



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.07.2019 № 610-па

г. Курск

О разработке и распространении в системе среднего профессионального образования новых образовательных технологий и форм опережающей профессиональной подготовки в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование»

В целях подготовки заявки на участие в отборе на предоставление в 2020-2022 годах субсидии из федерального бюджета субъектам Российской Федерации и реализации мероприятия по разработке и распространению в системе среднего профессионального образования новых образовательных технологий и форм опережающей профессиональной подготовки в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» Администрация Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить комитет образования и науки Курской области (Н.А. Пархоменко) региональным координатором, уполномоченным обеспечить реализацию мероприятия по разработке и распространению в системе среднего профессионального образования новых образовательных технологий и форм опережающей профессиональной подготовки в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение



конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование».

2. Утвердить прилагаемые:

описание предполагаемого центра опережающей профессиональной подготовки, размещаемого на технологической площадке областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский электромеханический техникум»;

комплекс мер (дорожную карту) по созданию и функционированию центра опережающей профессиональной подготовки в Курской области.

3. Комитету образования и науки Курской области обеспечить проведение мероприятий по созданию и функционированию Центра опережающей профессиональной подготовки в Курской области за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, предусмотренных на указанные цели законом области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период.

И.о. временно исполняющего
обязанности Губернатора
Курской области



А.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации

Курской области

от 04.07.2019 № 610-па

**Описание предполагаемого Центра опережающей профессиональной
подготовки кадров Курской области**

1. Обоснование потребности в реализации мероприятия

Создание условий для эффективного использования человеческого потенциала с целью повышения благосостояния и качества жизни населения является основной целью, обозначенной в Стратегии социально-экономического развития Курской области на период до 2020 года (постановление Курской областной Думы от 24 мая 2007 г. № 381-IV ОД). Прорыв в развитии региона связывается с повышением технологичности, наукоемкости и эффективности основных операционных процессов ведущих отраслей экономики. Ведется активная работа по техническому перевооружению, переоснащению ведущих производств современным оборудованием, что потребует дополнительного привлечения числа работников, занятых в машиностроительном, перерабатывающем, строительном, агропромышленном кластерах.

Актуальность создания Центра опережающей профессиональной подготовки (далее – ЦОПП) детерминирована реализацией в регионе инвестиционных проектов федерального значения, в числе которых строительство и введение в эксплуатацию объектов станции замещения Курской АЭС-2 (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Курская АЭС»), дробильно-конвейерного комплекса ПАО «Михайловский ГОК», освоение производства электронных блоков автоматизированных систем управления ЗАО «СЧЕТМАШ» и др.

Для решения задач межведомственного и отраслевого взаимодействия выстраивается новая, отвечающая современным требованиям, региональная модель подготовки кадров по перспективным, наиболее востребованным профессиям, которая объединяет Совет по стратегическому развитию и проектам (программам) при Администрации Курской области, комитет образования и науки Курской области, 9 ведущих профессиональных образовательных организаций (колледжей), 7 ресурсных центров, региональный координационный центр Союза Ворлдскиллс Россия, 17 специализированных центров компетенций Ворлдскиллс, 8 многофункциональных центров прикладных квалификаций, одна базовая профессиональная образовательная организация инклюзивного образования.

С целью формирования механизмов гибкого планирования подготовки кадров в соответствии с изменяющимися потребностями рынка труда в регионе с 2015 года функционирует «Система прогнозирования потребности в профессиональных кадрах для обеспечения социально-экономического развития Курской области на среднесрочный и долгосрочный период». По результатам прогноза к 2024 году абсолютная дополнительная потребность в профессиональных кадрах будет возрастать с 25195 человек до 26357 человек. К числу наиболее востребованных рабочих профессий (прогнозируемое ежегодное число вакансий свыше 100) относятся сварщик, автомеханик, мастер отделочных строительных работ, станочник (металлообработка), электромеханик по торговому и холодильному оборудованию, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, электромонтер охранно-пожарной сигнализации, слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, токарь-универсал и др.

Одной из значимых точек роста экономики региона является машиностроительный кластер. Согласно данным прогноза баланса трудовых ресурсов в Курской области, в отрасли машиностроения и

металлообработки будет наблюдаться значительный рост численности занятых к 2025 году (планируется увеличение занятых на 13,5%).

Подготовку востребованных кадров для экономики Курской области осуществляют 28 профессиональных образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, в том числе 24 государственных, 4 негосударственных учреждения. Общий контингент студентов по состоянию на 1 октября 2018 г. составил 22928 человек, в том числе по программам подготовки специалистов среднего звена – 17746 человек, по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 5182 человека. Кроме того, обучение по программам среднего профессионального образования осуществляется в 8 организациях высшего образования с контингентом 4861 человек обучающихся.

По результатам МОНИТОРИНГА СПО (аналитические данные за 2017 год), семь профессиональных образовательных организаций Курской области (12,7%) входят во всероссийский рейтинг лучших техникумов и колледжей ТОП-500. Доля внебюджетных расходов, направленных на укрепление и развитие материально-технической базы, в общем объеме внебюджетных расходов составила 4,5% (показатель по Российской Федерации – 2,2%). Доля расходов на приобретение машин и оборудования, осуществляемых за счет средств профильных организаций и предприятий, в образовательных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах крупных и градообразующих предприятий, составляет 39,0% (показатель по Российской Федерации – 1,6%).

Курская область в 2015 году вошла в международное движение WSR, проведены четыре региональных чемпионата, подтверждающих положительную динамику развивающейся региональной системы подготовки кадров с использованием эффективного механизма интеграции и взаимодействия образования и рынка труда. В 2018 году на IV региональном чемпионате «Молодые профессионалы» Курской области

200 участников соревновались по 21 компетенции (увеличение количества участников на 172 человека, прирост числа компетенций на 16 по сравнению с I Региональным чемпионатом «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Курской области 2016 года). Программы повышения квалификации Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» (5000 мастеров) в 2019 году должны освоить 43 человека. По состоянию на 1 июня 2019 года обучены: 301 эксперт демонстрационного экзамена, 49 экспертов регионального чемпионата.

