Министерство образования и науки Республики Хакасия Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Хакасия

«Техникум коммунального хозяйства и сервиса»

ОТЧЕТ О РАБОТЕ ЦЕНТРА СОДЕЙСТВИЯ ТРУДОУСТРОЙСТВУ ВЫПУСКНИКОВ за 2024 год

В рамках организационно-аналитической деятельности:

Разработан и утвержден план мероприятий по оказанию содействия трудоустройству выпускников на 2024 календарный год.

Проводился ежемесячный мониторинг занятости выпускников 2024 года, с предоставлением отчетной статистики.

В рамках сотрудничество с ЦЗН по имеющимся вакансиям 02.04.2024 года была Деловая игра «Я – предприниматель».

12.04.2024 года ЦСТВ организовал участие студентов-выпускников участие в региональном этапе Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России».

Для выявления проблем при трудоустройстве 16.04.2024 года проведено анкетирование студентов-выпускников по теме «Проблемы при собеседовании».

В течение года оказывалось содействие в формировании студентамвыпускникам портфолио для самопрезентации при трудоустройстве.

В течение года проводились ежемесячные декады по профессиям и специальностям, решающие следующие задачи:

- профессионально-важные качества профессии;
- приобретение навыков самопрезентации и оформления резюме;
- изучение карьерной карты, алгоритма поиска работы.

Сформирован реестр выпускников находящихся под риском не трудоустройства.

В рамках информационно-профориентационной деятельности:

Для улучшения информирования обучающихся информация о работе Центра содействия трудоустройству выпускников (далее — ЦСТВ) в 2024 году была представлена на сайте отдельным разделом и регулярно актуализировалась.

Для наглядности и улучшения информированности студентов изготовлен и оформление информационный стенд в холле второго этажа Техникума рядом с кабинетом ЦСТВ.

В течение года регулярно размещалась актуальная информация по вопросам трудоустройства выпускников на стенде и сайте Техникума.

Сформирован и регулярно актуализировался банк вакансий по Республике Хакасии и Юга Красноярского края.

В рамках дисциплины «Экономика организации» согласно учебного плана для студентов читались лекции об особенностях ведения деятельности в форме «самозанятого» и «индивидуального предпринимателя».

С целью оказания помощи в трудоустройстве на сайте Техникума в разделе ЦСТВ размещены ссылки на базовые всероссийские интернет-ресурсы и сайты по поиску работы.

По плану профориентационных мероприятий совместно с предприятиями ОПК базе ГБПОУ РХ «ТКХиС» был проведен круглый стол «Диалог на равных» с представителями кадровой службы РМ Рейл Абаканвагонмаш.

Для ознакомления с деятельностью, перспективами развития и требованиями к будущим работникам был организован и проведен нижеследующий ряд встреч выпускников с потенциальными работодателями:

