














Спецификация. Цифровая платформа ЦОПП Inlearno
БАЗОВАЯ КОНФИГУРАЦИЯ ПЛАТФОРМЫ ЦОПП


Функционал	Состав и описание	Стоимость, руб.	Поддержка, руб.
<p align="center">Управление платформой</p> 	<p>Система управления порталом платформы и модуль управления ролями пользователей. Модуль публикации информационных статей. Сервис обратной связи Доступ к интерфейсу администрирования возможен только для администраторов Платформы. Авторизованный пользователь может:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Формировать и редактировать иерархическую структуру разделов Платформы, добавлять, редактировать, публиковать, удалять разделы и подразделы. – Настраивать профиль Платформы, в том числе публичный сайт Платформы. – Управлять пользователями и правами их доступа к отдельным разделам и элементам административной панели. – Управлять публикацией информационных объектов (новостями, статьями). – Получать и обрабатывать сообщения по обратной связи. <p>Поддержка функционала управления Платформой:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 	4 200 000	960 000
<p align="center">Личные кабинеты пользователей</p> 	<p>Личный кабинет представителя организации. Личный кабинет преподавателя. Личный кабинет обучающегося с портфолио, историей заявок и просмотров. Модуль автоматических информационных уведомлений Платформа обеспечивает ролевое разграничение доступа к функционалу платформы и наличие личных кабинетов для различных категорий пользователей.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Представителю организации доступен функционал по предоставлению актуальной информации об организации и управления ресурсами ОПП или заявками на ОПП в пределах организации. – Преподавателю доступен функционал по разработке образовательного контента и проведению обучения по программам ОПП и проведение мероприятий. – Обучающийся получает возможность подавать заявки на обучение, разработку индивидуальных программ, участие в мероприятиях, оставлять отклики на вакансии, а также проходить обучение на Платформе, формировать свое портфолио и получать обратную связь о своем трудоустройстве. <p>Поддержка функционала личных кабинетов пользователей:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 		

<p>Формирование баз данных ресурсов ОПП</p> 	<p>Модуль создания и редактирования организаций. Модуль формирования справочников платформы. Модуль инвентаризации</p> <ul style="list-style-type: none"> – Управление ресурсами ОПП региона с совместного использования информационных ресурсов, материально-технической базы, кадровых ресурсов, образовательных программ и цифровых учебных материалов для реализации концепции сетевого обучения. – Учет доступных помещений, оборудования, преподавателей и их загруженность. – Возможность использования базы ресурсов при создании и реализации образовательных программ на Платформе. <p>Поддержка функционала формирования баз данных ресурсов Платформы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 		
<p>Конструктор компетенций и профессий</p> 	<p>Модуль конструирования и публикации компетенций. Модуль отображения, фильтрации, сортировки и поиска компетенций в каталоге. Модуль конструирования и публикации профессий. Модуль отображения, фильтрации, сортировки и поиска профессий в каталоге</p> <ul style="list-style-type: none"> – Конструирование востребованных регионом компетенций и профессий. – Каталоги компетенций и профессий для оптимизации формирования заказов на ОПП. – Установление взаимосвязей между компетенции и профессиями с другими ключевыми данными (ресурсами ОПП, программами, цифровыми учебными материалами) через сквозную «систему тегирования». <p>Поддержка функционала конструирования профессий и компетенций:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 		
<p>Конструктор образовательных программ</p> 	<p>Модуль конструирования и публикации программ</p> <p>Это удобный технологичный инструмент, позволяющий вести структурированную работу, конструировать модульные образовательные программы ОПП с использованием цифровых учебных материалов. Конструктор позволяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – создать учебные модули для конструирования образовательной программы; – создать программу в соответствии с определенными параметрами: назначение программы, соответствие государственным стандартам и квалификационным требованиям; форма обучения, категория обучающихся, требуемые результаты обучения, содержание программы, критерии оценивания и т.п.; – связать программу с компетенциями и/или профессией, формируемыми умениями и навыками, рекомендуемыми помещениями и оборудованием, разработанными цифровыми учебными материалами; – опубликовать программу в каталоге. <p>Поддержка функционала конструирования программ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 		


