



ЦКС

ЦЕНТР
КОМПЕТЕНЦИИ
ПО СВАРКЕ ГАЦ РБ

Опыт масштабирования социального проекта «Трудоустройство бывших заключенных» в Республике Башкортостан Проблемы, задачи и перспективы.

Атрощенко Валерий Владимирович

Доктор технических наук, профессор

Руководитель ЦКС «ГАЦ РБ»



ПРОБЛЕМЫ

1. **Разработка нормативно-правовых документов и механизма взаимодействия** органов государственной власти Российской Федерации (Министерство юстиции РФ, Министерство труда и социальной защиты РФ), администрации субъектов РФ с участниками проекта по трудоустройству бывших заключенных (ФСИН РФ, НАКС, Центры оценки квалификации в области сварочного производства).
2. **Определение в структуре УФСИН по регионам официального уполномоченного лица** по вопросам организации и проведения НОК.
3. **Решение вопросов со службой безопасности предприятий-работодателей** о допуске бывших заключенных к сварочным работам в соответствии с Федеральным законом «О пробации в Российской Федерации» от 06.02 2023 г №10-ФЗ.
4. Решения вопроса **финансирования профессионального экзамена** в рамках процедуры независимой оценки квалификации с предприятиями-работодателями и из бюджета.

Проблема. Структура механизма взаимодействия между участниками проекта по трудоустройству бывших заключенных



Задачи. Организация процедуры НОК и трудоустройство бывших заключенных.

1. Разработка и утверждение единой формы и содержания документа «Соглашение об организации работы по трудоустройству лиц, освобождающихся из мест лишения свободы» для всех регионов РФ.
2. Разработка типовых договоров о безвозмездном пользовании помещений, сварочного и вспомогательного оборудования, в том числе оснастки и инструмента ФСИН РФ на территории исправительных колоний (ИК) для организации и проведения профессиональных экзаменов НОК.
3. Оснащение ЭЦ ЦОК ИК необходимым сварочным оборудованием и материалами (при поддержке ЦОК, предприятий региона, федерального и регионального бюджетов).
4. Повышение квалификации (консультации, деловые игры) преподавателей ФК ПОУ ИК для формирования у них дополнительных компетенций в области НОК.
5. Аттестация преподавателей ФК ПОУ ИК на статус эксперта (технического эксперта) НОК для формирования экспертных комиссий.
6. Официальное открытие ЭЦ ЦОК ИК и регистрация его в реестре СПКС.
7. Формирование группы осужденных для прохождения процедуры НОК в ЭЦ ЦОК ИК.
8. Подбор работодателей для последующего трудоустройства осужденных для решения кадровой проблемы в области сварочного производства с обеспечением необходимых социальных гарантий для их успешной адаптации в гражданском обществе.
9. Организация планового (ритмичного) проведения НОК в ЭЦ ЦОК ИК региона.
10. **Определение порядка финансирования вышеуказанных задач по организации процедуры НОК.**

Перспективы. Способствование решению проблемы кадрового дефицита и социальная интеграция бывших осужденных

1. **Дополнительное насыщение рынка труда квалифицированными рабочими** в области сварочного производства в условиях кадрового голода.
2. **Создание благоприятных условий для интеграции бывших заключенных** – рабочих кадров в области сварочного производства – в производственный процесс промышленных предприятий.
3. Независимая оценка квалификации для осужденных – это **повышение шансов на трудоустройство и, как следствие, способствование снижению риска рецидива**, обеспечивая социальную стабильность и безопасность.