В финале V, VI, VII Национальных чемпионатов WorldSkills Russia (Молодые профессионалы) в г. Краснодаре, г. Южно-Сахалинске и г. Казани представители Курской области получили 1 золотую медаль (1 место), 1 серебряную медаль (2 место), 2 бронзовых медали (3 место), 2 медали за профессионализм в компетенциях «Программные решения для бизнеса», «Спасательные работы», «Парикмахерское искусство», «Спасатели МЧС».

Результаты аналитических расчетов показывают, что восполнение дефицита в профессиональных кадрах в перспективе к 2030 году не может быть обеспечено только выпускниками учреждений профессионального образования. Поставленная задача обучения разных категорий населения должна быть решена в рамках коротких, мобильных программ опережающей подготовки. Следует выстроить рациональную логистику системы повышения квалификации и опережающего обучения населения, выявить востребованные в перспективе новые компетенции на развивающихся производствах в высокотехнологичном сегменте региональной экономики, создать соответствующую материальную базу и определить, кто будет формировать эти компетенции.

В этой связи региону необходима технологическая площадка, оснащенная современной материально-технической базой, инновационным оборудованием по широкому набору компетенций для внедрения «прорывных» инноваций с дальнейшим развитием сетевого взаимодействия. Такой региональной площадкой для создания ЦОПП

определен ОБПОУ «Курский электромеханический техникум».

На базе техникума сформирована современная инфраструктура, обеспечивающая сопровождение инновационных процессов в системе подготовки кадров для работы в отраслях, обеспечивающих модернизацию и технологическое развитие экономики региона, действует региональный ресурсный центр машиностроительного профиля и многофункциональный центр прикладных квалификаций, имеется высококвалифицированный кадровый состав педагогических и руководящих работников, что позволит обеспечить стабильное функционирование ЦОПП.

Большинство педагогических работников имеют высшую и первую квалификационные категории: 66 человек, что составляет 54 % от общего числа, в том числе 35 человек имеют высшую категорию (29%) и 31 человек – первую категорию (25%). В техникуме трудятся 3 кандидата наук, Заслуженный учитель Российской Федерации, Заслуженный мастер производственного обучения Российской Федерации, 20 человек имеют знаки почетного работника среднего профессионального образования и другие отраслевые почетные звания. Опыт педагогов и студентов техникума неоднократно успешно представлялся на всероссийском уровне.

Студенты техникума неоднократно становились победителями заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся СПО по УГС 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика (Волгоград, 2017 г.); Всероссийского конкурса научно-технического творчества «Юные техники XXI века» (на базе ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет «Станкин», 2017 г.); Межрегионального конкурса научных работ «Формирование молодежной научно-интеллектуальной элиты России» (ФГБОУ ВО «Курский государственный университет», 2019 г.), призерами региональных чемпионатов «Молодые профессионалы» WorldSkills Россия и др.

Члены педагогического коллектива техникума входят в состав

Федерального учебно-методического объединения СПО по УГС 15.00.00 Машиностроение и привлекаются к разработке и экспертизе учебно-программного контента. К разработке примерных основных профессиональных программ, актуализации ФГОС СПО с 2016 года привлекались 9 педагогов, внесенных в реестр ФГАУ «ФИРО». Педагогами техникума полностью разработана и размещена в Федеральном реестре примерная основная профессиональная программа по профессии 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением (ТОП-50). По итогам Всероссийского конкурса «Лучшие практики методических разработок – 2017 для системы СПО» (ЦРПО ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет», <https://fumo-spo.ru>) творческая группа педагогов техникума получила сертификат финалиста в номинации «Методическое сопровождение организации и проведения конкурсов профессионального мастерства, олимпиад, чемпионатов».

Вместе с тем, для обучения в ЦОПП новым компетенциям работающих и безработных граждан, студентов СПО и организаций высшего образования, педагогов и мастеров производственного обучения профессиональных образовательных организаций планируется привлечение экспертов WorldSkills, работников предприятий, внешних, уникальных в своей отрасли успешных практиков.

В свете поставленных задач явно обозначается необходимость создания ЦОПП, который обеспечит реализацию новых технологий и форм подготовки кадров для экономики региона, позволит объединить образовательный и промышленный потенциал для повышения качества трудовых ресурсов.

2. Опыт Курской области в реализации федеральных и международных проектов (мероприятий) в области образования

В Курской области проводится системная работа по участию в реализации пилотных проектов, стратегических инициатив, конкурсов и иных мероприятий, реализуемых на федеральном уровне.

В 2014-2015 годах в рамках Федерального проекта по внедрению программ модернизации СПО создана сеть из 8 многофункциональных центров прикладных квалификаций.

Участвуя в федеральных проектах и программах, в соответствии с приказом Минобрнауки России от 23 июля 2014 г. №780 «О федеральных инновационных площадках», ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж» получил статус федеральной инновационной площадки по направлению «Внедрение элементов дуального обучения в образовательный процесс» на 2014-2016 годы. В 2015 году колледж стал победителем конкурса региональных программ развития профессионального образования (предоставлены субсидии в размере 8,644 млн. рублей на поддержку реализации мероприятий Федеральной целевой программы развития образования по направлению «Совершенствование комплексных региональных программ развития профессионального образования с учетом опыта их реализации»).

На базе профессиональных образовательных организаций области в 2015-2017 годы проведены заключительные этапы Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий; по специальностям СПО по УГПС 22.00.00 Технологии материалов; по специальностям СПО по УГПС 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство.

На основании результатов конкурсного отбора Минобрнауки России среди субъектов Российской Федерации в 2016 году бюджету Курской области предоставлена субсидия из средств федерального бюджета на создание базовой профессиональной образовательной организации, обеспечивающей поддержку региональной системы инклюзивного

профессионального образования инвалидов, в размере 5 105 400,00 руб. Софинансирование из средств областного бюджета составило 1 535 000,00 руб.