<p>Обработка заказов на обучение и разработку программ</p> 	<p>Модуль отображения, фильтрации, сортировки и поиска программ в каталоге. Модуль обработки заявок на программы Формирование заявок на обучение по готовой программе или заявки на разработку индивидуальной программы от физических и юридических лиц в личном кабинете пользователя. Автоматизированный механизм обработки заявок с мгновенным информированием всех участников образовательного процесса об актуальном статусе обрабатываемой заявки. Преимущество для:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Управленца: планирование, аналитика, контроль. – Образовательной организации: технологизация управления образовательным процессом; снижение рисков, совершенствование качества образования. – Обучающегося/работодателя: упрощение, помощь в подборе содержания и построении индивидуальной образовательной траектории. <p>Поддержка функционала обработки заявок на обучение и разработку программ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 		
<p>Организация обучения по программам ОПП</p> 	<p>Модуль формирования базы обучающихся. Модуль формирования учебных групп и расписания. Модуль формирования журнала успеваемости Обучение граждан перспективным профессиям и востребованным компетенциям с использованием ДОТ, обеспечение полного цикла ОПП.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Формирование групп для организации обучения по программе и включение в них пользователей из базы заказчиков услуг ОПП в соответствии с их заявками. – Доступ к информации о занятости преподавателей и помещений. – Формирование расписания для группы по выбранной программе. – Редактирование состава групп и внесение изменений в расписание. – Выставление оценок в журнале успеваемости. <p>Поддержка функционала организации обучения по программам ОПП:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 		
<p>Дистанционное обучение</p> 	<p>Модуль дистанционного обучения</p> <ul style="list-style-type: none"> – Разработка цифрового образовательного контента: теоретических учебных материалов, проверочных заданий и тестов. – Проведение онлайн-занятий в формате вебинаров с использованием цифровых учебных материалов, с возможностью сохранения записи занятия. – Возможность загрузки файлов с ответами в различных форматах и получение обратной связи от преподавателя. – Два метода оценивания: оценивание заданий преподавателем и автоматизированная система оценок. 		




	<p>Наполнение контентом производится Заказчиком самостоятельно.</p> <p>Поддержка функционала дистанционного обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 		
<p>Конструктор мероприятий</p> 	<p>Модуль конструирования и публикации мероприятий.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Возможность организации и публикации мероприятий, например, профориентационных мероприятий, региональных чемпионатов Ворлдскиллс, хакатонов, выставок, конференций, семинаров, а также конкурсов, олимпиад, соревнований, расширяет функционал Платформы. <p>Поддержка функционала организации мероприятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 		
<p>Обработка заказов на мероприятия</p> 	<p>Модуль отображения, фильтрации, сортировки и поиска мероприятий в каталоге. Модуль обработки заявок на мероприятия</p> <ul style="list-style-type: none"> – Возможность организации и публикации мероприятий, например, профориентационных мероприятий, региональных чемпионатов Ворлдскиллс, хакатонов, выставок, конференций, семинаров, а также конкурсов, олимпиад, соревнований, расширяет функционал Платформы. – Онлайн-регистрация на мероприятия с возможностью рассылки с вложенным файлом, например, схемой проезда или программой мероприятия. – На сайте Платформы доступен органайзер в виде календаря для наглядного отображения ближайших мероприятий. <p>Поддержка функционала организации мероприятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 		
<p>Конструирование опросов</p> 	<p>Модуль конструирования и публикации опросов (альтернативное название: Модуль мониторинга и прогнозирования востребованности рабочих кадров)</p> <ul style="list-style-type: none"> – Конструктор создания онлайн-опросов для работодателей и иных заинтересованных сторон с широким набором инструментов (выбор типов вопросов, аналитических инструментов) и с возможностью последующего анализа данных и выгрузкой результатов в формате pdf, csv, xlsx. – Публикация и проведение опросов авторизованных и неавторизованных пользователей. <p>Поддержка функционала конструирования опросов (проведения мониторинга и прогнозирования востребованности рабочих кадров):</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 		



<p>Независимая экспертная оценка качества образования</p> 	<p><i>Модуль независимой оценки качества образования. Модуль модерации и экспертизы программ</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Учет результатов участия обучающихся в мероприятиях (конкурсах, олимпиадах, выставках и др.). – Личный кабинет эксперта. – Функционал для экспертной оценки качества программ и условий обучения. – Ранжирование программ с учетом оценки качества. – Автоматическая подготовка отчетов по шаблонам, выгрузка данных в таблицы форматах csv, xlsx для создания настраиваемых отчетов. – Сбор обратной связи: отзывов пользователей о программах и мероприятиях. – Вывод экспертной оценки качества программы и условий обучения в каталоге на сайте Платформы. <p><i>Поддержка функционала проведения независимой экспертной оценки качества образования:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 		
<p>Результаты обучения и отчетность по показателям деятельности ЦОПП</p> 	<p><i>Модуль аналитики и статистики. Модуль формирования документооборота. Модуль отзывов и оценки качества программ</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Мониторинг образовательной деятельности ЦОПП, анализ статистики об организациях, компетенциях, программах, мероприятиях, заявках, обучающихся, преподавателях, материально-технических ресурсах. – Оперативная информация об использовании кадровых и материально-технических ресурсов. – Формирование реестров зачислений и отчислений, реестра выдачи документов об обучении. – Автоматизированное формирование итоговых отчетов за период по ключевым показателям деятельности ЦОПП. <p><i>Поддержка функционала организации обучения и формирования отчетности по показателям деятельности ЦОПП:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 		

