**Результаты самообследования ГАОУ СПО СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» на 31 декабря 2013 года**

**Цель самообследования.** Обеспечение доступности и открытости информации о деятельности техникума.

**Информационная справка**

Комплекс техникума расположен в г.Камышлове Свердловской области. Экономически и географически г.Камышлов удачно находится на основной федеральной трассе Тюмень-Екатеринбург. Численность населения с районом составляет 35 тысяч человек. В районе и городе 20 общеобразовательных учреждений, 3 учреждения среднего профессионального образования.

1. Техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности в сфере среднего и дополнительного профессионального образования, Лицензия на осуществление образовательной деятельности серия 66Л01 № 0000811 выдана 12 ноября 2013г., рег. № 15631, выдана Министерством общего и профессионального образования Свердловской области и государственной аккредитации, Свидетельство о государственной аккредитации от 11 февраля 2014г. рег. № 7700, серия 66А01 № 0000511, выдано Министерством общего и профессионального образования Свердловской области образовательному учреждению (организации) государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта».

2. Учебные планы, программы учебных дисциплин, МДК, профессиональных модулей соответствуют ФГОС нового поколения, программы вариативных модулей согласованы с ресурсными центрами соответствующего профиля и социальными партнерами отрасли.

3. Контингент студентов в техникуме на 31.12.2013 не превышает установленной лицензией нормы.

4. Техникум имеет в оперативном управлении:

* Учебный корпус.
* Учебно-производственные корпуса.
* Учебно-производственный магазин «Центральный».
* Автодром.
* Общежитие.

5. Учебный процесс в техникуме обеспечивают квалифицированные инженерно-педагогические работники. Качественный состав педагогических работников соответствует статусу учреждения СПО.

6. Техникум имеет производственную базу, позволяющую осуществлять практическое обучение на производственном оборудовании. Техникум осуществляет взаимодействие с работодателями на всех этапах профессиональной подготовки: по вопросам разработки квалификационных характеристик (по направлениям подготовки); проектирования или коррекции вариативных частей образовательных программ (региональный компонент), разработки профессиональных и общих компетенций; определения тематик выпускных аттестационных работ, контрольных, тестовых заданий; участия в текущем контроле качества подготовки студентов, итоговой аттестации выпускников, их трудоустройства, профессиональной адаптации, комплексного анализа результатов качества профессиональной подготовки; аттестации преподавателей.

7. Производственная практика осуществляется на базах предприятий – социальных партнеров, 100 % студентов обеспечены рабочими местами на практике, что соответствует лицензионным показателям.

8. В центре внимания коллектива техникума находится качество и содержание профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС СПО и современного рынка труда. Приоритетным направлением образовательной деятельности является развитие информационной образовательной среды. В техникуме значительно пополнена база персональных компьютеров. Наличие средств вычислительной техники и программного обеспечения, позволяют повысить в полной мере качество профессионального образования.

9. Обеспечение информационной поддержки образовательного процесса, научной и методической работы во всех подразделениях техникума осуществляет информационно-методическая служба совместно с библиотекой. Книгообеспеченность учебными, учебно-методическими пособиями, учебниками, нормативно-справочной литературой в целом по техникуму соответствует лицензионным показателям. Состояние библиотечного фонда соответствует установленным лицензионным нормативам.

10. Преподаватели активно работают над учебно-методическим комплексом, обеспечивающим учебный процесс. Учебно-методический комплекс ориентирован на реализацию компетентностного подхода в образовании и включает рабочие учебные программы по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и модулям, фонды оценочных средств практикоориентированного характера, разработки уроков, тестовые задания, аудио- и видео-формат, презентации.