В соответствии с результатами конкурсного отбора Минобрнауки России среди субъектов Российской Федерации в 2017 году бюджету Курской области предоставлена субсидия из средств федерального бюджета на создание в Курской области базовой профессиональной образовательной организации, обеспечивающей поддержку региональной системы инклюзивного профессионального образования инвалидов, в размере 5 256 400,00 руб. Софинансирование из средств областного бюджета составило 1 535 000,00 руб.

По результатам конкурсного отбора Минобрнауки России среди субъектов Российской Федерации в 2018 году бюджету Курской области предоставлены субсидии из средств федерального бюджета:

на создание условий для получения среднего профессионального и высшего образования людьми с ограниченными возможностями здоровья посредством разработки нормативно-методической базы и поддержки инициативных проектов в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» в размере 3 140 000,00 руб., софинансирование из средств областного бюджета составило 1 000 000,00 руб;

на создание в Курской области базовой профессиональной образовательной организации, обеспечивающей поддержку региональной системы инклюзивного профессионального образования инвалидов, в размере 4 945 600,00 руб., софинансирование из средств областного бюджета составило 1 535 000,00 руб.

На основании результатов конкурсного отбора Минобрнауки России среди субъектов Российской Федерации в 2019 году бюджету Курской области предоставлены субсидии:

на создание условий для получения среднего профессионального и

высшего образования людьми с ограниченными возможностями здоровья посредством разработки нормативно-методической базы и поддержки инициативных проектов в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» в размере 2 066 900,00 руб., софинансирование из средств областного бюджета составило 308 847,00 руб;

на создание в Курской области базовой профессиональной образовательной организации, обеспечивающей поддержку региональных систем инклюзивного профессионального образования инвалидов, в размере 4 813 700,00 руб., софинансирование из средств областного бюджета составило 1 000 000,00 руб.

В 2018 году ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж» стал победителем конкурса на предоставление из федерального бюджета грантов в форме субсидий в рамках реализации мероприятия государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» «Обновление и модернизация материально-технической базы профессиональных образовательных организаций», сумма гранта составила 20 204 320,9 рублей.

На основании результатов конкурсного отбора Минобрнауки России в 2019 году бюджету Курской области предоставлены субсидии:

на создание условий для получения среднего профессионального и высшего образования людьми с ограниченными возможностями здоровья посредством разработки нормативно-методической базы и поддержки инициативных проектов в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» в размере 2 066 900,00 руб., софинансирование из средств областного бюджета - 308 847,00 руб.;

на создание в Курской области базовой профессиональной образовательной организации, обеспечивающей поддержку региональных систем инклюзивного профессионального образования инвалидов, в размере 4 813 700,00 руб., софинансирование из средств областного

бюджета составило 1 000 000,00 руб.

В 2018 году Курская область стала победителем конкурса на предоставление из федерального бюджета грантов в форме субсидий в рамках реализации мероприятия государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» «Обновление и модернизация материально-технической базы профессиональных образовательных организаций», сумма гранта составила 20 204 320,9 рублей.

В 2019 году 3 профессиональные образовательные организации (ОБПОУ «Курский автотехнический колледж», ОБПОУ «Железногорский горно-металлургический колледж», ОБПОУ «Рыльский социально-педагогический колледж») успешно прошли конкурсный отбор и стали победителями конкурса на предоставление в 2019 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)) национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования». Общая сумма грантов составляет 60 090 000 рублей (ОБПОУ «Курский автотехнический колледж» - 26 600 000 рублей, ОБПОУ «Железногорский горно-металлургический колледж» - 28 550 000 рублей, ОБПОУ «Рыльский социально-педагогический колледж» - 4 940 000 рублей).

Курская область вошла в число субъектов Российской Федерации, которые приняли участие в пилотной апробации проведения демонстрационного экзамена по стандартам «Ворлдскиллс», для проведения которого в 10 профессиональных образовательных организациях оснащены и аккредитованы в соответствии с требованиями стандартов «Ворлдскиллс» центры проведения демонстрационного

экзамена по 13 компетенциям.

С 2018 года в регионе реализуется пилотный проект АНО «Национальное агентство развития квалификаций» по разработке и апробации механизмов использования независимой оценки квалификации для промежуточной и государственной итоговой аттестации студентов, завершающих освоение образовательных программ СПО.

В регионе реализуются две стратегические инициативы АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» и союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)». Так, к декабрю 2019 года будет обеспечена реализация мероприятий по внедрению проекта «Региональный стандарт кадрового обеспечения промышленного роста в Курской области». Разработана и внедряется дорожная карта пилотного проекта «КАДРЫ БУДУЩЕГО ДЛЯ РЕГИОНОВ», в рамках которой к декабрю 2020 года обучение на «цифровой образовательной платформе» по формированию и развитию «навыков XXI века» и проектному управлению пройдут не менее 250 участников; через систему наставничества будут сформированы региональные лидерские команды из числа активных, амбициозных, талантливых детей и молодежи (14-21 год), ориентированных на социально-экономическое развитие региона.

В профессиональных образовательных организациях региона имеется опыт установления международных связей и сотрудничества в освоении новых форм организации обучения. Так в ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж» создан и успешно функционирует Центр международного сотрудничества «Молодежь во имя мира, добра и красоты» (сотрудничество с Фондом «Реабилитационное учреждение «Шлойзинген» г. Шлейзинген, Германия и с Образовательным центром города Майнингена, Германия).

Представители региональных колледжей принимали участие в X Международном российско-финском семинаре «Инновационное

развитие профессиональных образовательных организаций и движения WorldSkills»; прошли стажировку по программам «Формирование профессионального мастерства на основе стандартов WorldSkills. Прогрессивные технологии профессионального образования. Опыт Финляндии» и «Профессиональная ориентация лиц с особыми образовательными потребностями: вызовы и перспективы» (Бельгия) и др.

