

**Департамент внутренней и кадровой политики  
Белгородской области**

**Областное государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение «Шебекинский техникум  
промышленности и транспорта»**

**ОТЧЕТ**

**о деятельности региональной инновационной площадки  
Тема инновационной работы**

**Внедрение стандартов высокотехнологичного производства в  
образовательный процесс профессиональной образовательной  
организации (на примере подготовки кадров на базе «БЗС  
«Монокристалл»)**

Сроки реализации инновационного проекта: 2015-2018гг.

Исполнители: областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»

Отчет утвержден на педагогическом совете ОГАПОУ ШТПТ  
Протокол №3 от 08.10.2015г.

**Шебекино, 2015**

## ОТЧЕТ

**о деятельности региональной инновационной площадки  
в сфере образования Белгородской области  
в 2015 году**

**Областное государственное автономное профессиональное образовательное  
учреждение «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»**

### Информационно-аналитическая справка о результативности инновационной деятельности

#### 1. Продуктивность реализации инновационного проекта

Главная цель внедрения инновационного проекта - совершенствование модели подготовки кадров для предприятий высокотехнологического производства на примере подготовки специалистов на базе ООО «БЗС «Монокристалл».

На первом этапе проведена следующая работа:

№ п/п	Задачи этапа и содержание деятельности	Краткая характеристика результатов и формы их представления	Публикации результатов	Форма обмена опытом: совещания, семинары по теме экспериментальной работы (сроки)
1.	Разработка плана мероприятий по реализации проекта	Программа дуального обучения по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) в условиях ООО «БЗС «Монокристалл».	План инновационной работы на период 2015-2018 гг.	совещания с ИТР ООО «БЗС «Монокристалл»
2.	Выбор экспериментальных контрольных объектов (группы). Распределение функций управления экспериментальной работой.	Приказ от 30.12.2014 г. № 439/05-02 «О реализации инновационного проекта».	Приказ	

3.	Заключение трехсторонних договоров.	Договор об организации и проведении дуального обучения с ООО «БЗС «Монокристалл» №79 от 20.07.2015г.	Договор	
4.	Разработка пакета нормативных документов. Создание базы локальных актов, регулирующих организацию учебного процесса в условиях эксперимента.	См. раздел 1.2. Управление инновационной деятельностью	Локальные акты	Педагогический совет техникума (протокол № 1 от 31 августа 2015 г.) Приказ директора от 31.08.2015 г. № 316/05-02
5.	Подготовка и проведение педагогических советов по теме экспериментального исследования.	Выявление основных направлений, факторов и предпосылок экспериментальной работы	Протоколы педсоветов	Педагогический совет техникума 29.04.2015 г. Темы выступлений: «Взаимодействие с работодателями: итоги работы, проблемы, перспективы», «Реализация практического обучения на базе предприятий г.Шебекино»  Педсовет 29.06.2015 г. Тема: «Организация дуального обучения студентов ОГАОУ СПО «Шебекинский техникум промышленности и транспорта» в условиях высокотехнологичного производства с ООО «БЗС «Монокристалл» и ОАО «Шебекинский машиностроительный завод »

6.	Подбор и изучение научно-методической литературы и разработка учебно-методического обеспечения по дуальной подготовке специалистов на основе модульно-компетентностного подхода.	Учебно-методические материалы	Методические рекомендации по реализации практического обучения по дуальной подготовке (для студентов специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) (см. раздел 4 «Программно-методическое обеспечение»)	Методический совет
7.	Издание научно-методических сборников, публикаций с выводами и рекомендациями по реализации дуальной подготовки специалистов в техникуме.	Статьи в журналах и газетах	См. раздел 3.Обобщение и распространение опыта работы по реализации инновационного проекта	Региональные педагогические стажировки, международные конференции, Всероссийские педагогические чтения
8.	Обмен опытом с профессиональными образовательными организациями Белгородской области.	Апробация инновационных методик в рамках методического объединения	См. раздел 3.Обобщение и распространение опыта работы по реализации инновационного проекта	
9.	Подведение итогов первого этапа работы экспериментальной площадки в техникуме	Анализ деятельности первого этапа по внедрению дуальной системы подготовки специалистов в техникуме	Протокол педсовета	Педсовет по теме: «Отчет о деятельности региональной инновационной площадки в сфере образования ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта», 08.10. 2015г.