11. В техникуме осуществляется непрерывный мониторинг качества образовательного процесса, который складывается из мониторинга следующих компонентов с использованием конкретных диагностических методик и инструментария:мониторинг качества программно-методического обеспечения учебных планов, мониторинг качества образовательных технологий, мониторинг материально-технического обеспечения, мониторинг уровня сформированности общих и профессиональных компетенций будущего специалиста по укрупненным видам деятельности, уровня профессиональной зрелости. Мониторинг качества учебных достижений осуществляется на основе самоанализа деятельности образовательных советов на основе критериев качества, выявления проблем и выработки управленческих решений по повышению качества всего образовательного процесса или его компонентов. Анализ промежуточных и итоговых результатов показывает, что качество профессиональной подготовки находится на уровне современных требований и соответствует ФГОС СПО.

12. В техникуме была реализована концепция воспитательной работы, включающая программу «Шаг в будущее», по шести направлениям воспитательной деятельности, разработана новая модель воспитательной деятельности, в контексте компетентностного подхода.

**Анализ комплекса организационно-педагогических и управленческих условий функционирования техникума**

**По организационно-правовому обеспечению образовательной деятельности:**

Разработан новый устав техникума в связи со сменой статуса образовательного учреждения и переходом на автономию.

Разработаны локальные акты в связи с вступлением в силу Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», внесены изменения в действующие локальные акты в соответствии с изменениями в ФГОС СПО и федеральными подзаконными актами.

Заключены новые договора о социальном партнерстве, включающие, в том числе сотрудничество по повышению квалификации педагогических работников, организацию стажировок педагогов на предприятиях, организации научно-практических конференций, семинаров, совещаний по вопросам современных технологий, оборудованию и т.п., привлечения, педагогов и студентов к участию в учебно-исследовательских проектах с Институтом развития регионального образования, Камышловским педагогическим колледжем, Представительством ИРО Восточного управленческого округа.

**По структуре управления:**

Разработана новая структура управления в связи со сменой статуса и переходом на автономию.

Созданы совет техникума и наблюдательный совет, призванные решать общие стратегические задачи развития учреждения.

Усовершенствованы формы текущего и итогового контроля хода учебного процесса.

Возросла роль педагогического совета в управлении организаций образовательного процесса. Тематика педсоветов включает вопросы, касающиеся внедрения нового содержания образования по ФГОС, стратегии и тактики дальнейшего совершенствования образовательного и воспитательного процессов, реализации профессиональных образовательных программ, повышения качества обучения и воспитания студентов, повышению профессионально-педагогической компетентности педагогов.

Научно-методический совет работает в рамках научно-экспертного совета по экспертизе и утверждению УМК, вариативной составляющей образовательных программ, фондов оценочных средств.

В ходе работы педагогического совета контролируется исполнение принимаемых решений. В рамках внутреннего контроля ведется проверка выполнения решений педсовета, как подразделениями, так и ответственными лицами.

**По структуре подготовки**:

В связи со сменой статуса учреждения расширен диапазон образовательных услуг, перечень основных и дополнительных профессиональных образовательных программ:

**Основные образовательные программы**

***среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена):***

* Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
* Компьютерные сети
* Коммерция (по отраслям)

***среднего профессионального образования (программы подготовки квалифицированных рабочих):***

* Радиомеханик
* Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
* Слесарь
* Оператор по обработке перевозочных документов
* Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава
* Автомеханик
* Продавец, контролер – кассир
* Проводник на железнодорожном транспорте

***Основные программы профессионального обучения:***

* Слесарь по ремонту подвижного состава
* Слесарь-ремонтник
* Наладчик технологического оборудования
* Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (ЭВМ)
* Монтер пути
* Водитель автомобиля категории « В»
* Водитель автомобиля категории «С»
* Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
* Контролер-кассир
* Продавец непродовольственных товаров (широкий профиль)
* Продавец продовольственных товаров (широкий профиль)
* Проводник пассажирского вагона
* Помощник машиниста электровоза
* Осмотрщик вагонов
* Электрогазосварщик
* Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений.

