

## Промежуточный отчет

о деятельности региональной инновационной площадки  
по теме «Профессионально-общественная аккредитация как инструмент  
внешней оценки качества подготовки и востребованности выпускников  
ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж»  
за период с 01 сентября 2018 года по 31 августа 2019 года

### 1. Общие сведения

- 1.1 Наименование образовательной организации:** Государственное областное автономное профессиональное образовательное учреждение «Липецкий металлургический колледж»
- 1.2 Адрес:** 398008 Липецкая область, город Липецк, улица Фрунзе, дом 91
- 1.3 Телефон:** 8 (4742) 74-58-60, 74-69-95
- 1.4 Факс:** 8 (4742) 74-58-60
- 1.5 Электронная почта:** [lipmetcol@gmail.com](mailto:lipmetcol@gmail.com)
- 1.6 Сайт:** <http://lmk-lipetsk.ru>
- 1.7 Координатор:** Евсеев Р.Ю. – директор ГОБПОУ «Елецкий колледж экономики, промышленности и отраслевых технологий», кандидат педагогических наук
- 1.8 Ответственный исполнитель:** Пятаева И.Г. – методист ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж», кандидат филологических наук
- 1.9 Дата открытия региональной инновационной площадки и реквизиты документа:** приказ Управления образования и науки Липецкой области от 04.12.2017 года № 1488

### 2. Содержание отчета

**Этап:** Организационный (сентябрь 2017 года – февраль 2018 года)

**Цель этапа:** организационное и теоретическое обоснование и материально-техническое и финансовое обеспечение программы и плана экспериментального исследования

№	Задачи этапа	Содержание деятельности	Краткая характеристика результатов	Формы представления (и их подтверждение)
1	Определение кадрового состава, ресурсов, задействованных в экспериментальном исследовании	Проведен анализ реализации инновационной площадки ГАУДПО Липецкой области на базе ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж» (Колледж) по теме «Внутренний аудит как инструмент оценки качества образовательной услуги ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж», 2014-2017 г.г. Выявлены ресурсы, влияющие на качество подготовки и востребованность выпускников Колледжа	Создана рабочая группа по обеспечению деятельности региональной инновационной площадки на базе Колледжа. Определены ресурсы качества подготовки специалистов среднего звена в Колледже (кадровые, учебно-методические, материально-технические) Определены образовательные программы СПО Колледжа для прохождения процедуры	Приказ «Об организации деятельности региональной инновационной площадки на базе ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж» от 04.12.2017 г. № 150а Приказ «О продолжении деятельности региональной инновационной площадки на базе ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж» от 30.09.2019 г. № 75 План работы

			<p>профессионально-общественной аккредитации (ПОА). Создана рабочая группа аудиторов для проведения самооценки образовательных программ СПО в рамках ПОА. Обучена группа внутренних аудиторов для проведения самооценки образовательных программ СПО специальностей Колледжа в рамках ПОА.</p>	<p>рабочей группы по реализации инновационной деятельности Колледжа на 2018-2019 г.г., утвержденный директором Колледжа от 05.12.2017 г. Договор № 4 – 165- СК/ИК от 19.11.2018 г. с ООО «Тульский центр управления качеством» (орган сертификации систем качества) об обучении внутренних аудиторов (запланировано на октябрь-ноябрь 2019 г.).</p>
2	<p>Разработка и утверждение Программы и плана экспериментального исследования</p>	<p>По итогам анализа реализации инновационной площадки ГАУДПО Липецкой области на базе ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж» выявлены «узкие места», определены проблемы, объект и предмет экспериментального исследования, его этапы и их содержание</p>	<p>Разработана и утверждена Программа инновационной деятельности на тему: «Профессионально-общественная аккредитация как инструмент внешней оценки качества подготовки и востребованности выпускников ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж».</p>	<p>Приказ Управления образования и науки Липецкой области от 04.12.2017 года № 1488 Приказ «О продолжении деятельности региональной инновационной площадки на базе ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж» от 30.08.2019 г. № 75</p>
3	<p>Материально-техническое и финансовое обеспечение экспериментальной деятельности</p>	<p>Проанализированы материально-технические и финансовые условия деятельности инновационной площадки на базе Колледжа</p>	<p>Оплата коммунальных услуг, расходных материалов в рамках выделенной субсидии на обеспечение выполнения государственного задания; и проведение процедуры ПОА за счет средств от приносящей доход деятельности</p>	<p>Счет-фактура, накладные, акты выполненных работ</p>

