Спецификация. Цифровая платформа ЦОПП Inlearno БАЗОВАЯ КОНФИГУРАЦИЯ ПЛАТФОРМЫ ЦОПП

Функционал	Состав и описание	Стоимость, руб.	Поддержка, руб.
Управление платформой	 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: 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. Поддержка функционала управления Платформой: Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 	4 200 000	960 000
Личные кабинеты пользователей	 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. 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. Поддержка функционала личных кабинетов пользователей: Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 		

Формирование баз данных ресурсов ОПП



Модуль создания и редактирования организаций. Модуль формирования справочников платформы. Модуль инвентаризации

- 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.

Поддержка функционала формирования баз данных ресурсов Платформы:

- Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала.

Конструктор компетенций и профессий



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

- 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».

Поддержка функционала конструирования профессий и компетенций:

- Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала.

Конструктор образовательных программ



Модуль конструирования и публикации программ

Это удобный технологичный инструмент, позволяющий вести структурированную работу, конструировать модульные образовательные программы ОПП с использованием цифровых учебных материалов. Конструктор позволяет:

- 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.

Поддержка функционала конструирования программ:

Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала.

Обработка заказов на обучение и разработку программ



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:

- 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.

Поддержка функционала обработки заявок на обучение и разработку программ:

- Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала.

Организация обучения по программам ОПП



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.

- 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.

Поддержка функционала организации обучения по программам ОПП:

- Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала.

Дистанционное обучение



Модуль дистанционного обучения

- 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.

Наполнение контентом производится Заказчиком самостоятельно.

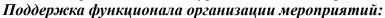
Поддержка функционала дистанционного обучения:

- Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала.

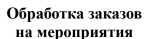
Конструктор мероприятий

Модуль конструирования и публикации мероприятий.

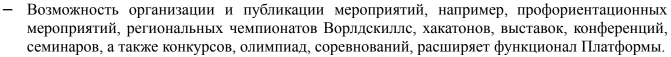
— Возможность организации и публикации мероприятий, например, профориентационных мероприятий, региональных чемпионатов Ворлдскиллс, хакатонов, выставок, конференций, семинаров, а также конкурсов, олимпиад, соревнований, расширяет функционал Платформы.



- Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала.



Модуль отображения, фильтрации, сортировки и поиска мероприятий в каталоге. Модуль обработки заявок на мероприятия



- 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.

Поддержка функционала организации мероприятий:

- Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала.

Конструирование опросов

Модуль конструирования и публикации опросов (альтернативное название: Модуль мониторинга и прогнозирования востребованности рабочих кадров)



- 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.

Поддержка функционала конструирования опросов (проведения мониторинга и прогнозирования востребованности рабочих кадров):

– Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала.

Независимая экспертная оценка качества образования



Модуль независимой оценки качества образования. Модуль модерации и экспертизы программ

- 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.

Поддержка функционала проведения независимой экспертной оценки качества образования:

- Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала.

Результаты обучения и отчетность по показателям деятельности ЦОПП



Модуль аналитики и статистики. Модуль формирования документооборота. Модуль отзывов и оценки качества программ

- 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.

Поддержка функционала организации обучения и формирования отчетности по показателям деятельности ЦОПП:

- Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала.

Поддержка функционирования платформы



Поддержка функционирования платформы:

- 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	Состав и описание	Стоимость	Поддержка,
блоки Платформы		, руб	руб
Сбор цифрового следа обучающегося	 Модуль отображения, фильтрации, сортировки и поиска портфолио 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. Поддержка функционала сбора цифрового следа пользователя (обучающегося): Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 	473 000	120 000

Профориентация и рекомендации образовательного контента	 Модуль профориентации. Модуль подбора и рекомендаций программ. 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. Поддержка функционала проведения профориентации и формирования рекомендаций образовательного контента: Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 	1 155 000	268 000
Консультирование	 Модуль проведения консультаций Расширение возможностей пользователя по формированию индивидуальной образовательной траектории и для профессионального самоопределения с учетом результатов профориентационного тестирования и проведения консультаций. Поддержка функционала проведения консультаций пользователей сайта: Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 	368 000	120 000
Сопровождение демонстрационного экзамена ———————————————————————————————————	 Модуль сопровождения демонстрационного экзамена в регионе 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. Обеспечивает: 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. Поддержка функционала сопровождения демонстрационного экзамена: Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 	683 000	242 000

Содействие трудоустройству	 Модуль конструирования и публикации вакансий. Модуль отображения, фильтрации, сортировки и поиска вакансий в каталоге. Модуль обработки откликов на вакансии. Конструирование и публикация вакансий непосредственно работодателями региона. Размещение резюме соискателями вакансия (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). Поддержка функционала содействия трудоустройству: Проверка правильности работы модулей и работоспособности функционала. 	683 000	242 000
Авторизация через ЕСИА гос услуги	 Модуль интеграции с ЕСИА в части авторизации пользователей сайта 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: 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. Поддержка функционала авторизации пользователей сайта через ЕСИА: Проверка правильности работы модуля и работоспособности функционала. 	893 000	242 000