

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Кумертауский филиал
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Оренбургский государственный университет»
(Кумертауский филиал ОГУ)

Отделение среднего профессионального образования



Т.В. Сазонова

2023 г.

О Т Ч Е Т

О САМООБСЛЕДОВАНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
за 2022 - 2023 учебный год

Специальность

13.02.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)

Кумертау 2023

1. Общие сведения по образовательной программе

Показатели	Сведения
Год начала реализации образовательной программы	2021 год –заочная форма обучения 2023 год –очная форма обучения
Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	Приказ Минобрнауки России от 14 декабря 2017 года № 1216 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)»
Наличие лицензии на ведение образовательной деятельности	Просмотр лицензии (obrнадзор.gov.ru)
Наличие государственной аккредитации на образовательную программу	svid_akkred_2020_pril_6.pdf(osu.ru)
Перечень локальных нормативных актов, на основе которых осуществляется реализация образовательной программы	https://kf.osu.ru/polozeniya-2/polozeniya-srednego-professionalnogo-obrazovaniya/organizacziya-uchebnoj-deyatelnosti-spo
Численность обучающихся	Контингент на 01.10.2022 года Всего – 9 обучающихся По заочной форме обучения – 9 обучающихся
Процент численности педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы среднего профессионального образования, имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации профессиональных модулей соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования	Заочная форма обучения: 2 курс (2021) – 75,00/160,00 *100=46,90% Очная форма обучения: 1 курс (2023) – 804,00/1332,00 *100=60,4%
Процент численности педагогических работников, имеющих первую или высшую квалификационные категории, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования	Заочная форма обучения: 1 курс (2022) – 5/7 *100=71,42% 2 курс (2021) – 2/6 *100=33,33% Очная форма обучения: 1 курс (2023) – 5/7 *100=71,42%

Процент численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования	Заочная форма обучения: 1 курс (2022) – 7/7 *100=100% 2 курс (2021) – 6/6 *100=100% Очная форма обучения: 1 курс (2023) – 7/7 *100=100%
---	---

Информация о персональном составе педагогических работников [Официальный сайт Кумертауского филиала ОГУ \(osu.ru\)](http://osu.ru).

2. Анализ потребностей рынка труда в выпускниках образовательной программы

Потребности, которые учитывались при разработке, решаются при реализации образовательной программы (региональные, национальные)	Образовательная программа направлена на подготовку высококвалифицированных выпускников, обладающих конкурентоспособными преимуществами в динамично изменяющейся конкурентной среде. Обучение по данной ОП СПО по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) ориентировано на удовлетворение потребностей в высококвалифицированных кадрах рынка труда города Кумертау, Республики Башкортостан, Приволжского федерального округа и Российской Федерации в целом.
Перечень потенциальных работодателей для выпускников	- ООО «Управляющая компания Регион» - ПО КЭС - ООО «ЭНЕРГОТЕХКОМ»
Участие работодателей в подготовке выпускников по образовательной программе	ООП, учебный план согласованы с работодателями по вопросам подготовки выпускников по образовательной программе. Отзывы о подготовке представлены в отчетах по практиках.
Процедуры выявления мнений работодателей о востребованных результатах образования и качестве подготовки выпускников	Анкетирование и опросы партнеров, отзывы от работодателей, заявки на трудоустройства обучающихся и выпускников. Анкетирование и опросы партнеров - rez-opros22-3.pdf (osu.ru)
Наличие службы мониторинга востребованности выпускников	Раздел выпускникам на сайте филиала https://kf.osu.ru/vypusknikam
Процент трудоустройства выпускников образовательной программы	Нет

3. Структура и содержание образовательной программы

<p>Изменения содержания образовательной программы с точки зрения соответствия актуальным потребностям рынка труда и задачам развития профессиональной сферы</p>	<p>К числу значимых задач, стоящих перед колледжем и работодателями, по формированию востребованных рынком труда профессиональных компетенций в условиях учебных и производственных практик, относятся:</p> <ul style="list-style-type: none">- согласование профессиональных компетенций образовательной программы, соотнесение их с содержанием дисциплин и практической подготовки, в том числе практики: определение соответствия компетенций видам профессиональной деятельности, которые осваиваются в период практик;- сочетание педагогических условий и реальных условий профессиональной деятельности для эффективного формирования профессиональных компетенций обучающихся в процессе практик, учитывая индивидуальные, творческие способности, профессиональные интересы обучающихся;- получение обратной связи от работодателей об уровне сформированности профессиональных компетенций (в виде отзывов о практике) с целью последующей корректировки и совершенствования образовательной программы, повышения эффективности при реализации образовательной программы;- стимулирование активности обучающихся.
<p>Оценка и актуализация структуры и содержания образовательной программы</p>	<p>В рамках внутренней системы оценки качества образования ежегодно проводится процедура самообследования на предмет оценки условий, содержания, организации и качества образовательного процесса, качества преподавания дисциплин, определения соответствия условий реализации требованиям.</p> <p>К проведению ежегодной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся привлекаются работодатели (рецензирование образовательной программы, работа в составе комиссий экзамена по модулю). Обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса и отдельных</p>