**Этап:** Основной (март 2018 года – апрель 2019 года)

**Цель этапа:** теоретическое обоснование и экспериментальное подтверждение модели профессионально-общественной аккредитации как инструмента внешнего аудита и средства улучшения качества образовательной деятельности Колледжа.

№	Задачи этапа	Содержание деятельности	Краткая характеристика результатов	Формы представления (и их подтверждение)
<b>1</b>	<b>Организация работы по теме экспериментального исследования</b>			
1.1	Анализ нормативно-правовой базы функционирования ПОА	Проведен аудит имеющейся нормативно-правовой базы Колледжа применительно к ПОА, по итогам которого разрабатываются нормативные локальные акты, регламентирующие проведение самооценки образовательных программ СПО в рамках деятельности региональной инновационной площадки	Внедрены локальные нормативные акты, регламентирующие проведение самооценки образовательных программ СПО в Колледже	Положение о процедуре проведения самооценки образовательных программ СПО в рамках реализации региональной инновационной площадки ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж» (планируется утвердить на заседании Педагогического совета в октябре 2019 года)
1.2	Анализ имеющихся технологий осуществления и содержание ПОА качества образовательных программ СПО	Изучен и проанализирован опыт аккредитующих организаций по проведению процедуры ПОА, представленный на официальном сайте АИС-МОНИТОРИНГ в сети Интернет	Опыт аккредитующих организаций учтен при разработке и проведении процедуры самооценки образовательных программ СПО в рамках ПОА в Колледже	Заседание Межрегионального «круглого стола», организованного Межрегиональной ассоциацией независимых экспертов по развитию квалификаций (МАНЭРК) на базе Колледжа 24.05.2017 г. Участие в работе практического вебинара, организованного МАНЭРК 14.12.2017 г. Участие в работе семинара, организованного МАНЭРК на базе Колледжа 25.01.2018 г.
<b>2</b>	<b>Создание продуктов</b>			

	<b>экспериментальной деятельности, их применение в деятельности Колледжа</b>			
2.1	Апробация модели ПОА как процедуры внешней оценки качества образовательной деятельности Колледжа в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»	В период с 12.01.2018 г. по настоящее время апробирована модель ПОА, а также процедура самооценки образовательных программ СПО как отдельного этапа в ПОА в рамках региональной инновационной площадки на базе Колледжа	Проведена процедура самооценки образовательных программ СПО специальностей 22.02.01 Metallургия черных металлов, 22.02.05 Обработка металлов давлением	Материалы самооценки образовательных программ СПО специальностей 22.02.01 Metallургия черных металлов, 22.02.05 Обработка металлов давлением, проведенной в соответствии с показателями ПОА аккредитующей организации – МАНЭРК Свидетельство МАНЭРК о ПОА образовательной программы СПО 22.02.01 Metallургия черных металлов № 0030/18-С от 25.01.2018 г. Свидетельство МАНЭРК о ПОА образовательной программы СПО 22.02.05 Обработка металлов давлением № 0029/18-С от 25.01.2018 г.
2.2	Реализация модели ПОА как процедуры внешней оценки качества образовательной деятельности Колледжа в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»	В период с 12.01.2018 г. по настоящее время реализуется модель ПОА, а также процедура самооценки образовательных программ СПО как отдельного этапа в ПОА в рамках региональной инновационной площадки на базе Колледжа	Проведена процедура самооценки образовательных программ СПО специальностей 09.02.04 Информационные системы (по отраслям), 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Приказ от 19.04.2019 г. № 53 «О проведении ПОА ОП СПО» Результаты самооценки специальностей 09.02.04 Информационные системы (по отраслям), 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) представлены на экспертизу в МАНЭРК
2.3	Применение системы критериев ПОА,	В период с 01.03.2018 г. по настоящее	Стабильные положительные	Приказ от 15.04.2019 г. «О допуске