2024 эксплуатация промышленных и гражданских зданий»; «Сетевое и системи жилищно-комунального козяйства» ООО «Импортдежданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживания промышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживания и промышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживания и нестично механизирования и нестично механизирования и тражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживания и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживания и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживания и гражданских зданий»; «Сварщих (ручной и частично механизирования промышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипно-комунального хозяйства» ООО «Импортдежданских зданий»; «Сварщих (ручной и частично механизированию инженерных систем жилипно-комунального хозяйства» ООО «Импортдежданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипно-комунального хозяйства» ООО «Импортдежданий» и перспективных вакансиях и перспективных вакансиях и перспективных вакансиях информорование о специфике работь в систем жилипно-комунального хозяйства» ООО «Импортдежданий» и подъемным платформ, а также о возяюженным техники и перспективных вакансиях и перспективных подрежки при работе и компании «Россети Сибирь», а также о перспективных подрежки при работе и компаний» ООО «ООО «ООО «ООО «ООО «ООО «ООО «О	№	Дата	Группы студентов-	Потенциальный	Цель встречи
2024 эксплуатация промыпленных и гражданских зданий» (ремонт и обслуживание промыпленных и гражданских зданий» (обрудования) промыпленных и гражданских зданий» (обрудования) промыпленных и гражданских зданий» (обрудования промыпленных и гражданских прибром прама премеждения премеждения премеждения премеждения пр	п/п		выпускников	работодатель	
электрооборудования промышленых и гражданских зданий»; «Сетевое и системное ауминистрирование»; «Монтаж, наладка и меданциноватий и тражданских зданий»; «Сваршик (ручной и частично механизированию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживания промышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Сваршик (ручной и частично механизированию промышленных и гражданских зданий»; «Сваршик (ручной и частично механизирования промышленных и гражданских зданий»; «Сваршик (ручной и частично механизирования); «Сваршик (ручной и частично механизирования)»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Сваршик (ручной и частично механизирования промышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипромышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию сварки (направжим за растементы в какастирующей в растементы в предостивных подрержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также о перситки в премождениях построения карьеры для целеустремленных и талантивым молодых специалистов е сфере эперстетики Республики Хакаси и России в целом	1.	15.05.	«Монтаж, наладка и	ООО «Сервис»	Информирование о специфике своей
промышленных и гражданских зданий»; «Сетевое и системное администрирование»; «Сетевое и системное администрирование»; «Сетевое и системное администрирование»; «Сетевое и системное администрирование»; «Сетевое и системное заминистрирование»; «Сетевое оборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (ООО «Импорт- дифт») промышленных и гражданских зданий»; «Сваршик (ручной и частично механизированию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (ООО «Импорт- дифт») достуживанию инженерных систем жилищно-коммунального комунального комунального комунального комунального комунального комунального комунального комунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального коммунального хозяйства» (Пастем в ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального коммунального коммунального компани «Россети Сибирь» — Хакасэнерго» (Презептация подрежки при работе компании «Россети Сибирь», а также с пружденся и реговороворудования подрежки при работе компании «Россети Сибирь» — Также с предеждения подрежки при работе компания молодых специалистов и сфере энертетики Республики Хакаси и России в целом (Россети Сибирь») (Пастем в ремонтиренте и пакже об предеждения подрежки предеждения подрежки предеждения подрежкуваться пр		2024	эксплуатация	(ремонт и	деятельности, познакомили студентов с
пражданских зданий»; сестемое администрирование»; сестемое и системное администрирование»; сестем сестем сестем систем сестем должностях построльной службе войск напиональной гражданских зданий»; севрщик (ручной и частично механизирования промышленных и гражданских зданий»; севрщик (ручной и частично механизирования промышленных и гражданских зданий»; севрщик (ручной и частично механизирования промышленных и гражданских зданий»; севрщик (ручной и частично механизирования промышленных и гражданских зданий»; севрщик (ручной и частично механизированию сварки (наплавки))»; сем сетем жилищо-коммунального хозяйства» сварицик (ручной и частично механизированию сварки (наплавки))»; сем сетем жилищо-коммунального хозяйства» сварицик (ручной и частично механизированию инженерных систем жилищо-коммунального хозяйства» сварици (ручной и частично механизированию инженерных систем жилищо-коммунального хозяйства» сварици (ручной и частично механизированию инженерных систем жилищо-коммунального хозяйства» сварици стари с с с с с с с с с с с с с с с с с с с			электрооборудования	обслуживание	примерами техники, которую она
Сетевое и системное администрирование»; Сетем и делигирование»; Сетем и делигирование»; Сетем и делигирование»; Сетем и делигирования промышленных и гражданских зданий»; Сетем и делигирование и подъемыщо инженерина систем жилищно-коммунального хозяйства» Диформирование о специфике работь в систем эксплуатации и монтаж лифторов обрудования и подъемышь платирование и подъемышь платирование и подъемышь текупци и перспективых вакансиях текупци и перспективах трудоустройства в указанной отрасли текупци и перспективах разование подъемышь и трудоустройства преимуществах и трудоустройства, пре			промышленных и	медицинского	ремонтирует и обслуживает на
2. 16.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация и промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипино-коммунальното хояяйства» (сверку (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипино-коммунальното хояяйства» (сверку (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипино-коммунальното хояяйства» (сверку (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипино-коммунальното хояяйства» (сверку (направжий))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипино-коммунальното хояяйства» (сверку (направжий))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилипино-коммунальното хояяйства» (сверку (направжий))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных и гражданских зданий» (сверку (направжий))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных и гражданских зданий»; «Сварцик (ручной и частично инженерных и гражданских зданий» (слеждания и подъемных и гражданских зданий» (слеждания и подъемных и гражданских зданий» (сверку (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживания промышленных и гражданских зданий» (сверку (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживания промышленных и гражданских зданий»; «Сварцик (наплавки))»; «Мастер по ремонту в систем с этом (направжий) (напраждания подъемный службе войск Национальной и систем с этом (напраждания подъемный службе вой			гражданских зданий»;	оборудования).	
