

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Конкурсной документации по
проведению ежегодного краевого
конкурса «Лучшие проекты
информатизации на Алтае»

ОПИСАНИЕ ИТ-ПРОЕКТА

Общее описание проекта:	
Наименование ИТ-проекта	Сервис для поиска работы Joblako http://joblako.com
Перечень решаемых задач	Цель ресурса – создание площадки для поиска работы и сотрудников на удалённой основе. Работодатели принимают на работу сотрудников во всех уголков мира. Единственное, что нужно для работы – квалификация и Интернет. Площадка предполагает 2 основные группы пользователей: Соискатели и Работодатели. Для каждой группы – свой личный кабинет и свои возможности.
Описание функциональных возможностей и элементов проекта	Для соискателей: <ol style="list-style-type: none">1. Поиск работы без привязки к географии2. Составление грамотного резюме3. Проведение обучающих мероприятий для поиска работы4. Заполнение личного профиля5. Добавление резюме в базу данных6. Переписка с работодателем, общение с единомышленниками7. Поиск информации о репутации работодателя Для работодателей: <ol style="list-style-type: none">1. Заполнение профиля компании2. Поиск соискателей на открытую вакансию для работы

	<p>на удалении</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Изучение репутации Соискателя на основе рейтинга и системы отзывов 4. Посещение курсов для рекрутеров
Дата внедрения	Первая версия – февраль, 2015; обновление – август, 2015
Используемые платформы, средства разработки	Платформа - Yii 2, технические инструменты – MySQL, MongoDB, Sphinx
Стоимость разработки системы	258 742 руб.
Средний размер ежегодных затрат на эксплуатацию	5 000 000 руб./год
Перспективы развития	На сегодня ресурс работает только на российском рынке, в будущем – охват зарубежных стран. Кроме того, предполагается расширение функционала за счет внедрения системы обучающих курсов для обеих категорий пользователей.
Особенности проекта:	
Новизна: отличие от аналогов или отсутствие аналогов	Самое главное отличие – Соискатели и Работодатели ищут друг друга для сотрудничества на удалении . Это модное направление – иметь постоянную работу, но выполнять ее в комфортном месте и в удобное время. В перспективе - развитие системы обучающих мастер-классов для успешного поиска работы и повышения квалификации.
Использование и реализация научной теории	На научность площадка не претендует.
Общественная полезность	<ol style="list-style-type: none"> 1. Снятие социальной напряженности в период кризиса 2. Обеспечение работой самые незащищённые группы – студенты, женщины в декрете, эмигранты, квалифицированные кадры, живущие в деревне, люди с ограниченными

	<p>физическими возможностями.</p> <p>3. Решение кадрового голода</p> <p>4. Рост занятости в небольших населенных пунктах, малых городах и селах.</p>
Самостоятельность разработки	Площадка выполнена силами студии «ВЕБЭКШН»
Возможность тиражирования проекта	Предполагается расширение географии проекта и его функционала (система обучающих мастер-классов)
Использование открытого кода (свободного ПО)	Площадка разработана на основе свободного ПО
Экономическая полезность	Второй год работы проекта – 2 500 000 руб. Срок самоокупаемости – 2 года.