



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.РФ

ПОВЫШАЕМ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
ТРУДА В СТРАНЕ

2021

Содержание

Национальный проект «Производительность труда»	5
О Федеральном Центре Компетенций	7
Преимущества работы с Федеральным Центром Компетенций	9
ИТ-платформа «Производительность.рф»	11
Отзывы о работе с Федеральным Центром Компетенций	14
Платные услуги	17



Соломон Николай Иосифович

Генеральный директор Федерального Центра Компетенций
 Руководитель федерального проекта «Адресная поддержка
 повышения производительности труда на предприятиях»

Уважаемые коллеги!

Эксперты Федерального Центра Компетенций помогают российскому бизнесу повысить операционную эффективность, направляя усилия на снижение себестоимости и рост прибыли предприятия. Мы создаем новую культуру непрерывных улучшений в бизнесе клиента, что приводит к устойчивому развитию и росту эффективности предприятия в долгосрочной перспективе.



ГЛАВНОЕ КОНКУРЕНТНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО ФЕДЕРАЛЬНОГО ЦЕНТРА КОМПЕТЕНЦИЙ –

это команда профессионалов, имеющая практический опыт реализации проектов, единственная в России референтная база лучших практик, знаний и инструментов. Их синергия дает реальные результаты нашим клиентам.

В первую очередь мы используем только те решения, которые уже разработаны и много раз успешно применены. Их эффективность подтверждают результаты на предприятиях наших клиентов по всей России.



Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года №204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»

Цели национального проекта до 2024 года

5%
В ГОД

Темпы роста производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики

85
СУБЪЕКТОВ
РОССИИ

Привлеченных к участию в реализации национального проекта

10 000
ПРЕДПРИЯТИЙ

Количество предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в национальный проект через получение адресной поддержки

- Рост операционной эффективности бизнеса
- Создание экспертного сообщества
- Развитие сети региональных центров компетенций
- Разработка и тиражирование лучших практик и типовых решений
- Формирование сервисов цифровой экосистемы
- Развитие движения рационализаторов



Михаил МИШУСТИН

Председатель
Правительства РФ



Андрей БЕЛОУСОВ

Первый заместитель
Председателя
Правительства РФ

**Куратор
нацпроекта**



Максим РЕШЕТНИКОВ

Министр
экономического
развития РФ

**Руководитель
нацпроекта**



Андрей ИВАНОВ

Первый заместитель
Министра экономического
развития РФ

Руководитель федерального
проекта «Системные меры по
повышению производительности
труда»



Николай СОЛОМОН

Генеральный директор
Федерального Центра Компетенций

Руководитель федерального
проекта «Адресная
поддержка повышения
производительности труда
на предприятиях»

Автономная некоммерческая организация «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда» (ФЦК) создана 18 декабря 2017 года по решению президиума Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и приоритетным проектам



Министерство
экономического развития
Российской Федерации



Государственная
корпорация развития
«ВЭБ.РФ»

Учредителями ФЦК являются Российская Федерация в лице Министерства экономического развития и Общество с ограниченной ответственностью «ВЭБ Инжиниринг»

Миссия ФЦК состоит в повышении качества товаров и услуг и росте конкурентоспособности российской экономики путем создания культуры высокой производительности и эффективности среди сотрудников организаций в каждом регионе России

На каждом предприятии-участнике экспертами ФЦК осуществляется поддержка по следующим направлениям:

- Внедрение и адаптация процесса целеполагания и мотивации сотрудников на достижение целей
- Оптимизация производственных и офисных процессов с помощью инструментов бережливого производства с целью создания потоков-образцов
- Формирование системы проектного управления и создание инфраструктуры для внедрения культуры непрерывных улучшений
- Обучение сотрудников на производственной площадке и воспитание тренеров для последующей передачи знаний
- Подготовка руководителей и сотрудников к трансформации производственной культуры

Стать участником национального проекта на безвозмездной основе

Стать участником



Команда профессионалов

Более **300** экспертов, имеющих опыт работы в крупнейших российских и зарубежных компаниях, которые помогут добиться устойчивого развития

Федеральный охват

Работа на предприятиях во **всех регионах России**

Опыт работы

Более **2400** реализованных проектов

Результаты повышения эффективности производственных процессов на пилотном потоке

- 53%** ➤ Повышение выработки
- 41%** ➤ Сокращение запасов незавершенного производства
- 40%** ➤ Снижение времени протекания процессов

Системное обучение

Обучено и сертифицировано более **34 000** сотрудников предприятий инструментам бережливого производства. Подготовлено более **1500** тренеров.