Время Время Время Время Время Время Время Информирование о вакантных должностях рядового и сержантекого состава и об особенностях и перспективах службе войск Национальной Гвардии РФ. Вардии			«Сетевое и системное		также о перспективах трудоустройства и
2. 16.05. 2024 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживания промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированния промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизирования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированию сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» ООО «Импорт- лифт» Информирование о контракту в Федеральной службе войск Национальной Гвардии РФ. 3. 20.05. 2024 «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Свеарцик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» ООО «Импорт- лифт» Информирование о специфике работь в системе эксплуатации и монтаж лифтового оборудования платформ, а также о возможноству трудоустройства в указанной отрасли текущих и перспективых вакансиях 4. 25.05. 2024 «Монтаж, наладка и частично механизирования промышленных и гражданских зданий»; «Свеарцик прочения контрольно- измерительных приборов и автоматики» ПАО «Россети Сибирь» — Хакаезнерго» талантливых молодых специалистов в сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			администрирование»;		
2024 эксплуатация промышленных и гражданских зданий»; «Сварцик (ручной и механизированной сварки (наплавки)»; «Оветиях даний»; «Оветиях детов ражданских зданий»; «Оветиях даний»; «Оветиях детов ражданских зданий»; «Оветиях даний»; «Сварцик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)»; «Оветиях данавки)»; «Оветиях данавки» и гражданских зданий»; «Сварцик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» ПАО «Россети Сибирь» — Хакасэнерго» для делеустремленных и гражданских зданий»; «Следъв-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» ПАО «Россети карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов и сфере энергстики Республики Хакаси и России в целом					*
электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сваршик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 3. 20.05. «Монтаж, наладка и эмесплуатация и подъемных пражданских зданий»; «Сварьщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Ссесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики»	2.		«Монтаж, наладка и		Информирование о вакантных
промышленных и гражданских зданий»; «Сваршик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» застично механизирования промышленных и гражданских зданий»; «Сваршк (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» засктрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» засктрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики» приборов и автоматики» и гольшативых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасан и России в целом		2024			
гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищию коммунального хозяйства» 3. 20.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация и монтаж: лифтового оборудования и подъемных промышленных и гражданских зданий»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация о перспективных вакансиях и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики»				'	•
«Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 3. 20.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация промышленных и гражданских зданий»; «Сварцик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. 2024 «Монтаж, наладка и эксплуатация и монтажа лифтового оборудования и подъемны платформ, а также о возможностях трудоустройства в указанной отрасли текущих и перспективных вакансиях 4. 25.05. «Монтаж, наладка и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация о перспективых вакансиях 4. 25.05. «Монтаж, наладка и ужилищно коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и обслуживанию инженерных систем жилищно коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и россети Сибирь» — Хакасэнерго» направлениях поддержки при работсь компании «Россети Сибирь», а также с широких возможностях построения карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов в сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом				Гвардии РФ	
			_		службе войск Национальной Гвардии РФ.
механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилишно-коммунального хозяйства» 3. 20.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданеких зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Сверных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно измерительных приборов и автоматики»					
сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 3. 20.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация и перспективных вакансиях ПАО «Россети Сибирь» — Хакасэнерго» 1 Презентация о перспективам трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также о ппироких возможностях построения карьеры для целеустремленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики»					
«Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 3. 20.05. 2024 «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. 2024 «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» 4. 25.05. приборов и автоматики» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и успеденных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» 4. 25.05. «Пастем эксплуатации и монтажелифтового оборудования и подъемных платформ, а также о возможностях трудоустройства в указанной отрасли текущих и перспективых вакансиях 7 Презентация о перспективах трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также о широких возможностях построения карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом					
обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» 3. 20.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация и монтаже о промышленных и гражданских зданий»; «Сварпик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация и монтаже о возможностях трудоустройства в указанной отрасли текущих и перспективных вакансиях ПАО «Россети Сибирь» – Хакасэнерго» Празентация о перспективах и трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также с пироких возможностях построения карьеры для целеустремленых и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			1 \		
3. 20.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. 2024 3. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. 2024 3. «Монтаж, наладка и электрооборудования и подъемных платформ, а также о возможностях трудоустройства в указанной отрасли текущих и перспективных вакансиях 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольноизмерительных приборов и автоматики»			1 1		