	определяющих качество подготовки студентов и выпускников Колледжа	время в образовательной деятельности Колледжа используются критерии ПОА, в том числе прохождения выпускникам аккредитуемых специальностей профессионального экзамена в форме НОК	результаты освоения ОП СПО специальностей, прошедших процедуру ПОА, в том числе результаты государственной итоговой аттестации студентов специальностей 22.02.01 Metallургия черных металлов, 22.02.05 Обработка металлов давлением	студентов к итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена» Протоколы итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена Свидетельства о квалификации по рабочей профессии «Горновой доменной печи», «Подручный сталевара конвертера»
2.4	Участие работодателей в развитии и реализации ОП, в формировании профессиональных компетенций выпускников Колледжа	В период с 01.03.2018 г. по настоящее время в образовательной деятельности Колледжа применяются современные методики и технологий, которые соответствуют интересам работодателя в лице ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат» (ПОА «НЛМК») для приведения в соответствие результатов обучения по аккредитуемым специальностям	В образовательной деятельности Колледжа реализуется практико-ориентированная (дуальная) технология обучения студентов	В течение 2018-2019 учебного проведены 3 совещания с представителями Управления по обучению и развитию персонала ПАО «НЛМК» с обсуждением полученных результатов по теме экспериментального исследования
2.5	Учет результатов ПОА при принятии управленческих решений в Колледже	В 2018-2019 гг. результаты участия педагогических работников в инновационной деятельности учитываются в оценочном листе работы преподавателя	Результаты участия в реализации Программы инновационной деятельности Колледжа зафиксированы в индивидуальном плане работы преподавателя на текущий учебный год, а также в оценочном листе при формировании стимулирующей части заработной платы	Индивидуальный план работы преподавателя на текущий учебный год

**Этап:** Завершающий (май 2019 года – сентябрь 2020 года)

**Цель этапа:** представление и тиражирование результатов экспериментального исследования применительно к модели профессионально-общественной аккредитации как инструмента внешнего аудита и средства улучшения качества образовательной деятельности Колледжа.

№	Задачи этапа	Содержание деятельности	Краткая характеристика результатов	Формы представления (и их подтверждение)
3.1	Анализ результатов экспериментального исследования и обобщение полученного опыта	В период с 12.01.2019 г. по настоящее время результаты экспериментального исследования представлены на научных конференциях, семинарах, конкурсах	Положительные результаты реализации Программы инновационной деятельности	Удостоверение лауреата III Открытого публичного ежегодного Всероссийского смотр образовательных организаций, апрель 2019 г. Диплом I степени Международного конкурса «Лучшая методическая разработка по профориентационной работы», февраль 2019 г.

### 3. Качественные показатели результативности реализации этапа:

#### 3.1. Особенности реализации плана (% выполнения запланированных мероприятий в соответствии со сроками, заложенными в перспективном планировании).

Программа инновационной деятельности на тему: «Профессионально-общественная аккредитация как инструмент внешней оценки качества подготовки и востребованности выпускников ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж» реализуется поэтапно в соответствии со сроками, указанными как в перспективном, так и в краткосрочном планировании.

В рамках организационного этапа (сентябрь 2017 года – февраль 2018 года) в полном объеме (100%) выполнены запланированные мероприятия:

- разработана и утверждена Программа инновационной деятельности на тему: «Профессионально-общественная аккредитация как инструмент внешней оценки качества подготовки и востребованности выпускников ГОАПОУ «Липецкий металлургический колледж»;

- создана рабочая группа по выполнению экспериментального исследования в рамках региональной инновационной площадки;

- создана аудиторская группа для проведения самооценки образовательных программ СПО специальностей Колледжа;

- проведена оплата коммунальных услуг, расходных материалов на обеспечение выполнения государственного задания.