Методические материалы

Более **40** собственных уникальных методик

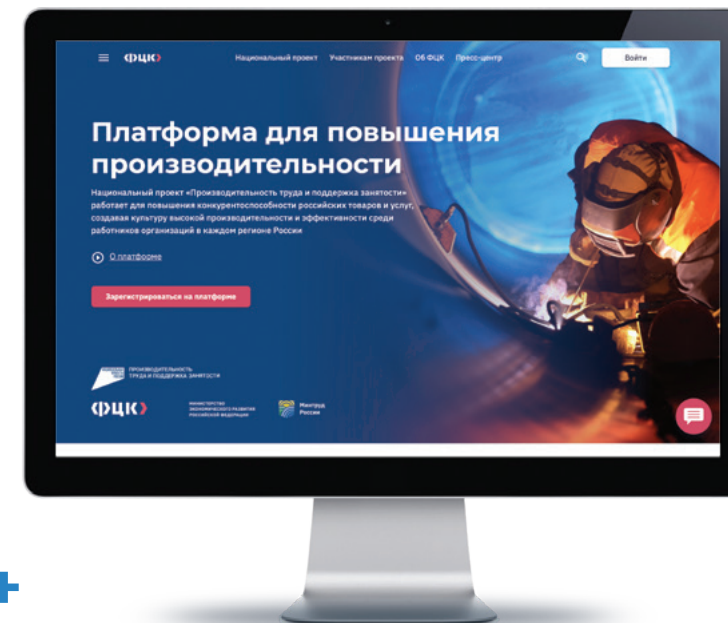
ИТ-платформа «Производительность.рф» – универсальный для профессионального сообщества инструмент по бережливому производству, объединивший знания, практики и методики, полученные в проектах повышения производительности труда

200+
ЛУЧШИХ ПРАКТИК
И КОРОБОЧНЫХ
РЕШЕНИЙ

30+
МЕТОДИЧЕСКИХ
МАТЕРИАЛОВ

40+
ЭЛЕКТРОННЫХ
КУРСОВ

48 000+
ПРОЙДЕННЫХ
ЧЕЛОВЕКО-КУРСОВ



4 000+
ЗАЯВОК ПОДАНО
НА ПОЛУЧЕНИЕ
АДРЕСНОЙ
ПОДДЕРЖКИ

9 600+
ПРЕДПРИЯТИЙ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ
НА ИТ-ПЛАТФОРМЕ

36 000+
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ
ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Подробнее на ИТ-платформе

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.РФ



База знаний

Отраслевые исследования



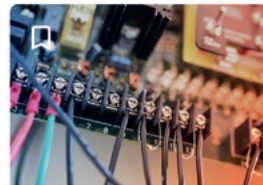
ОТРАСЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование в сфере изготовления автокомпонентов



ОТРАСЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование в сфере производства зерновых культур



ОТРАСЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование в сфере производства прочего электрического оборудования

Лучшие практики



ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ

Типовые решения для процесса фасовки муки на мукомольных производствах



ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ

Типовые решения для процесса сборки при производстве насосов и компрессоров



ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ

Типовые решения для процесса упаковки при производстве хлебобулочных изделий

Коробочные решения



КОРОБОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ

Функциональные решения в области повышения производительности труда в сфере производства зерновых



КОРОБОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ

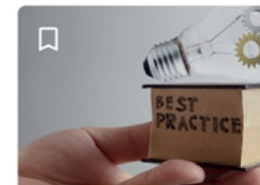
Функциональное решение в сфере производства прочего электрического оборудования



КОРОБОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ

Функциональное решение для производителей комплектующих и принадлежностей

Методические материалы



МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Разработка и тиражирование лучших практик (типовых решений) по повышению производительности труда



МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Управление запасами



МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

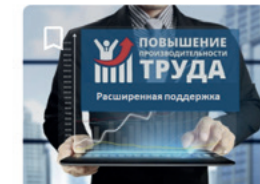
Производственный анализ

Нормативные документы



НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Реализация программы по повышению производительности труда на предприятии (стандартная поддержка)



НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Реализация программы по повышению производительности труда на предприятии (расширенная поддержка)



НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Образец соглашения о сотрудничестве ФЦК-Предприятие

Примеры



ПРИМЕРЫ

Потеря: лишние движения



ПРИМЕРЫ

Потеря: переделка брака



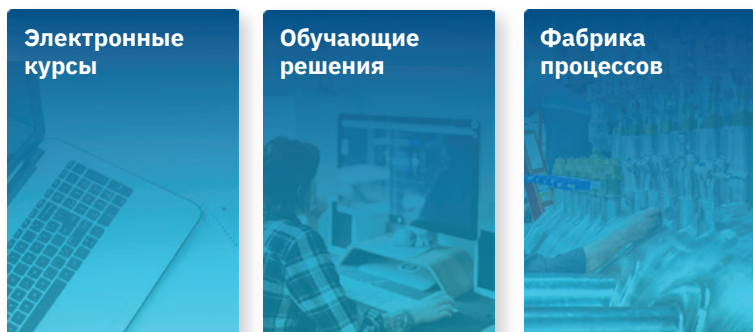
ПРИМЕРЫ

Потеря: излишние запасы

Обучение в Академии производительности

Академия производительности проводит практическое обучение инструментам и методикам бережливого производства, направленное на формирование культуры непрерывных улучшений на предприятии