## **2. Управление инновационной деятельностью**

Проведена работа по подготовке нормативной базы по реализации инновационного проекта - разработаны, рассмотрены на заседании педагогического совета (протокол №1 от 31.08.2015г.), утверждены приказом директора техникума от 31.08.2015г. №316/05-02 и размещены на сайте техникума (адрес: <http://www.shtspt.ru/>) локальные акты:

- 1) Положение «О порядке организации и проведения дуального обучения»;
- 2) Положение «О ведении и оформлении дневника дуального обучения»;
- 3) Положение «О руководителе практики (кураторе) обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- 4) Положение «О присвоении квалификации по профессии рабочего, должности служащего, рекомендуемых в рамках освоения основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- 5) Положение «О мастере группы»;
- 6) Положение «О руководителе практики (кураторе) обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- 7) Положение «О планировании, организации и проведении лабораторных, практических и семинарских занятий»;
- 8) Положение «О стажировке руководящих и педагогических работников ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»;
- 9) Положение о базовом предприятии в дуальной системе обучения;
- 10) Положение «О наставничестве на предприятии» (утверждено генеральным директором ООО «БЗС «Монокристалл» Петровым Д.А.)

### **Находятся в стадии разработки:**

- 1) Положение «Об организации конкурса по отбору эффективно работающих педагогов и мастеров производственного обучения ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта», задействованных в организации образовательного процесса на производственных площадках предприятий-партнеров»;
- 2) Положение «О добровольной сертификации выпускников ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта», обученных по дуальной системе»;
- 3) Положение «О мониторинге трудоустройства выпускников ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта», обученных по дуальной системе»;
- 4) Положение «О критериях оценки эффективности дуальной системы в ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»;
- 5) Положение «О системе общественной экспертизы результатов инновационной деятельности»;
- 6) Профессиональный стандарт предприятия ООО «БЗС «Монокристалл» по профессии Слесарь-ремонтник.

С целью организации сетевого взаимодействия и сотрудничества, поддержки субъектов инновационного процесса, заключены двусторонние договоры об организации и проведении дуального обучения между ОГАОУ СПО «ШТПТ» и ООО «БЗС «Монокристалл» №79 от 20.07.2015г, ученические договоры об организации и проведении дуального обучения между обучающимися ОГАОУ СПО «ШТПТ» и ООО «БЗС «Монокристалл» в количестве 8 шт.

В ОГАПОУ ШТПТ отработана система внутритехникумовского повышения квалификации педагогических работников, участвующих в инновационной деятельности, включающая участие в конкурсах, конференциях, семинарах, объединениях различной направленности, работу областной стажировочной площадки, которая влияет на рост эффективности инновационной деятельности техникума в целом.

В отчетном периоде прошли производственные стажировки в ООО «БЗС «Монокристалл» по теме инновационного проекта преподаватели:

- Слюсаренко В.А. по теме «Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования» с 29.06.2015 по 03.07.2015г. ;
- Долгодуш Г.В. по теме «Организация работ по эксплуатации промышленного оборудования» с 28 марта по 25 апреля;
- Яковлева И.В. по теме «Организация работ по монтажу и ремонту промышленного оборудования» с 28 марта по 25 апреля.

### **3.Обобщение и распространение опыта работы по реализации инновационного проекта**

- 1) Международная заочная онлайн-конференция «Педагогика и психология: актуальные вопросы теории и практики», статья «Дуальная форма профессионального образования как продукт социального партнерства» (преподаватель Колесникова В.И.). Центр научного сотрудничества «Интерактив плюс», г. Чебоксары, ноябрь 2014.
- 2) Всероссийские педагогические чтения «Профессионализм и гражданственность – важнейшие приоритеты российского образования XXI века», посвященных году культуры в российской федерации и 80-летию Воронежского государственного промышленно-гуманитарного колледжа, окт.2014, статьи:
  - «Практико-ориентированное обучение как основной принцип подготовки высококвалифицированных специалистов» (преподаватель Яковлева И.В.);
  - «Использование различных типов экскурсий как одного из элементов реализации программы дуального обучения» (преподаватель Славгородская Н.Н.);