***Дополнительные профессиональные образовательные программы программ профессиональной переподготовки:***

* Водитель автомобиля (с категории «В» на категорию «С»)
* Водитель автомобиля (с категории «С» на категорию «В»)
* Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений 5 разряда
* Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений (по смежным профессиям) 5 разряда
* Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (ЭВМ) 2 разряда

***программ повышения квалификации:***

* Монтер пути 3 разряда
* Монтер пути 4 разряда
* Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений 6 разряда
* Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда
* Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда
* Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда
* Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда
* Проводник пассажирского вагона 3 разряда
* Проводник пассажирского вагона 4 разряда

**По содержанию подготовки специалистов:**

Спроектировано и разработано 11 рабочих учебных программ среднего профессионального образования (программы подготовки квалифицированных рабочих).

Спроектировано и разработано 3 рабочих учебных программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего.

Спроектировано и разработано 16 рабочих учебных программ основного профессионального обучения на модульной основе.

Спроектировано и разработано 14 рабочих учебных программ дополнительного профессионального образования (программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации) на модульной основе.

Разработаны фонды оценочных средств по всем видам образовательных программ.

Проведена коррекция рабочих учебных планов:

* пояснения к рабочим учебным планам написаны с учетом требований ФГОС. Из них исключены все общие формулировки, прописаны одновременно особенности реализации конкретных видов профессиональной деятельности по каждой отдельно взятой профессии/специальности.

Продолжается работа по созданию электронных учебно-методических комплексов.

Создан фонд учебно-методических разработок преподавателей на базе информационно-методической службы.

Разработаны рекомендации по выполнению проектных работ научно- исследовательского и экспериментального характера, самостоятельных работ студентов.

**По качеству подготовки специалистов**:

Начата работа по созданию информационной системы мониторинга качества профессионального образования.

Активно используются информационные технологии при организации контроля качества профессионального образования.

При внедрении компетентностного подхода модернизирована используемая материальная база, определено число занятий на производстве.

Ведется работа по сохранению контингента. Проанализированы причины отчисления студентов. Усилена работа коллектива на уменьшение отчислений.

Организована работа по проведению мониторинга трудоустройства выпускников.

Создан банк данных о трудоустройстве и кадровом росте выпускников.

**По кадровому потенциалу**:

Укомплектован штат работников в соответствии со штатным расписанием.

Продолжена работа по повышению компьютерной грамотности педагогического коллектива в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Проведена работа по повышению квалификации преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения, не имеющих педагогического образования, в области педагогики и психологии. Кроме того, совершенствовались методы и формы повышения квалификации через стажировки на предприятиях, участие в научно-практических конференциях, семинарах.

Ведется большая работа по экспертной деятельности педагогами и администрацией техникума как на уровне учреждений, так и на уровне округа, области.

**По воспитательной работе:**

Подготовлена нормативно-правовая база для регламентации деятельности Совета техникума (созданы локальные акты, в Устав включены полномочия Совета техникума, разработан план деятельности на следующий учебный год).

Разработана перспективная Программа «Модель организации внеурочной деятельности студентов в рамках реализации ФГОС».

Действует программа по здоровьесбережению, развитию осознанного отношения к здоровому образу жизни.

Идет работа по развитию научно-исследовательских умений студентов.

**По материально-техническому обеспечению:**

Образовательная деятельность осуществляется в зданиях, строениях, сооружениях, помещениях и на территориях,общей площадью5849.7 м2.

Занятия по вождению автомобиля проводятся на учебной площадке, расположенном по адресу: г.Камышлов ул. К.Либкнехта, д.2-з, принадлежащей ГАОУ СПО СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»и на 3х учебных маршрутах, согласованных с начальником ГИБДД.

Учебная площадка используется для приема первого этапа практического экзамена и оборудована в соответствии с требованиями методики проведения квалификационных экзаменов.

Покрытие площадки – асфальтированное, обеспечивающее необходимый коэффициент сцепления колес транспортных средств с покрытием площадки – соответствует требованиям методики проведения квалификационных экзаменов.

Площадь учебной площадки составляет 5002 кв.м., что позволяет разметить и оборудовать площадку необходимыми для приема квалификационных экзаменов на категории «В», «С» испытательными упражнениями - соответствует требованиям методики проведения квалификационных экзаменов.