Инновационные проекты по проблеме профессиональной ориентации и профессионального самоопределения молодежи реализуют 3 региональных инновационных площадки и 6 образовательных организаций, которым в 2016 году присвоен статус инновационной площадки ФГБНУ «Российская академия образования».

3. Организационно-правовая форма организации, реализующей мероприятие по созданию Центра опережающей профессиональной подготовки

ЦОПП создается как структурное подразделение областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский электромеханический техникум» (далее – ОБПОУ «КЭМТ»).

ОБПОУ «КЭМТ» имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности от 23.05.2015 г. № 1886, включающую профессиональное образование, дополнительное профессиональное образование, профессиональное обучение. Создание центра предполагает лицензирование дополнительных общеобразовательных программ.

Основные направления подготовки ОБПОУ «КЭМТ» - машиностроение и электроэнергетика. Кроме того, техникум реализует образовательные программы в сферах вычислительной техники, электроники, химических технологий, транспорта, экономики.

Выбор места размещения ЦОПП (учебная площадка ОБПОУ «КЭМТ» по адресу: г. Курск, ул. С. Саровского,12) обусловлен следующим:

площадка расположена в центре г. Курска вблизи основных маршрутов общественного транспорта, имеет транспортную доступность для различных категорий населения, удобный подъезд для автотранспорта;

техникум имеет актуальные для экономики Курской области основные направления подготовки: электроэнергетика и машиностроение;

имеется возможность расположения помещений ЦОПП единым комплексом в здании площадью около 2800 м², включающим административные помещения, учебные аудитории, мастерские. Помимо этого, учебная площадка располагает конференц-залом на 400 мест, спортивным залом, библиотекой с читальным залом, столовой на 120 посадочных мест;

стратегическими партнерами ОБПОУ «КЭМТ» являются ведущие предприятия Курской области, обеспечивающие внедрение «прорывных» инноваций в региональной экономике: филиал ПАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго», АО «Авиаавтоматика им. В.В. Тарасова», ОАО «Электроагрегат», АО «Курский электроаппаратный завод».

4. Описание модели функционирования ЦОПП, планируемого к созданию в Курской области

ЦОПП - это площадка для ускоренного обучения и переподготовки взрослого населения по профессиям и специальностям для отраслей машиностроения и электроэнергетики и профориентации обучающихся на востребованные в регионе компетенции.

Создание ЦОПП на базе областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский электромеханический техникум» позволит сформировать систему непрерывного обновления

профессиональных навыков (или приобретения новых) работающими гражданами (включая компетенции в области цифровой экономики), лицами предпенсионного возраста и другим трудоспособным населением.

Деятельность ЦОПП осуществляется для реализации следующих функций:

формирование рациональной логистики системы повышения квалификации и опережающего обучения населения;

осуществление взаимодействия с региональным бизнесом по выявлению перспективных новых компетенций в высокотехнологичном сегменте и формированию заказа на опережающую подготовку;

реализация программ повышения квалификации для педагогов и мастеров производственного обучения ПОО Курской области;

формирование системы подготовки по перспективным и приоритетным для Курской области компетенциям на основе координирования сетевого взаимодействия по использованию и развитию имеющейся в регионе инфраструктуры для реализации программ опережающей профессиональной подготовки (мастерских, оснащённых современной материально-технической базой, стажировочных площадок по реализации дополнительных профессиональных программ повышения квалификации преподавателей, мастеров производственного обучения, специализированных центров компетенций, центров проведения демонстрационного экзамена);

формирование условий для внедрения практико-ориентированных и гибких образовательных программ, обеспечение возможности построения индивидуальных образовательных траекторий;

конструирование образовательных программ с использованием принципа конструктора компетенций;

обеспечение доступности всех видов образовательных ресурсов в рамках образовательных программ для всех категорий граждан;

реализация мер по профессиональной ориентации школьников, в

том числе обучение их первой профессии на современном оборудовании;

создание условий для проведения демонстрационного экзамена по стандартам «Ворлдскиллс» и профессионального экзамена в рамках независимой оценки квалификаций.

Для реализации мероприятий будет использовано современное оборудование, соответствующее стандартам Ворлдскиллс, что позволит ЦОПП стать зоной развития системы подготовки кадров по востребованным и новым, перспективным компетенциям для региональной экономики; реализовать ускоренные программы подготовки, в том числе сетевым способом, и развивать институт наставничества.