- «Подготовка квалифицированных рабочих (служащих) и специалистов среднего звена в соответствии с требованиями экономики и общества» (преподаватель Гончаренко Т.И.);
- 3) Всероссийская научно-практическая конференция «Развитие системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций. Опыт. Проблемы. Перспективы» в рамках Образовательного форума «**СОВРЕМЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ**», ОГБОУ «Курский институт развития образования», статья «Дуальная система подготовки специалистов – требование времени (преподаватель Колегаева Т.Н.);
- 4) Областная педагогическая стажировка по теме «Развитие и совершенствование профессиональных компетенций преподавателя в условиях реализации ФГОС» для педагогических работников ОГАОУ СПО «Белгородский механико-технологический колледж» по направлению подготовки 15.00.00 Машиностроение 22.12 - 23.12.2014г. Обобщили опыт работы (справки БелИРО);
  - Поздняков С.А. по теме «Повышение качества подготовки специалистов в рамках реализации программ дуального обучения»;
  - Мандрикова И. В. по теме «Информационно-методическое сопровождение дуального обучения»;
  - Синельникова Н. П. по теме «Выявление причин дискомфорта студентов в процессе обучения и создание условий для формирования стрессоустойчивой личности будущего специалиста».
- 5) Открытый урок по выполнению практической работы «Износ деталей машин» по МДК 04.02 Выполнение работ по профессии 18559 Слесарь-ремонтник (преподаватели Долгодуш Г.В., Гончаренко Т.И.).

#### **4. Программно-методическое обеспечение**

В отчетном периоде преподавателями техникума разработаны рабочие программы, графики и методические указания по выполнению лабораторно-практических занятий, учебных и производственных практик по реализации дуального обучения для студентов специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям):

- 1) **Яглова Т.А.**
  - по ОП.10 Основы экономики отрасли и правового обеспечения профессиональной деятельности;
  - МДК.03.01 Организация работы структурного подразделения;
- 2) **Долгодуш Г.В.**
  - по МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 18897 Стропальщик,
  - дневник ПП.04 по ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 18897 Стропальщик,
  - дневник ПП.04 МДК 04.02. Выполнение работ по профессии 18559 Слесарь-ремонтник,

- дневник ПП.01 ПМ.01 Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования,
- дневник ПП.02 ПМ.02 Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования.

**3) Яковлева И.В.**

- по МДК 01.02. Организация ремонтных работ промышленного оборудования и контроль за ними,
- по МДК 01.01. Организация монтажных работ промышленного оборудования и контроль за ними,
- дневник УП.01 ПМ.01 Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования.

**4) Гончаренко Т.И.**

- по ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, МДК.04.01. Выполнение работ по профессии 18897 Стропальщик.

Дополнительные учебно-методические материалы, презентация «Опыт реализации дуального обучения», фотоматериалы, видеоматериалы, разработанные в ходе инновационной деятельности, материалы конференций, на которых представлялись результаты инновационной работы, размещены на сайте техникума (адрес: <http://www.shtspt.ru/>).



### Результативность инновационной деятельности ШТПТ в 2014-15 учебном году

Код и наименование специальности	Курс, группа	Количество человек в группе/ количество человек задействованных в ДО на предприятии	Якорное предприятие-партнер, задействованный в дуальном обучении по специальности в 2014/2015 уч.г.,	Количество наставников, закрепленных за студентами в течение 2014/2015 уч. г.	Количество кураторов, закрепленных за студентами в течение 2014/2015 уч. г.	Текущий % ДО по специальности	Объем фактического непосредственного финансирования ООО «БЗС «Монокристалл» в 2014-2015 учебном году в рамках дуального обучения		Проблемы, возникшие при реализации дуального обучения
							наименование видов финансирования	сумма финансирования, руб.	
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Курс 2, гр. М-9-13	17/8	ООО «БЗС «Монокристалл»	2	1	34,32%	Заработная плата студентам	20 000	Нет возможности организовать достаточное количество рабочих мест для выполнения ЛПР

Директор ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»



С.А.Поздняков

Исполнитель  
Срывкина Л. В.  
Тел.89103673184