3. 20.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных проборов и автоматики» ПАО «России в целом Проссии в целом Перететики Республики Хакасия и России в целом Перететики Республики Хакасия Перететики Республики Хакасия Перететики Республики В			I -		
З. 20.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сваршик(ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» ПАО «Россети Сибирь» – Хакасэнерго» Трудоустройства, преимуществах и направлениях подгрежки при работе и комптрольных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» ПАО «Росси в целом Параментация о перспективах и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом Параментация и перимуществах и направлениях поддержки при работе и комптромышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики» Параментация о перспективах и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом Параментация и перимуществах и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом Параментация и перспективах и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом Параментация и перспективах подгражной отрасли текущих и перспективных и прудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и комптративном палантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			_		
3. 20.05. 2024 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик(ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» ПАО «Россети Сибирь» – Хакасэнерго» Трудоустройства, преимуществах и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» ПАО «Росси в целом и россии в целом Палатиливых молодых специалистов в сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом Поо «Импорт-лифт» Информирование о специфике работь в системе эксплуатации и монтаже лифтового оборудования платформ, а также о возможностях трудоустройства в указанной отрасли текущих и перспективных вакансиях Презентация о перспективам трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе в компании «Россети Сибирь», а также о возможностях построения карьеры для целеустремленых и талантливых молодых специалистов в сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			· ·		
3. 20.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» ПАО «Россети Презентация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» ПАО «Россети Сибирь» — Хакасэнерго» Презентация о перспективах и тражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» ПАО «Россети Сибирь» дана премышленных и тражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» ПАО «Россети Сибирь» дана премышленных и тражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» ПАО «Россети Сибирь» дана премышленных и талантливых молодых специалистов в сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			_		
2024 эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» ПАО «Россети Сибирь» – Хакасэнерго» Трудоустройства в указанной отрасли текущих и перспективных вакансиях	2	20.05		000	H-1
электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики»	3.				
промышленных и гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных пражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольноизмерительных приборов и автоматики»		2024		лифт»	
гражданских зданий»; «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики»					1 =
«Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики»			_		
частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики»			_		трудоустройства в указанной отрасли,
механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики» механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» ПАО «Россети Сибирь» — Хакасэнерго» Трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также общироких возможностях построения карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом					текущих и перспективных вакансиях
сварки (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» CBapku (наплавки))»; «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» ПАО «Россети Презентация о перспективах трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также о широких возможностях построения карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом					
«Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики»					
обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики» Обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» ПАО «Россети Презентация о перспективах трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также о широких возможностях построения карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			1 \		
инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики» Инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» ПАО «Россети Презентация о перспективах трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также о широких возможностях построения карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом					
жилищно- коммунального хозяйства» 4. 25.05. «Монтаж, наладка и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики» ТАО «Россети Сибирь» — Хакасэнерго» Презентация о перспективах трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также о широких возможностях построения карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			· ·		
4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики» Коммунального хозяйства» ПАО «Россети Презентация о перспективах трудоустройства, преимуществах и направлениях поддержки при работе и компании «Россети Сибирь», а также о широких возможностях построения карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов и сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			•		
4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики»					
4. 25.05. «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики»					
2024 эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики»	4.	25.05.		ПАО «Россети	Презентация о перспективах
электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики»					1
промышленных и гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики» контрольно и деятоматики» контрольно измерительных приборов и автоматики» контрольно и деятоматики» контрольно и деятом подъх специалистов на сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			электрооборудования	Хакасэнерго»	1
гражданских зданий» «Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики» компания «Госсети Сноирь», и также с широких возможностях построения карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов в сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом				-	
«Слесарь-наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики» карьеры для целеустремленных и талантливых молодых специалистов в сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			гражданских зданий»		
талантливых молодых специалистов в сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			«Слесарь-наладчик		_
приборов и автоматики» сфере энергетики Республики Хакасия и России в целом			контрольно-		
автоматики» и России в целом					
abiomatricity			приборов и		
			автоматики»		и России в целом
	5.		«Сварщик (ручной и	ЗАО АСМУ	Информирование об истории
2024 частично «Стальконструк- компании, современном техническом		2024		«Стальконструк-	компании, современном техническом
			механизированной	«кид	