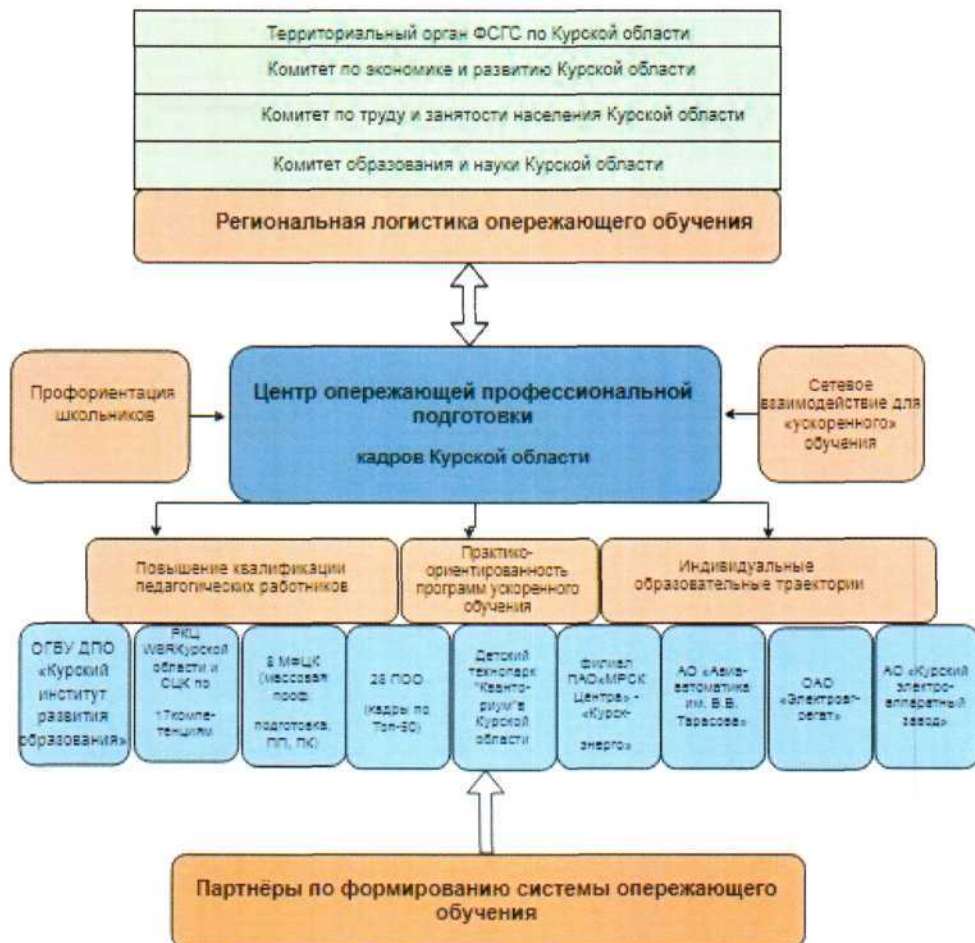


Рис. 1 Организационно-функциональная модель центра опережающей профессиональной подготовки кадров Курской области

5. Описание площадки центра опережающей профессиональной подготовки

Технологическая площадка для размещения ЦОПП расположена в центре г. Курска, на ул. Серафима Саровского, дом 12. Территориальная доступность обеспечена близким расположением остановок городского транспорта: автобусы, маршрутные такси - 500 метров, троллейбусы - 700 метров.

Площадка ЦОПП располагается единым самостоятельным блоком на втором этаже трехэтажного учебного здания. Общая площадь помещений ЦОПП составляет 1136,5 м². Из них медиазона 57,5 м², рецепция 38,4 м², лекторий 139,4 м², зона для проектной деятельности 87,6 м², аудитории-трансформеры 455,0 м², аудитории-трансформеры 3×50,0 м², компьютерный класс 93,0 м², помещение для персонала 51,5 м², помещение для коворкинг-пространства 64,1 м².

Проход к помещениям ЦОПП исключает пересечение зон, связанных с образовательным процессом техникума. Для доступа в помещение имеется отдельный вход, что позволит разделить потоки обучающихся и работников техникума с обучающимися и посетителями ЦОПП.

Расположение и обустройство помещений соответствуют сводам Правил по доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения (СП 59.13330.2012 и СП 138.13330.2012), санитарным нормам и нормам противопожарной безопасности.

Показатели (таблица индикаторов), предварительная калькуляция операционных расходов на функционирование ЦОПП, зонирование и дизайн-проект помещений ЦОПП в соответствии с брендбуком, штатное расписание ЦОПП представлены в приложении к настоящему описанию.



УТВЕРЖДЕН

постановлением Администрации

Курской области

от 04.07.2019 № 610-па

**Комплекс мер (дорожная карта) по созданию и
функционированию ЦОПП**

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный	Результат	Срок*
1	2	3	4	5
1.	Утверждено должностное лицо в составе регионального ведомственного проектного офиса, ответственное за создание и функционирование ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области	Приказ комитета образования и науки Курской области	25 августа 2019 года
2.	Утверждён медиаплан ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области	Приказ комитета образования и науки Курской области	1 октября 2019 года, далее - ежегодно
3.	Утверждено Положение о деятельности ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области	Приказ комитета образования и науки Курской области	1 октября 2019 года
4.	Согласованы и утверждены дизайн-проект и зонирование ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области, Минпросвещения России (по согласованию)	Письмо Минпросвещения России, приказ комитета образования и науки Курской области	30 октября 2019 года
5.	Сформирован и согласован перечень оборудования для оснащения ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области, Минпросвещения России (по согласованию)	Письмо Минпросвещения России, приказ комитета образования и науки Курской области	1 ноября 2019 года

* срок исполнения всех мероприятий комплекса мер (дорожная карта) по созданию и функционированию ЦОПП может меняться с учетом результатов отбора Курской области на предоставление в 2020-2022 годах субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на разработку и распространение в системе среднего профессионального образования новых образовательных технологий и форм опережающей профессиональной подготовки в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование»

1	2	3	4	5
6.	Представлена информация об объёмах средств операционных расходов на функционирование ЦОПП по статьям расходов	Комитет образования и науки Курской области, Минпросвещения России (по согласованию)	Письмо комитета образования и науки Курской области	30 ноября 2019 года, далее - ежегодно
7.	Заключено дополнительное соглашение по реализации регионального проекта «Молодые профессионалы» на территории Курской области в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»	Администрация Курской области	Дополнительное соглашение	5 февраля 2020 года, далее при необходимости
8.	Заключено финансовое соглашение в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»	Администрация Курской области	Финансовое соглашение	15 февраля 2020 года, далее при необходимости
9.	Объявлены закупки товаров, работ, услуг для создания ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области	Извещения о проведении закупок	25 февраля 2020 года
10.	Определение перечня компетенций опережающей профессиональной подготовки	Комитет образования и науки Курской области	Перечень компетенций опережающей профессиональной подготовки	1 октября 2019 года
11.	Утверждение перечня компетенций опережающей профессиональной подготовки	Комитет образования и науки Курской области	Распорядительный акт РОИВ	1 ноября 2019 года
12.	Разработка технического задания на создание цифровой платформы ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области	Техническое задание	30 ноября 2019 года

