челябинска» в рамках Всероссийского проекта «Билет в будущее»;

- профориентационное мероприятие «Карьера в электроэнергетике» для студентов 1 курса специальности «Электроснабжение (по отраслям)» ГБПОУ ЧЭНК в рамках Всероссийского проекта «Билет в будущее»;

- профориентационное мероприятие «Сила тока: как энергия меняет мир» для школьников 8 класса МАОУ «СОШ №154 г. Челябинска» в рамках Всероссийского проекта «Билет в будущее»;

- профориентационное мероприятие «Ключ к развитию цивилизации» для школьников летнего лагеря «Алые паруса» отряд №7 МАОУ «СОШ № 17»;

- профориентационное мероприятие «Доброе электричество» для школьников 8-9 лет лагеря дневного пребывания «Радуга» МАОУ «СОШ № 78 г. Челябинска»;

- профориентационное мероприятие «Путешествие в мир энергетики» для старшеклассников летнего лагеря «Радуга» МАОУ «СОШ № 78 г. Челябинска»;

- профориентационное мероприятие «В поисках призвания» для студентов трудового отряда 1-3 курсов ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)», ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, ГБПОУ «Челябинского энергетического колледжа имени С.М. Кирова»;

- профориентационное мероприятие «Выбор профессии» для студентов трудового отряда 1-3 курсов ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)», ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ;

- профориентационное мероприятие «Дорога в завтра. Выбор профессии» для старшеклассников летнего лагеря МБОУ «СОШ №86 г. Челябинска»;

- профориентационное мероприятие «Ты - будущий энергетик» для студентов 1 курса ГБПОУ ЧЭНК в рамках Всероссийского фестиваля «#ВместеЯрче»;

- профориентационное мероприятие «Экскурсия в музей энергетики» для студентов 2 курса ГАПОУ СО «ЕПТ», обучающихся по специальности «Технология машиностроения»;

– экскурсия по лабораториям Учебного центра «Россети Урал» в рамках Всероссийского проекта «Билет в будущее» по ранней профессиональной ориентации школьников, реализуемого при поддержке государства в рамках национального проекта «Образование» для учеников 9 «А» класса МАОУ СОШ № 136;

– 2 мероприятия в рамках Всероссийского проекта «Билет в будущее» по ранней профессиональной ориентации школьников, реализуемого при поддержке государства в рамках национального проекта «Образование»: экскурсия в Музей энергетики Урала «Знакомство с профессией» (07 и 10 апреля) для 6,7 классов МАОУ СОШ № 146);

– 3 профориентационных мероприятия для студентов 2 и 3 курса Университетского колледжа УрГПУ, обучающихся по специальности 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования»:

– экскурсия по лабораториям Учебного центра,

– профориентационное мероприятие «Экскурсия в Музей энергетики Урала»,

– «Знакомство с профессией» Экскурсия по лабораториям Учебного центра;

– интерактивное мероприятие «Маршрут в энергетику» для школьников МАОУ СОШ № 96;

– экскурсия по лабораториям Учебного центра для студентов группы ФО-230007 направления «Техносферная безопасность» УрФУ кафедры «Безопасность жизнедеятельности»;

– экскурсия по лабораториям Учебного центра и на полигоне для студенческого отряда ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Уральского государственного университета путей сообщения, Уральского государственного горного университета;

– посещение Музея энергетики Урала и подстанцию «Космическая» 110/10 кВ для студентов кафедры «Автоматизированные электрические системы» УрФУ, получающие в Учебном центре первую рабочую профессию «Электромонтер по обслуживанию подстанций 3 р.»;

– интерактивное мероприятие «Электричество вокруг нас» в рамках проведения Всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии «#ВместеЯрче-2025» для воспитанников старшей и подготовительной групп МБДОУ Детского сада № 168;

– профориентационная встреча с техническими руководителями ПАО «Россети Урал». Студенческий день в рамках Межрегиональных соревнований профессионального мастерства персонала по обслуживанию устройств РЗА и АСУ ТП Группы «Россети» для студентов ГАПОУ СО «Екатеринбургский энергетический техникум», ГАПОУ СО «Нижнетагильский строительный колледж», ГАПОУ СО «Каменск-Уральский радиотехнический техникум», ГАПОУ СО «Каменск-Уральский политехнический колледж, ГБПОУ «Чайковский техникум промышленных технологий и управления», ГБПОУ «Верещагинский многопрофильный техникум», ГБПОУ «Пермский техникум промышленных и информационных технологий им. Б.Г. Изгагина», ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова», ГБПОУ «Южно-



Уральский государственный технический колледж», ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»;

- профориентационное мероприятие «Твой профессиональный выбор» для учащихся 8В класса МБОУ «СОШ № 17 г. Челябинска»;

- профориентационное мероприятие «Дорога в профессию» для учащихся 8 класса МБОУ «Гимназия № 10 г. Челябинска»;

- профориентационное мероприятие «Энергия будущего: старт в профессию» для учащихся 8 класса МБОУ «СОШ № 17 г. Челябинска»;

- профориентационное мероприятие в рамках Международного инженерного чемпионата CASE IN для победителей квиза и кейс-лаборатории - студентов Многопрофильного колледжа МГТУ им. Г.И. Носова;

- профориентационное мероприятие «Открой своё будущее» для учащихся МАОУ «СОШ № 112 г. Челябинска»;

- профориентационное мероприятие в рамках проведения Всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии «#ВместеЯрче-2025» «Экскурсия в Музей энергетики Урала» для студентов 1 курса ГАПОУ СО «Екатеринбургского энергетического техникума», обучающихся по специальности «Электрические станции, сети и системы», «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования», «Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация»;

- профориентационная встреча «Дорога в энергетику» с учениками 6 «Б» класса МАОУ СОШ № 15;

- экскурсия и мастер-класс «ЭнергоПогружение» в Учебном центре «Россети Урал» для учащихся 7 «В» класса МАОУ СОШ № 15;

- профориентационное мероприятие «Включись в реальность энергетики» для учащихся 9 «Б» класса МАОУ СОШ № 66.