		сварки (наплавки))»		возведенных и возводимых объектах, а главное об особенностях и перспективах трудоустройства, работы и карьеры на предприятии для профессионалов-сварщиков
6.	29.05. 2024	«Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер столярноплотничных и паркетных работ»	ООО «Алгоритм»	Информирование о специфике производственных процессов изготовления железобетонных конструкций и прочих продуктах линейки изделий компании, о техническом оснащении производства, и об особенностях и перспективах трудоустройства, работы и карьеры на предприятии для профессионаловсварщиков

В рамках реализации методической деятельности:

Разработаны методические рекомендации по составлению профессионального резюме и по стратегии поведения во время прохождения собеседования.

В течение года проводилось обучение студентов пользованию общероссийской базой вакансий «Работа в России» и другими базами в сети Интернет. Для этого преподавателями в календарно-тематический план по дисциплине «Информатика» были включены практические занятия по обучению данным навыкам.

С целью формирования навыков делового общения, необходимых для успешного прохождения собеседования с работодателем и применения полученных навыков в реальной ситуации, с февраля по апрель 2024 года со студентами-выпускниками были проведены тренинги в выпускных группах по темам: «Я и профессия» и «Успешное трудоустройство».

Для улучшения качества работы ЦСТВ и подготовки уверенных в себе при трудоустройстве студентов-выпускников в учебный план была введена и преподается дисциплина «Основы успешного трудоустройства и карьеры». В рамках данной дисциплины обучающиеся изучают алгоритмы поиска работы, на практике приобретают навыки телефонных переговоров с работодателями, формируют личный маршрут профессионального пути.

По профессиям и специальностям разработаны нижеследующие карьерные карты:

- 08.01.24 «Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ»;
- 08.02.12 «Строительство и эксплуатация автомобильных дорого, городских путей сообщения»;
- 15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»;
- 23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог».

Итоги работы со студентами и выпускниками по направлениям деятельности ЦСТВ

В рамках организация временной занятости студентов-выпускников проводились встречи с представителями Хакасского регионального отделения МООО «Российские студенческие отряды».

С целью содействия трудоустройству студентам-выпускникам регулярно оказывалась помощь по размещению резюме на сайтах по поиску работы не трудоустроенных выпускников, а также предлагались вакансии согласно актуальному Банку вакансий.

В рамках формирование профессиональной картины мира через сопричастность к передовым достижениям экономики и ценностного отношения к избранной профессии для студентов-выпускников в рамках классных часов с января по май 2024 года организован и проведен цикла занятий «Россия — мои горизонты».

Временная занятость студентов

На базе учебно-производственного комплекса техникума трудоустроены по договорам ГПХ:

2023-2024 уч. год	2024-2025 уч. год (4 мес)		
6 чел.	1 чел.		

Студенческие отряды:

2023-2024 уч. год (Энергоотряд)	2024-2025 уч. год
	(Энергоотряд)
5 чел.	6 чел.