1	2	3	4	5
13.	Определение требований к руководителю и ключевым позициям административного и основного персонала ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области	Объявления о конкурсе на замещение вакантных должностей в ЦОПП, должностные инструкции сотрудников ЦОПП	1 октября 2019 года
14.	Комплектование штата ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области	Приказы о назначении на должность сотрудников ЦОПП	1 января 2020 года
15.	Повышение квалификации (профмастерства) сотрудников ЦОПП	Комитет образования и науки Курской области	Свидетельство о повышении квалификации, отчёт по программам переподготовки кадров	Согласно отдельному графику
16.	Завершено приведение площадок ЦОПП; доставлено, установлено, налажено оборудование	Комитет образования и науки Курской области	Акты приёмки работ, товарные накладные	25 августа 2020 года
17.	Переоформлена лицензия образовательной деятельности базовой ПОО – ОБПОУ «КЭМТ»	Комитет образования и науки Курской области	Приложение к лицензии на реализацию образовательных программ дополнительного образования детей и взрослых	25 августа 2020 года
18.	Проведён мониторинг оснащения средствами обучения и приведения площадки ЦОПП в соответствии с фирменным стилем	Комитет образования и науки Курской области, региональный ведомственный проектный офис	Письмо комитета образования и науки Курской области с приложением информации, в том числе фотоотчёта, согласно форме отчёта	30 августа 2020 года
19.	Разработка программ опережающей профессиональной подготовки	Комитет образования и науки Курской области, ЦОПП	Утверждённые программы опережающей профессиональной подготовки	Март 2020 года

1	2	3	4	5
20.	Реализация программ опережающей профессиональной подготовки	ЦОПП	Приказы о начале и завершении обучения (проведении итоговой аттестации) по программам опережающей профессиональной подготовки	Декабрь 2020 года
21.	Открытие ЦОПП в единый день	Комитет образования и науки Курской области	Информационное освещение в СМИ	1 сентября 2020 года

ПРИЛОЖЕНИЕ

к описанию предполагаемого
центра опережающей
профессиональной подготовки
в Курской области

а) таблица индикаторов

№ п/п	Наименование индикаторов/показателей	Мини- мальное значение в год, начиная с 2020 года	Значение Курской области (далее- ежегодно, не менее установленно- го минимального значения)
1	2	3	4
1	Численность граждан, обратившихся в ЦОПП, в том числе по выстраиванию индивидуальных маршрутов обучения, чел.	50	200
2	Численность граждан, прошедших обучение по предлагаемым ЦОПП программам, в том числе по разработанным (утверждённым), всего чел.	300	1100
	в том числе по:		
2.1	- программам профессиональных модулей для среднего профессионального образования, чел.	100	300
2.2	- программам для обучающихся общеобразовательных организаций, чел.	50	300
2.3	- программам под заказ работодателей, чел.	50	200

1	2	3	4
2.4	- отраслевым программам, чел.	50	100
2.5	- программам для граждан предпенсионного возраста, чел.	25	100
2.6	- программам по компетенциям будущего, включая компетенции цифровой экономики, чел.	25	100
3	Численность привлечённых ЦОПП сотрудников (работников) научных организаций и образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального, высшего образования и дополнительного образования, представителей промышленных предприятий и высокотехнологичного бизнеса, представителей иных организаций для реализации мероприятий по профессиональной ориентации, в том числе для учащихся общеобразовательных школ, чел.	20	30
4	Доля граждан в возрасте от 12 до 65 лет, принявших участие в мероприятиях и программах ЦОПП, в том числе по профессиональной ориентации, ускоренного профессионального обучения (профессиональная подготовка; переподготовка, повышение квалификации по профессиям рабочих, должностям служащих), дополнительного профессионального образования по перспективным профессиям и компетенциям, от общего количества граждан в возрасте от 12 до 65 лет, проживающих в субъекте Российской Федерации, %	0,5	3
5	Доля обучающихся в 6-11 классах общеобразовательных организаций, принявших участие в профориентационных мероприятиях ЦОПП, от общего числа указанной категории лиц в регионе, %	10	25

1	2	3	4
6	Доля обучающихся в 6-11 классах общеобразовательных организаций, прошедших в ЦОПП профессиональное обучение (обучение первой профессии), от общего числа указанной категории лиц в регионе, %	2	10
7	Доля преподавателей (мастеров производственного обучения), участвующих в реализации программ, разработанных ЦОПП, прошедших программы повышения квалификации, основанные на опыте Союза «Ворлдскиллс Россия», от общего числа преподавателей (мастеров производственного обучения), участвующих в реализации программ, разработанных ЦОПП, %	100	100

б) предварительная калькуляция операционных расходов на функционирование ЦОПП

Статья расходов	Расчет суммы на 2021 год, далее - с ежегодной индексацией (тыс. руб.)
211 — заработная плата	9644
212 — прочие несоциальные выплаты (суточные):	21
213 — начисления на выплаты по оплате труда	2913
226 — транспортные расходы сотрудников, направленных в командировку и приобретающих билеты в рамках командировочных расходов (проезд педагогов на обучение)	10
226 — прочие работы, услуги (проживание педагогов на обучении)	60
340 — увеличение стоимости материальных запасов (приобретение расходных материалов)	5700
Иные расходы (аренда, коммунальные платежи и т. д.)	В рамках текущей деятельности общеобразовательной организации
ИТОГО:	18348

в) зонирование и дизайн-проект помещений ЦОПП в соответствии с брендбуком

Помещения ЦОПП располагаются единым самостоятельным комплексом. Функциональные зоны расположены компактно на 2 этаже учебно-производственного корпуса ОБПОУ «Курский электромеханический техникум».

Площадь помещений отвечает минимальным требованиям и составляет:

№ на плане	Наименование помещения	Площадь, м ²
1	Медиазона	57,5
2	Рецепция	38,4
3	Лекторий	139,4
4	Зона для проектной деятельности	87,6
5	Аудитории-трансформеры	455,0
6	Аудитории-трансформеры	3×50,0
7	Компьютерный класс	93,0
8	Помещение для персонала	51,5
9	Помещение для коворкинг-пространства	64,1

Поэтажный план, зонирование помещений и дизайн-проекты представлены на рисунках 1-6.