Основные сервисы



Академия в цифрах



92% руководителей предприятий удовлетворены работой ФЦК*

Выражаем благодарность за совместную работу с экспертами ФЦК. Так, по результатам реализации проекта на пилотном участке по изготовлению снегоуборочного поезда ПСС-1К, на 20% снизилось время протекания процесса, а объем незавершенного производства (невыстроенных комплектующих и материалов) — на 67%. В перспективе планируем применить инструменты бережливого производства при изготовлении новых поездов ПСС-2П.

СТЮХИН Алексей Владимирович
Исполнительный директор АО «Верещагинский ПРМЗ «Ремпутьмаш»

Эксперты ФЦК, находясь на предприятии, обучали рабочую группу инструментам бережливого производства, помогли эти методики внедрить в рабочие процессы. Благодаря проделанной большой аналитической работе, в компании были выявлены скрытые резервы и были разработаны методики их использования. Например: Разработан и успешно внедрён стандарт погрузки автосамосвалов. Благодаря реализации данного мероприятия проблема недогрузов или перегрузов сведена к минимуму.

МАРЧЕНКО Анатолий Анатольевич
Генеральный директор ООО «Талспецстрой»

Совместно с экспертами Федерального центра компетенций, применяя методики и инструменты бережливого производства, за 6 месяцев работы над пилотным потоком нам удалось выйти на новый уровень и добиться следующих результатов: снизить ВПП на 18% и НЗП на 27%, увеличить выработку на одного человека с 4,14 тн/чел до 5,04 тн/чел в месяц (на 22%). Суммарный экономический эффект составил более 21 млн рублей.

БАСИНСКИХ Игорь Юрьевич
Генеральный директор ООО «ЗМК Форвард»

Изучая лучшие производственные системы, предложенные экспертами Федерального центра компетенции и опираясь на них, рабочая группа, созданная для пилотного проекта из специалистов нашего предприятия, заново, «другим взглядом» оценила производственные, финансовые, логистические и информационные потоки. Были выявлены все проблемы и узкие места пилотного потока, большинству которых были найдены успешные решения.

ПЕЛЕВИН Денис Олегович
Генеральный директор ЗАО «Ярославский завод упаковочных материалов»

Более 90 отзывов на ИТ-платформе [ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.РФ](#)

* По итогам работы в 2019 году

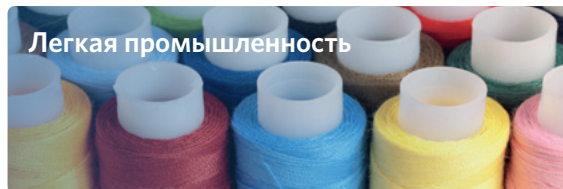
Отрасли

В ФЦК накоплен опыт работы в различных секторах российской экономики, собраны лучшие практики и типовые решения по применению инструментов бережливого производства, с учетом специфики конкретной отрасли

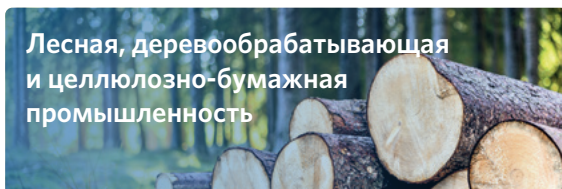
Госуправление



Легкая промышленность



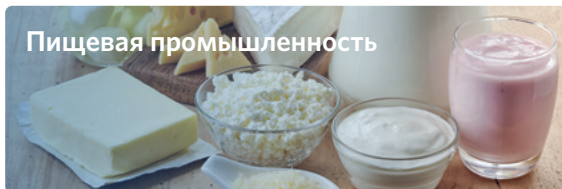
Лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность



Нефтехимическая промышленность



Пищевая промышленность



Сельское хозяйство



Социальная сфера



Строительство



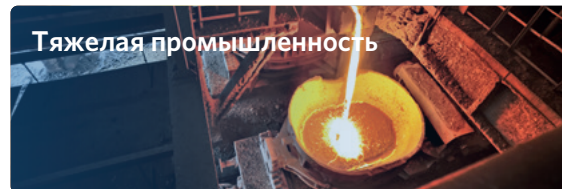
Торговля



Транспорт, логистика и связь



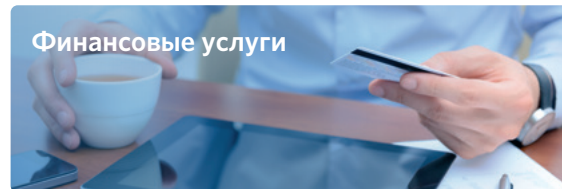
Тяжелая промышленность



Фармацевтика, медицинское оборудование и СИЗ



Финансовые услуги



Энергетика и ЖКХ



Перейти к отраслям на ИТ-платформе

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.РФ



Бизнес



БИЗНЕС
Рост эффективности
производства



БИЗНЕС
Эффективные
продажи



БИЗНЕС
Эффективное производственное
планирование



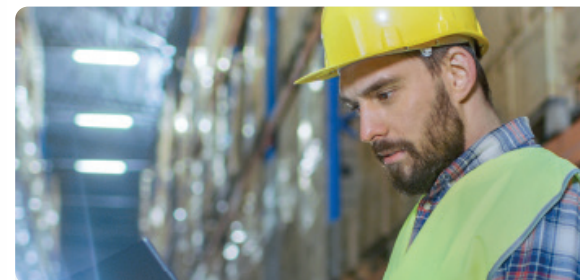
БИЗНЕС
Повышение качества
продукции



БИЗНЕС
Эффективная работа
оборудования



БИЗНЕС
Эффективная организация
рабочих мест



БИЗНЕС
Оптимизация запасов



БИЗНЕС
Оптимизация внутренней
логистики





БИЗНЕС

Быстрая переналадка оборудования



БИЗНЕС

Эффективное выполнение операций на производстве



БИЗНЕС

Эргономичное рабочее место



БИЗНЕС

Технический аудит с иностранными экспертами



БИЗНЕС

Аудит развития производственной системы



БИЗНЕС

Эффективный офис



Для того чтобы получить услугу, необходимо отправить заявку

Заказать услугу



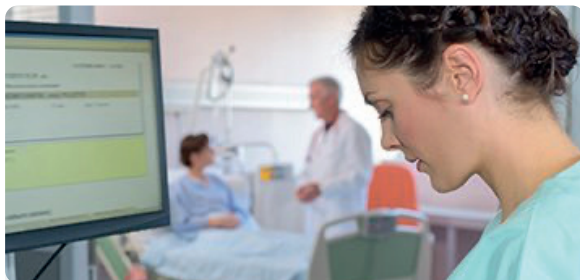
Госуправление и социальная сфера



ГОСУПРАВЛЕНИЕ И СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА
Повышение эффективности
организаций государственного
управления



ГОСУПРАВЛЕНИЕ И СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА
Сокращение расходов в
организациях государственного
управления



ГОСУПРАВЛЕНИЕ И СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА
Оптимизация процессов в
организациях социальной
сферы



ГОСУПРАВЛЕНИЕ И СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА
Сокращение расходов в
организациях социальной
сферы



ГОСУПРАВЛЕНИЕ И СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА
Комфортная школа



Для того чтобы получить услугу,
необходимо отправить заявку

Заказать услугу



Обучение



ОБУЧЕНИЕ

Подготовка экспертов по бережливому производству



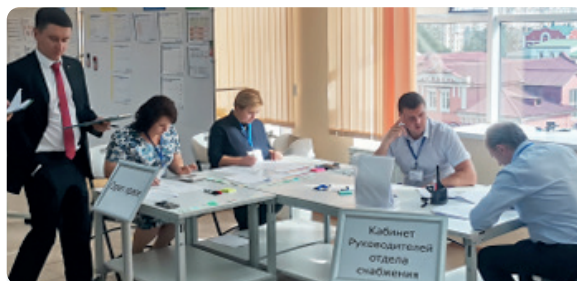
ОБУЧЕНИЕ

Подготовка тренеров по бережливому производству



ОБУЧЕНИЕ

Фабрика процессов



ОБУЧЕНИЕ

Фабрика офисных процессов



Как заказать услуги

1

▪ Войдите на ИТ-платформу «Производительность.рф»

2

▪ Зарегистрируйтесь!

3

▪ Оставьте заявку, нажав на кнопку «Заказать услугу»

Для того чтобы получить услугу, необходимо отправить заявку

Заказать услугу



Контакты

Адрес:
Российская Федерация, 123022,
Москва, ул. Сергея Макеева, д.13

Общий адрес электронной почты:
info@pptrf.ru

**Адрес электронной почты для
запросов прессы:**
press@pptrf.ru

Телефон: +7 (495) 136 62 86

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.РФ

**Следите за новостями ФЦК
в социальных сетях:**

 @fccrf

 @pptrf_ru

 Федеральный центр компетенций

 vk.com/pptrf



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.РФ

АПРЕЛЬ 2021