РЖД проводники, ремонт трубопроводов (ЮСТК), сварщики (Абаканвагонмаш).

Временная занятость – производственная практика с трудоустройством и оплатой:

2023-2024	уч. год	2024-2025 уч. год (4	мес.)
15.01.05 «Сварщик	18 чел.	08.02.09 «Монтаж, наладка	8 чел.
(ручной и частично	Абаканвагонмаш, ПСМУ	и эксплуатация	
механизированной сварки	(трудоустроены на эти	электрооборудования	
(наплавки))»	предприятия 5 чел),	промышленных и	
		гражданских зданий»	
08.02.06 «Строительство и	18 чел.	08.02.06 «Строительство и	18 чел.
эксплуатация городских	МЖФ, ДРСУ РХ	эксплуатация городских	МЖФ,
путей сообщения»		путей сообщения»	ДРСУ РХ
08.01.14 «Монтажник	5 чел.		
санитарно-технических,			
вентиляционных систем и			
оборудования»			
08.01.24 «Мастер столярно-	4 чел.		
плотничных, паркетных и			

стекольных работ»		
22.02.06 «Сварочное производство»	10 чел. Абаканвагонмаш (трудоустроены на эти предприятия 3 чел.),	
Всего	55 чел.	26 чел.

Временная занятость студентов: совмещение обучения с трудовой деятельностью

Специальность/профессия	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	Трудоустройство
08.02.09 «Монтаж, наладка и	2	0	3	10	Официальное
эксплуатация					трудоустройство
электрооборудования					около 5%, в
промышленных и гражданских					основном не
зданий»					официальное
08.02.06 «Строительство и	-	-	-	4	трудоустройство
эксплуатация городских путей					
сообщения»					
08.01.24 «Мастер столярно-	0	5	8	-	
плотничных, паркетных и					
стекольных работ»					
08.02.14 «Управление,	-	2	-	4	
эксплуатация и обслуживание					
многоквартирного дома»					
09.02.06 «Сетевое и системное	0	1	-	8	
администрирование»					
15.01.05 «Сварщик (ручной и	2	5	8	-	
частично механизированной					
сварки (наплавки))»					
08.01.29 «Мастер по ремонту и	0	6	-	-	
обслуживанию инженерных					
систем жилищно-					
коммунального хозяйства»					
Всего		77 чело	век		

Сведения о получении дополнительной профессии

Специальность/профессия	Кол-во доп.	Кол-во выпускников		иков
	профессий в рамках освоения СПО	2022	2023	2024
08.01.14 «Монтажник санитарно-	- монтажник санитарно-			
технических, вентиляционных	технических систем, и			
систем и оборудования»	оборудования;			
	- электрогазосварщик			
08.01.24 «Мастер столярно-	- столяр строительный;			
плотничных, паркетных и	- плотник;			
стекольных работ»	- паркетчик			
15.01.05 «Сварщик»,	- сварщик ручной			
22.02.06 «Сварочное	дуговой сварки			

производство»	плавящимся покрытым			
	электродом			
08.02.09 «Монтаж, наладка и	электромонтажник по			
эксплуатация	силовым сетям и			
электрооборудования	электрооборудованию			
промышленных и гражданских				
зданий»				
Всего 16 проф и спец	19 доп. профессий	155	129	174

Оценка работы центра с выпускниками

	Выпуск 2024 года									
Всего/	Раб	Раб по	Контр	Продол	Армия	Р не оф	Б раб	Само-	Иное	
КЦП		проф		обуч-е				занятые		
174/ 117	43/28	34 /20 (79%) (5 ОПК)	4/2	24/20	83/55	11/5	6/4	2/2	1/1	
	Тру	удоустро	йство в	з общей з	анятості	и: 32%, 48	8% -ар м	ия		
				Выпуск	2023 год	a				
129/104	129/104 54/41 29 /24 9/8 14/13 31/24 9/7 10/7 0 2/1 (83%) (1 ОПК)									
Трудо	Трудоустройство в общей занятости: 55%, 27% - армия, 8% будут работать									