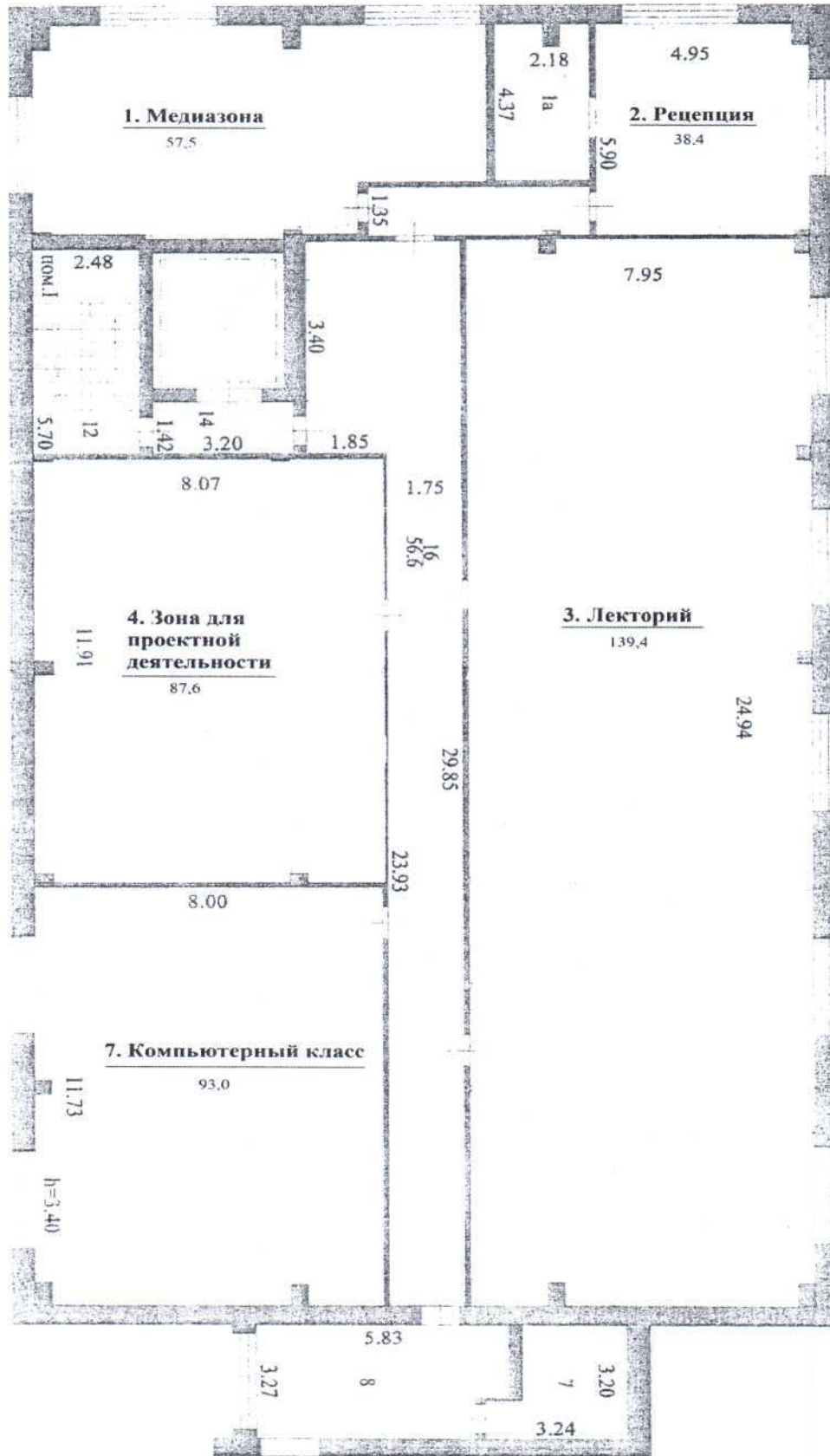


Рис.1 Зонирование. Экспликация помещения ЦОПП (правое крыло)