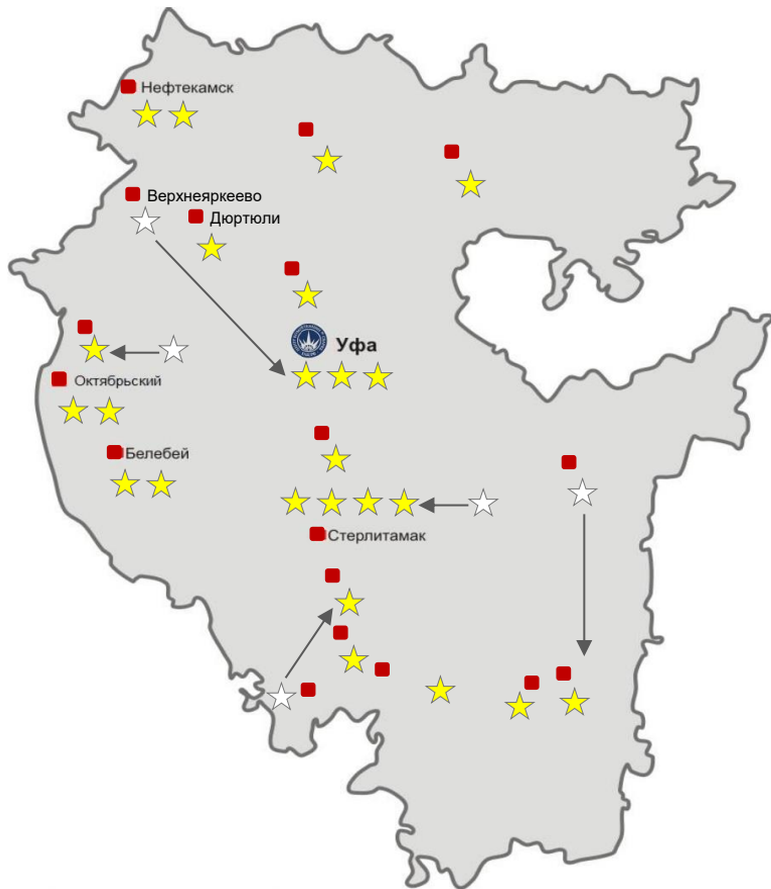
Материально-техническое обеспечение ИК-9 для проведения процедуры НОК

Место проведения теоретического и практического этапов НОК в ЭЦ ЦОК на территории ИК-9

Передача сварочного оборудования для проведения НОК



Опыт реализации проекта ГИА-НОК в Республике Башкортостан



Задача – провести НОК для выпускников 29 колледжей Республики Башкортостан, прошедших обучение по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Удалённость экзаменационных центров от ЦОК ГАЦ РБ:

Направление	Расстояние	Количество ЭЦ
Уфа - Нефтекамск	213 км	2
Уфа - Дюртюли	123 км	1
Уфа - Дуван	261 км	1
Уфа - Благовещенск	50 км	1
Уфа - Туймазы	174 км	1
Уфа - Октябрьский	185 км	2
Уфа - Белебей	199 км	2
Уфа - Толбазы	84 км	1
Уфа - Стерлитамак	128 км	4
Уфа - Салават	164 км	1
Уфа - Мелеуз	197 км	1
Уфа - Сибай	413 км	1
Уфа - Баймак	412 км	1
Уфа - Ишимбай	143 км	1
Уфа - Старобалтачево	141 км	1

Опыт реализации проекта ГИА-НОК в Республике Башкортостан

1. На базе колледжей открыты **24 экзаменационных центра ЦОК ГАЦ РБ**
2. Разработана дополнительная профессиональная программа повышения квалификации **«Подготовка экспертов ЦОК и экзаменационных центров. Профиль: сварка и родственные процессы»**
3. Проведено обучение преподавателей и мастеров производственного обучения колледжей
4. Комиссией СПКС (г. Москва) проведён экзамен для экспертов ЦОК в области сварки — преподавателей колледжей и сотрудников ГАЦ РБ

Результаты НОК 2023 год

Количество студентов, заявившихся на НОК: 881

Успешно прошли НОК и получили Свидетельство о квалификации – 371 человек (42%)

Результаты НОК 2024 год

Количество студентов, заявившихся на НОК: 139

Успешно прошли НОК и получили Свидетельство о квалификации – 102 человека (73%)

Проблема. Структура механизма взаимодействия между участниками проекта по трудоустройству бывших заключенных





ЦКС

ЦЕНТР
КОМПЕТЕНЦИИ
ПО СВАРКЕ ГАЗ РБ

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!