	<p>дисциплин путем проведения анкетирования посредством электронной информационно-образовательной среды университета https://kf.osu.ru/sistema-kachestva-obrazovaniya/oczenka-kachestva</p> <p>В рамках процедуры самообследования подводятся итоги промежуточной аттестации обучающихся, анализируется динамика, тенденции, факторы, влияющие на изменение результатов успеваемости и качества знаний. По результатам самообследования, при необходимости, образовательная программа актуализируется.</p>
Участие ведущих специалистов-практиков отрасли в работе государственных экзаменационных комиссий и ведении лекций и практических занятий	Нет

4. Особенности реализации образовательной программы

Участие работодателей в определении (выборе) применяемых в рамках реализации программы технологий и методик обучения	В образовательной программе имеются дисциплины и практики, которые обеспечивают формирование наиболее значимых для работодателей компетенций выпускников. Образовательная программа ежегодно актуализируется, по мере необходимости обновляются рабочие планы, в соответствии с рекомендациями работодателей изменяется перечень и (или) трудоемкость дисциплин части, формируемой участниками образовательных отношений, работодатели участвуют в рецензировании образовательных программ.
Количество представителей работодателей, заказчиков, привлекаемых к руководству практиками, курсовыми, дипломными работами	Нет
Наличие сетевых форм реализации образовательной программы, в том числе совместно с научными организациями	Нет
Применение при реализации дисциплин (модулей) электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	Дистанционные образовательные технологии используются для сопровождения и поддержки самостоятельной работы обучающихся
Применение при реализации образовательной программы онлайн-курсов	Нет
Основные места практик, обучающихся по образовательной программе	<ul style="list-style-type: none"> - ООО «Управляющая компания Регион» - ПО КЭС - ООО «ЭНЕРГОТЕХКОМ»

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательной программы

Обеспеченность образовательной программы учебно-методическими материалами (%)	100 %
Обеспеченность образовательной программы учебниками и учебными пособиями (%)	Библиотечный фонд по всем образовательным программам среднего профессионального образования укомплектован печатными и электронными изданиями из расчета одно печатное и электронное издание по каждой дисциплине, модулю на одного обучающегося. https://kf.osu.ru/app/uploads/2022/09/ool/ool_fin_spo.pdf
Обеспеченность доступом к электронно-библиотечным системам	Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам и к электронной информационно-образовательной среде университета Электронно-библиотечные системы — Кумертауский филиал ОГУ (osu.ru)
Наличие по образовательной программе официальных, справочно-библиографических и специализированных периодических изданий	<ul style="list-style-type: none"> - Электронно-библиотечная система «Электронная библиотека «Некс Медиа»» - Электронно-библиотечная система «Znanium» - Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ - Электронно-библиотечная система «Издательства Лань» Пакеты: <ul style="list-style-type: none"> - Общество с ограниченной ответственностью «Консультант студента» https://kf.osu.ru/app/uploads/2021/12/open_bibl.pdf Библиотеки в интернете (gpntb.ru)
К каким базам данных по направлениям профессиональной деятельности имеют доступ обучающиеся, осваивающие образовательную программу	ЭИОС Кумертауского филиала ОГУ обеспечивает: <ul style="list-style-type: none"> - доступ к электронным информационным и образовательным ресурсам; - фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы; - формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

	<p>- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет.</p> <p>ЭИОС университета обеспечивает проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Автоматизированная интерактивная система сетевого тестирования – АИССТ - Электронные курсы ОГУ в системе Moodle - Корпоративная электронная почта - Личный кабинет обучающегося - Личный кабинет преподавателя <p>Электронная информационно-образовательная среда — Кумертауский филиал ОГУ (osu.ru)</p>
--	---

6. Характеристика внутренней оценки качества образования

<p>Организация и проведение внутренней оценки качества образования</p>	<p>Общие подходы к внутренней системе оценки качества образования, основные направления и содержание определяются Положением (Система качества образования — Кумертауский филиал ОГУ (osu.ru)).</p> <p>Оценка качества образования обеспечивается ресурсами электронной информационно-образовательной среды (Электронная информационно-образовательная среда — Кумертауский филиал ОГУ (osu.ru)) и функциональных и обеспечивающих подсистем информационно-аналитической системы университета (ИАС - О проекте (osu.ru)).</p>
--	---

