



Программа создания и развития Межрегионального центра компетенций в области «Строительство»

Директор ГАПОУ МО
«МЦК – Техникум им. С.П. Королева»
И.А. Ласкина



«Межрегиональный центр компетенций – Техникум имени С.П. Королева»

1150 студентов

180 сотрудников

12 профессий/
специальностей

8 компетенций по
отрасли
«Строительство»

✓ Ресурсный центр ЖКХ

✓ Многофункциональный центр
прикладных квалификаций

✓ СЦК WSR в сфере ЖКХ

✓ Участник территориально-
образовательного кластера «Восточный»

✓ Учебный цех с ОАО «Корпорация
«ТРВ»

✓ ФИП по внедрению дуального
обучения

✓ Экспериментальная площадка ФИРО
по электронному обучению



Конкурентные преимущества

3 федеральных проекта

77,16 млн. рублей - МТБ

17 экспертов WSR

30% ОПОП – требования WSR

35% преподавателей ПК WSR

ТЕСЕ:

ОАО Корпорация
Тактическое Ракетное Вооружение

РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ КОРПОРАЦИЯ
ЭНЕРГИЯ
ИМЕНИ С.П. КОРОЛЁВА

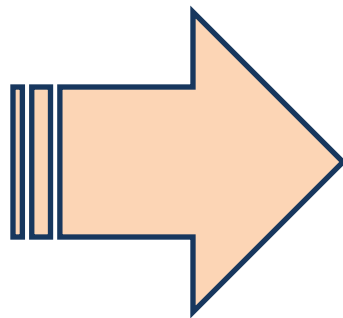


Фокус развития до 2019 года

Региональный	Квалифицированные кадры
Федеральный	ФГОС, программы, модули, методики и технологии подготовки кадров по перечню профессий ТОП-50 в области строительства
	Трансляция лучших практик подготовки по программам СПО и профессионального обучения в области строительства
Международный	Создание условий для подготовки национальной сборной

Ресурсы

- ▶ Кадровый потенциал
- ▶ Система менеджмента
- ▶ Инфраструктура



Векторы

- ▶ Сетевое взаимодействие с ПОО
- ▶ Подготовка выпускников на мировом уровне
- ▶ Достижения в движении WSR



Кадровый потенциал

Базовый центр WSR: 3 мастера производственного
программа повышения обучения по 3 профессиям
квалификации «700 мастеров»

Изучение лучших практик Ремесленная палата г. Лейпцига
Профессиональное училище ESEDU, Финляндия
Republic Polytechnic, Сингапур

Сотрудники 32 эксперта из 8 субъектов РФ

Преференции МЦК Увеличение заработной платы в 1,5 раза

Показатель	2017 год	2019 год
Доля преподавателей МЦК – экспертов WSR	40%	80%
Доля педагогических работников, привлеченных из других субъектов Российской Федерации для преподавания по экспериментальным образовательным программам	30%	35%



Система менеджмента

Организационная
и штатная
структуры

- АУП – 9
- Педагоги – 20
- Тренеры – 14

Нормативно-
правовое
обеспечение
деятельности
МЦК

- Устав автономного учреждения;
- Положение о конкурсной комиссии;
- Положение об Учебном центре и Тренировочном полигоне;
- Положение о Наблюдательном совете

Развитие
информационных
систем
управления

- Программно-аппаратный комплекс

Каналы финансирования

Федеральный бюджет **52,268**

Региональный бюджет **100,0**

Работодатели, партнеры **14,0**

Собственные средства
ПОО **7,0**

173,268 млн. руб.



Развитие инфраструктуры

	2016	2017	2018	2019
Учебный центр	Текущий ремонт	Закупка и монтаж оборудования	Кадровое обеспечение	Апробация образовательных программ
Тренировочный полигон	Капремонт	Запуск	Внедрение передовых технологий	Формирование сборной



✓ Межрегиональная сеть ПОО по профилю МЦК

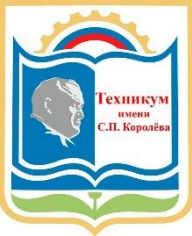
г. Москва
г. Санкт-Петербург
Новосибирская область
Республика Татарстан
Республика Саха (Якутия)

Республика Чувашия
Самарская область
Свердловская область
Хабаровский край
Ярославская область

✓ Повышение квалификации (переподготовка) мастеров и преподавателей

✓ Реестр отраслевых образовательных программ

✓ Методические рекомендации для мастеров и преподавателей



Обеспечение качества подготовки выпускников МЦК

2016 – 2017 годы

- ✓ Разработка и внедрение новых образовательных программ
- ✓ Формирование экспериментальных групп – по 2 группы по 15 человек
- ✓ Сетевое взаимодействие с МЦК, СЦК регионов

2018 – 2019 годы

- ✓ Демонстрационный экзамен WSR
- ✓ Международная сертификация квалификации выпускника

Показатель	2017 год	2019 год
Доля выпускников МЦК, прошедших итоговый демонстрационный экзамен	100%	100%
Доля студентов/выпускников МЦК, занявших призовые места на конкурсах профессионального мастерства WSR	5%	15%
Доля студентов, привлеченных из других субъектов Российской Федерации для обучения по экспериментальным образовательным программам	15%	20%



Движение WSR



Региональные
чемпионаты

основные
компетенции

дополнительные
компетенции

количество
участников

количество
призовых мест

11

3

14

10

Национальные
чемпионаты

Показатель	2017 год	2019 год
Количество чемпионатов по стандартам WSR, на которых было использовано оборудование МЦК	3	10

**Тренировочный
полигон**

*Разработка, апробация и внедрение
методик обучения в соответствии
с технологиями WSR*

Учебный центр



Реализация проекта

2016 год

Организационные мероприятия. Нормативная база. Учебно-методическая документация. Ремонтные работы. Закупка оборудования. Апробация экспериментальных модулей. Организация повышения квалификации педагогов. Евроскиллс.

2017 год

Актуализация ФГОС. Разработка и экспертиза ОПОП. Апробация экспериментальных программ. Методика специальной подготовки лучших студентов-кандидатов в сборную России. Чемпионат компетенций. Запуск Тренировочного полигона. Чемпионат мира в Абу-Даби.

2018 год

ФГОС. Корректировка ОПОП и экспериментальных программ. Первый выпуск по новым программам. Трансляция опыта. Чемпионат России в Казани. Формирование сборной для работы на Тренировочном полигоне.

2019 год

Методические материалы. Рекомендации по корректировке ФГОС. Подготовка сборной на Тренировочном полигоне для участия в Чемпионате мира в Казани.

Стратегические эффекты



Успешное выступление национальной сборной на мировом чемпионате WSI в Казани



Вывод на арену новых компетенций для профессий будущего: акватроника, проектировщик инфраструктуры «умного дома»



Подмосковье – центр подготовки рабочих и педагогических кадров и экспертов WSR в сфере строительства