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

В рамках целевого проекта «Маркетинговая деятельность» за 2025 год были реализованы следующие мероприятия по продвижению Учебного центра на рынке образовательных услуг:

- подготовлена 81 новость;

- заполнено/актуализировано 193 карточки программ на сайте;

- обновлена информация в разделах сайта «Календарь обучения», «Стоимость услуг»;

- актуализированы разделы сайта Учебного центра «Сведения об образовательной организации», «Противодействие коррупции»;

- актуализирована информация на сайте в связи с изменением наименования Учебного центра;

- 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;
- разработаны макеты поздравительной полиграфической продукции;
- установлена reCAPTCHA на сайт Учебного центра.

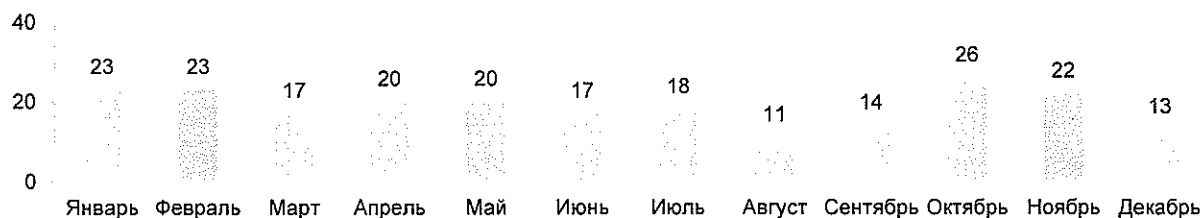
Количество посетителей сайта Учебного центра за 2025 год составило 32 680 человек, в том числе по месяцам представлено на диаграмме:

#### ПОСЕЩАЕМОСТЬ САЙТА УЧЕБНОГО ЦЕНТРА ЗА 2025 ГОД, ЧЕЛОВЕК



На сайте Учебного центра 2025 год получено 224 обращения потенциальных заказчиков, в том числе по месяцам представлено на диаграмме:

#### ОБРАЩЕНИЯ С САЙТА УЧЕБНОГО ЦЕНТРА ЗА 2025 ГОД, КОЛИЧЕСТВО



В рамках реализации **целевого проекта «Стратегическое партнерство»** за 2025 год сотрудники Учебного центра приняли участие как организаторы или приглашенные специалисты в таких мероприятиях, как:

- круглый стол на тему «Эффективные модели содействия занятости выпускников» на базе кластера ФП «Профессионалитет» по отрасли «Топливно-энергетический комплекс» ГБПОУ ЧЭнК в рамках Деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Челябинской области в 2025 году;
- встреча представителей компании «Башкирэнерго» и Центра управления сетями филиала ПАО «Россети Урал» – «Свердловэнерго»;
- тренинг «Основные проблемы травматизма. Человеческий фактор» для уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда филиала «Россети Урал» - «Свердловэнерго»;
- круглый стол Челябинской городской Думы на тему «Поиск сотрудников в 2025 году. Подходы бизнеса к преодолению кадрового дефицита»;
- отборочные соревнования профессионального мастерства работников блока реализации услуг филиала ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»;

– заседание областного методического объединения по теме «Развитие технологий (моделей) содействия занятости выпускников ПОО» на базе ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»;

– участие ведущего специалиста филиала «Челябинский» в качестве председателя государственной экзаменационной комиссии ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова» по защите дипломных проектов по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»;

– соревнования оперативного персонала ОДС и ОВБ филиала ПАО «Россети Урал» – «Свердловэнерго»;

– отборочные соревнования профессионального мастерства работников блока РУ и УЭ филиалов (ДО) ПАО «Россети Урал»;

– совещание руководителей технического блока ПАО «Россети Урал», главных инженеров ПО и филиалов, АО «ЕЭСК»;

– отборочные соревнования профессионального мастерства персонала по обслуживанию устройств РЗА и АСУ ТП филиалов и ДО ПАО «Россети Урал»;

– соревнования по компетенции «Эксплуатация кабельных линий электропередачи» в рамках Открытого корпоративного чемпионата профессионального мастерства группы компаний «Россети» по стандартам Агентства развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия);

– круглый стол на тему «Бесшовный переход от учебного заведения к работодателю: интеграция теоретического и практического обучения»;

– IV Международный конкурс профессионального мастерства электромонтеров городского освещения (Учебный центр стал площадкой для проведения IV Международного конкурса);

– Межрегиональные соревнования профессионального мастерства персонала по обслуживанию устройств РЗА и АСУ ТП Группы «Россети»;

– студенческий день в рамках Межрегиональных соревнований профессионального мастерства персонала по обслуживанию устройств РЗА и АСУ ТП Группы «Россети». Участниками стали студенты десяти профильных образовательных организаций региона;

– очный профориентационный этап Лиги рабочих специальностей ПАО "Россети" под эгидой Международного инженерного чемпионата CASE IN.