<p>Поддержка функционирования платформы</p> 	<p>Поддержка функционирования платформы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Управление сервером; управление доменом; установка обновлений; мониторинг работоспособности системы 24/7; поддержание работоспособности программного кода; автоматическое ежедневное создание резервных копий баз данных; работа службы поддержки по рабочим дням по любым вопросам; установка отдельного почтового сервера. – Проверка работоспособности и корректности (правильности) работы основных модулей и подсистем. 		
--	---	--	--

РАСШИРЕННАЯ КОНФИГУРАЦИЯ ПЛАТФОРМЫ ЦОПП

Функциональные блоки Платформы	Состав и описание	Стоимость, руб	Поддержка, руб
<p>Сбор цифрового следа обучающегося</p> 	<p>Модуль отображения, фильтрации, сортировки и поиска портфолио</p> <ul style="list-style-type: none"> – Возможность формирования базы портфолио обучающихся ЦОПП. – Данные для портфолио обучающегося: контактные данные; информация о полученном образовании; о местах учебы и/или работы; интересующие направления ОПП; результаты обучения на Платформе; результаты достижений и участия в различных конкурсах; информация о трудоустройстве после ОПП. – Портфолио обучающихся доступны пользователям в роли «Работодатель». Обучающийся самостоятельно выбирает возможность отображения данных своего портфолио, результатов обучения и достижений, интересов, которые будут отображаться публично. <p>Поддержка функционала сбора цифрового следа пользователя (обучающегося):</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 	473 000	120 000

<p>Профориентация и рекомендации образовательного контента</p> 	<p>Модуль профориентации. Модуль подбора и рекомендаций программ.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проведение профориентационного тестирования и профориентационных мероприятий, консультаций. – Учет предпочтений пользователя: на основании результатов его тестирования, а потом и с учетом характера использования Платформы. Помимо указанных в поисковом запросе критериев, будет происходить сортировка всех записей базы данных, чтобы верхними в списке выдачи оказались те программы или мероприятия, которые наиболее вероятно заинтересуют пользователя. <p>Поддержка функционала проведения профориентации и формирования рекомендаций образовательного контента:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 	1 155 000	268 000
<p>Консультирование</p> 	<p>Модуль проведения консультаций</p> <ul style="list-style-type: none"> – Расширение возможностей пользователя по формированию индивидуальной образовательной траектории и для профессионального самоопределения с учетом результатов профориентационного тестирования и проведения консультаций. <p>Поддержка функционала проведения консультаций пользователей сайта:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 	368 000	120 000
<p>Сопровождение демонстрационного экзамена</p> 	<p>Модуль сопровождения демонстрационного экзамена в регионе</p> <p>Позволяет осуществлять сбор и анализа данных о результатах организации и проведения итоговой аттестации по основным программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам с применением механизмов демонстрационного экзамена.</p> <p>Обеспечивает:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ведение статистики реализации образовательных программ с итоговой аттестацией с применением механизма демонстрационного экзамена; – ведение базы центров проведения демонстрационного экзамена; – ведение базы экспертов демонстрационного экзамена; – составление дорожных карт сопровождения демонстрационного экзамена. <p>Поддержка функционала сопровождения демонстрационного экзамена:</p> <p>Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала.</p>	683 000	242 000

<p>Содействие трудоустройству</p> 	<p>Модуль конструирования и публикации вакансий. Модуль отображения, фильтрации, сортировки и поиска вакансий в каталоге. Модуль обработки откликов на вакансии.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Конструирование и публикация вакансий непосредственно работодателями региона. – Размещение резюме соискателями вакансии (для авторизованных пользователей). – Ведение полного цикла обработки откликов на вакансии: приглашение на собеседование, приглашение на работу или мотивированный отказ. – Сохранение результатов успешного трудоустройства в цифровом портфолио соискателя (обучающегося). <p>Поддержка функционала содействия трудоустройству:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 	683 000	242 000
<p>Авторизация через ЕСИА</p> 	<p>Модуль интеграции с ЕСИА в части авторизации пользователей сайта</p> <p>Модуль обеспечивает интеграцию Платформы с ЕСИА с целью регистрации, аутентификации и авторизации пользователей сайта Платформы. ЕСИА предоставляет возможность получения данных пользователей Платформы с целью их дальнейшего использования исключительно в Платформе. В стоимость включено:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Установка средств защиты информации на серверный сегмент и проведение работ по аттестации Платформы для работы с персональными данными. – Организационные и технические работы по защите персональных данных, включая аттестацию Платформы в качестве ИСПДн с выдачей аттестата соответствия. <p>Поддержка функционала авторизации пользователей сайта через ЕСИА:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 	893 000	242 000