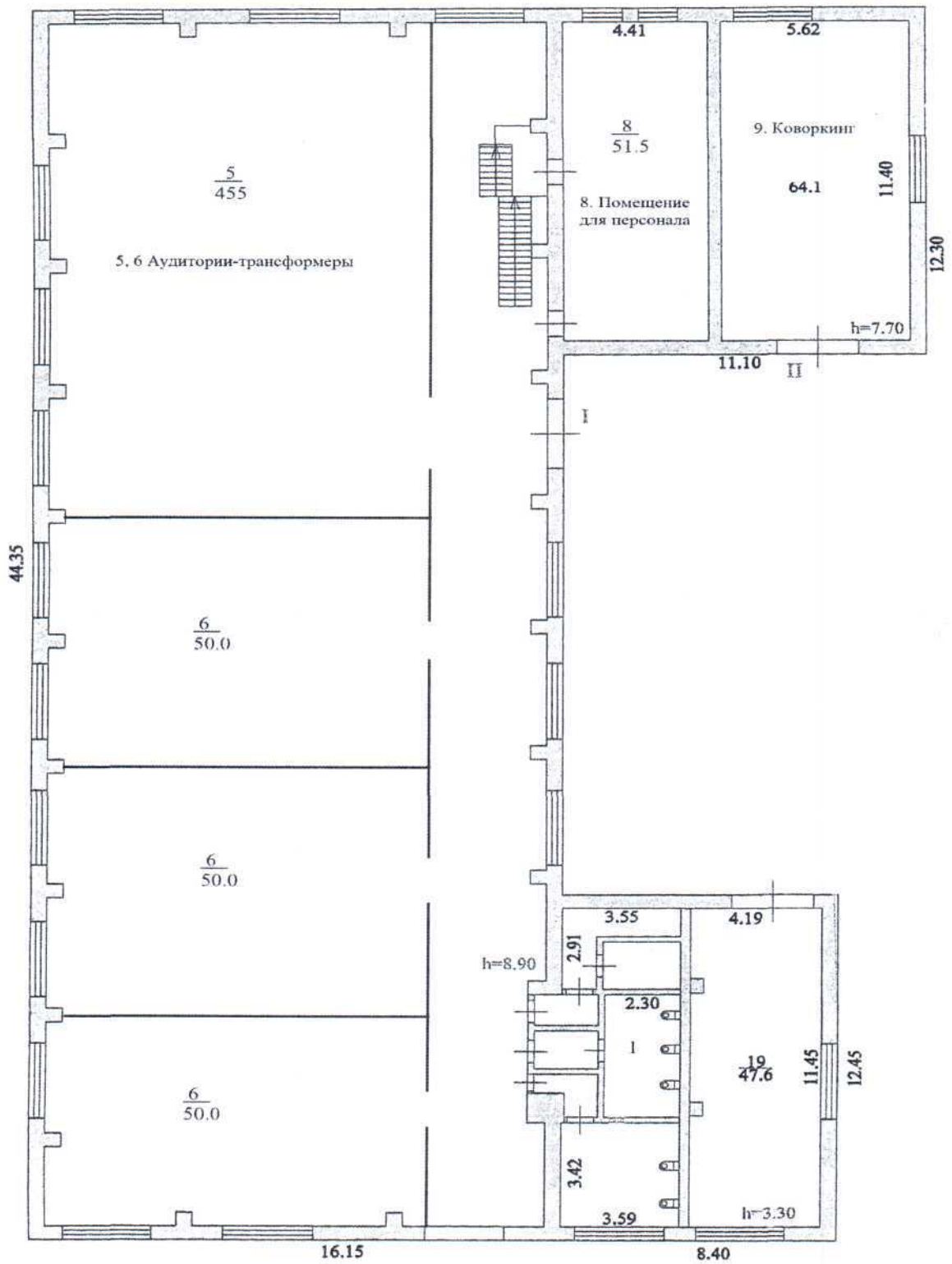
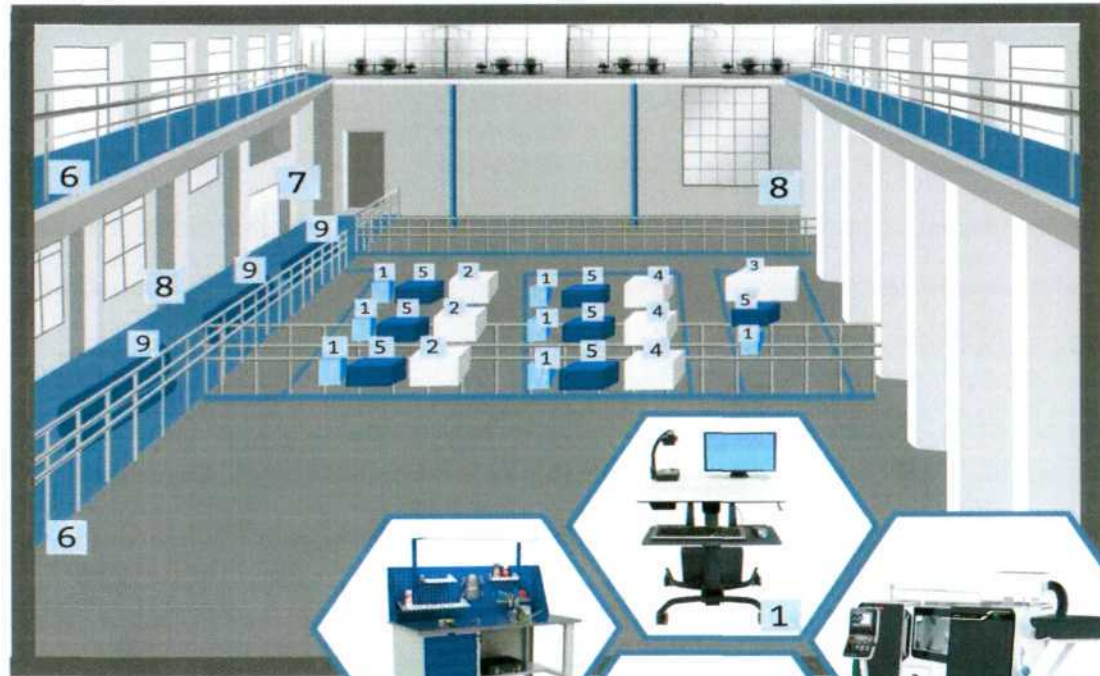


Рис.2 Зонирование. Экспликация помещения ЦОПП (левое крыло)



1 компьютерный стол с креслом

2 станок №1

3 станок №2

4 станок №3

5 слесарный верстак с тисками

6 перила

7 двери

8 окна, нижний ярус

9 лавочки



Обучающее пространство. Стационарная зона

Рис.3 План размещения оборудования



1 Предложение по интерьеру конференц-зала.



2 Трансформирующийся выставочный стенд

Обучающее пространство. Мобильная зона

Рис 4. Дизайн-проект аудиторий-трансформеров



1 Предложение по решению
потолочных конструкций



2 Подвесной светильник

3 Лестница

Обучающее пространство

Рис 5. Дизайн-проект аудиторий-трансформеров



Решение интерьера для учебных кабинетов

Рис 6. Дизайн-проект интерьера коворкинга и учебных помещений

г) штатное расписание ЦОПП

Категория персонала	Позиция (содержание деятельности)	Количество штатных единиц
Управленческий персонал	Руководитель ЦОПП	1
	Заместитель руководителя	2
Основной персонал (учебная часть)	Преподаватель, мастер производственного обучения	9
	Методист	5
Административный персонал	CDO (Chief Data Officer) отвечает за обработку, аналитику и интерпретацию данных, необходимых для обеспечения деятельности ЦОПП по определению компетенций опережающей профессиональной подготовки, и конструирование программ опережающей профессиональной подготовки	2
	Специалист по работе с большими данными (аналитик)	2
	Методолог	1
	Системный администратор	1
	Администратор	1
	Экономист	1
	Юрисконсульт	1
	Заведующий хозяйством	1
	Специалист по работе со средствами массовой информации	1
ВСЕГО		28