<p>Организация и проведение внутренней оценки качества подготовки обучающихся</p>	<p>Согласно Положению №414 о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся на уровне обучающегося (входной контроль, академический рейтинг, портфолио).</p>
<p>Организация и проведение внутренней оценки качества работы ППС филиала</p>	<p>Согласно Положение №422 о проведения аттестации педагогических работников, осуществляющих реализацию среднего профессионального образования на уровне ППС оценочные процедуры реализуются на постоянной основе (результаты учебной, методической и результаты взаимопосещений учебных занятий, квалификация и др.).</p>
<p>Организация и проведение внутренней оценки качества ресурсного обеспечения образовательной деятельности, образовательной инфраструктуры и условий обучения, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов</p>	<p>Сведения ресурсного обеспечения образовательной деятельности и обеспечении доступа в здания образовательной организации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья https://kf.osu.ru/sveden/ovz/index.php</p>
<p>Роль административного контроля качества образования</p>	<p>Результаты текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) обсуждаются и анализируются на заседании предметно-цикловых комиссий, на заседании педагогического совета. Рассматриваются на заседаниях учёного совета Кумертауского филиала ОГУ, Совете Профилактики и определяют мероприятия, обеспечивающие улучшение учебного процесса. Итоги летней экзаменационной сессии по специальности среднего профессионального образования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) в 2023 году: - Общая успеваемость по заочной форме обучения составила – 66,66% - Качественная успеваемость по заочной форме обучения, составила – 66,66%</p>

Результаты опросов педагогических и научных работников Кумертауского филиала ОГУ об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы высшего образования.

<https://kf.osu.ru/app/uploads/2023/04/rez-opros22-2.pdf>

Результаты опросов обучающихся Кумертауского филиала ОГУ об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и

качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

<https://kf.osu.ru/app/uploads/2023/04/rez-opros22-1.pdf>

Результаты опросов работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования.

<https://kf.osu.ru/app/uploads/2023/04/rez-opros22-3.pdf>

7. Учебно-лабораторное обеспечение образовательной программы

Учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории оснащены оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов (<https://kf.osu.ru/sveden/objects/>).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду филиала и ОГУ.

Для проведения занятий и самостоятельной работы студентам предоставляется компьютерные классы (аудитории 7205, 7102 А, 1104), оснащенных современным лицензионным программным обеспечением, в том числе Российского производства, с полноценным доступом к ресурсам – специализированная мебель, доска аудиторная, проектор, экран для проектора, компьютер с подключением к сети "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду филиала и ОГУ, компьютеры с выходом в сеть Интернет, мультимедийное оборудование, принтер цветной формата А3, интерактивное устройство «Smart».

В рамках проведения практических занятий, производственной практики имеется возможность осуществлять практическую подготовку обучающихся с использованием оборудования работодателей, согласно заключенным договорам о практической подготовке.

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования имеют условия для осуществления профилактики, настройки, оценки работоспособности учебного оборудования и его хранения.

Другая инфраструктура (спортивный зал, тренажерный зал, зал аэробики) - спортивное оборудование, спортивный инвентарь: гимнастические снаряды, инвентарь для спортивных игр, инвентарь для занятий тяжелой атлетикой, столы для настольного тенниса - учебный корпус № 6.

8. Общие выводы

По результатам самообследования образовательной программы 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) сделаны следующие выводы:

- содержание образовательной программы и качество подготовки обучающихся удовлетворяет требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования;

- лицензионные (контрольные) нормативы по образовательному цензу и укомплектованности штатов педагогических работников, оснащенности учебного процесса библиотечно-информационными ресурсами и оборудованию учебных помещений соответствуют установленным нормам;

- проводится последовательная работа по развитию и обновлению учебно-методического и информационного обеспечения образовательной программы, с целью придания инновационной направленности образовательной деятельности;

- важную роль в реализации образовательной программы играет систематическое проведение процедур системы оценки качества образования, в том числе с привлечением работодателей;

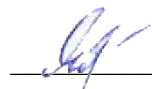
- регулярное участие специалистов-практиков в экспертизе и реализации образовательной программы.

Рекомендации:

- рекомендуется расширить привлечение работодателей в реализации профессиональных модулей;

- рекомендуется расширить потенциальные базы практик обучающихся.

«29» _____ 0620_232



_____ А.А. Яйкарлова, заведующий отделением СПО