Наличие оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, в том числе объектов физической культуры и спорта, материально-техническое обеспечение образовательной деятельности по заявленным к лицензированию образовательным программам:

В ГАОУ СПО СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»имеются кабинеты, мастерские и лаборатории, позволяющие реализовать указанные образовательные программы в соответствии с требованиями ФГОС СПО к организации образовательного процесса:

* Кабинет электротехники.
* Кабинет охраны труда.
* Кабинет безопасности жизнедеятельности.
* Кабинет черчения, материаловедения, технической графики.
* Кабинет информационных технологий.
* Кабинеты спец.дисциплин по всем реализуемым профессиям и специальностям.
* Восемь лабораторий:
* Лаборатория КиП и электротехнических измерений.
* Лаборатория радиоэлектроники.
* Лаборатория радиоопер.устройств.
* Лаборатория монтажа и тех.эксп.РЭА.
* Лаборатория электрооборудования автомобиля.
* Лаборатория технического обслуживания автомобиля и технического обслуживания ЗС и отпуска ГСМ.
* Лаборатория устройства локомотива автотормозов.
* Лаборатория торгово-технологического оборудования.
* Кабинет санитарии и гигиены.
* Слесарная мастерская (2).
* Электромонтажная мастерская.

Учебные помещения и лаборатории обеспечены приборами и оборудованием специального назначения.

В целом обеспеченность учебно-лабораторным оборудованием отвечает требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

За последние три года учебная мебель обновлена на 30%, дидактическая база обновлена на 90% , систематизирована и размещена в учебных помещениях.

Оформление учебных помещений обеспечивает эстетическую комфортность образовательной среды, оборудование для организации деятельности по реализации заявленных образовательных программ соответствует требованиям в зависимости от назначения учебных помещений, что позволяет организовать учебный процесс без информационных и эмоциональных перегрузок.

В техникуме проделана большая работа по комплектованию библиотечного фонда, начато комплектование библиотеки учебно-методическими пособиями и разработками для самостоятельной работы студентов, электронными учебниками и учебно-методическими пособиями.

Таким образом, уровень материально-технической базы, педагогический состав, уровень организации учебной, методической, воспитательной работы, обеспеченность учебной и учебно-методической литературой ГАОУ СПО СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»соответствуют требованиям ФГОС СПО и позволяют осуществлять качественную подготовку специалистов и квалифицированных рабочих в сфере среднего профессионального образования, профессиональное обучение, переподготовку и повышение квалификации по заявленным основным и дополнительным профессиональным образовательным программам.

Приложение 3

Утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. N 1324

ПОКАЗАТЕЛИ

ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГАОУ СПО СО «КАМЫШЛОВСКИЙ ТЕХНИКУМ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТРАНСПОРТА»,

ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

2013 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели | Единицаизмерения |
| 1. **Образовательная деятельность**
 |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе: |  |
| 1.1.1 | По очной форме обучения | 485 человек |
| 1.1.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 человек |
| 1.1.3 | По заочной форме обучения | 0 человек |
| 1.2 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе: |  |
| 1.2.1 | По очной форме обучения | 50 человек |
| 1.2.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 человек |
| 1.2.3 | По заочной форме обучения | 25 человек |
| 1.3 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | 9 единиц |
| 1.4 | Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | 175 человек |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) | 2 человек/ 9,64% |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников | 96 человек/ 62 % |
| 1.7 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов) | 168,7 человек/ 35% |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | 159 человек/ 32,98% |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников | 37 человек/ 40% |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 25 человек/ 68% |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | 34 человек/ 89 % |
| 1.11.1 | Высшая | 7 человек/ 18% |
| 1.11.2 | Первая | 22 человека/ 58% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников | 35 человек/ 90% |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников | 0 человек/ 0% |
| 1.14 | Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал)  | - |
| **2. Финансово-экономическая деятельность** |
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | 44150тыс. руб. |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника | 1161,8 тыс. руб. |
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | 46,5 тыс. руб. |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона | 1. %
 |
| **3.Инфраструктура** |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) | 6,08 кв. м |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта) | 0,25 единиц |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях | 120 человек/ 60% |