В соответствии с задачами основного этапа (март 2018 года – апрель 2019 года) выполнены следующие мероприятия:

- проведен аудит имеющейся нормативно-правовой базы Колледжа применительно к процедуре ПОА;

- разрабатываются нормативные локальные акты, регламентирующие проведение самооценки образовательных программ СПО в рамках деятельности региональной инновационной площадки;

- разработана модель процедуры самооценки образовательных программ СПО в рамках ПОА;

- в МАНЭРК направлена заявка о проведении процедуры ПОА образовательных программ СПО специальностей 22.02.01 Металлургия черных металлов, 22.02.05 Обработка металлов давлением;

- проведена процедура самооценки образовательных программ СПО специальностей 22.02.01 Metallургия черных металлов, 22.02.05 Обработка металлов давлением в период с 01.10.2017 года по 01.11.2017 года в рамках подготовки к проведению процедуры ПОА;

- проведена ПОА (выездной этап ПОА, аккредитующая организация – МАНЭРК) образовательных программ СПО специальностей 22.02.01 Metallургия черных металлов, 22.02.05 Обработка металлов давлением в период с 04.12. по 06.12.2017 года;

- проведена процедура самооценки образовательных программ СПО специальностей 09.02.04 Информационные системы (по отраслям), 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);

- студенты специальностей 22.02.01 Metallургия черных металлов, 22.02.05 Обработка металлов давлением, прошедших процедуру ПОА, демонстрируют положительные результаты освоения ОП СПО по итогам государственной итоговой аттестации, т.е. высокое качество профессионального образования;

- в образовательной практике Колледжа успешно реализуется практико-ориентированная (дуальная) технология обучения студентов по аккредитованным специальностям 22.02.01 Metallургия черных металлов, 22.02.05 Обработка металлов давлением;

- участие педагогических работников в реализации Программы инновационной деятельности в рамках региональной инновационной площадки учитывается при принятии управленческих решений в Колледже.

В соответствии с задачами завершающего этапа (май 2019 года – сентябрь 2020 года) выполнены следующие мероприятия:

- результаты экспериментального исследования представлены в конкурсной программе III Открытого публичного ежегодного Всероссийского смотра образовательных организаций в разделе «Инновационная деятельность», апрель 2019 г.;

- результаты деятельности Колледжа в рамках региональной инновационной площадки представлены в конкурсной программе Международного конкурса «Лучшая методическая разработка по профориентационной работе», февраль 2019 г.

### **3.2. Краткий анализ проведенных мероприятий по реализации инновационного проекта (достижения, недостатки, проблемы).**

В соответствии с утвержденным планом работы на 2018-2019 г.г. в период с 12.01.2018 года по 31 августа 2019 года проведено 3 заседания рабочей группы по реализации деятельности региональной инновационной площадки с участием координатора Евсева Р.Ю.; 3 заседания «круглого стола» с участием представителей администрации Колледжа, председателей цикловых комиссий Колледжа и представителей Управления по обучению и развитию персонала Дирекции по персоналу ПАО «НЛМК».

Программа инновационной деятельности Колледжа была представлена на заседаниях Учебно-методического совета и Педагогического совета Колледжа; на заседании отделения РУМО по профилю «Metallургия и металлообработка» (30.05.2019 года); на заседании «круглого стола», организованного ГОАПОУ «Липецкий колледже транспорта и дорожного хозяйства» в рамках Деловой программы III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы Липецкой области» (Ворлдскиллс Россия).

По итогам процедуры ПОА, проведенной аккредитующей организацией в лице МАНЭРК, получены свидетельства о ПОА, согласно которым качество и уровень подготовки выпускников Колледжа по образовательным программам СПО 22.02.01 Metallургия черных металлов, 22.02.05 Обработка давлением признаны отвечающими требованиям соответствующих профессиональных стандартов (25.01.2018 года).

Согласно приказу Колледжа от 19.04.2019 г. № 53 «О проведении ПОА ОП СПО» проведена самооценка ОП СПО специальностей 09.02.04 Информационные системы (по отраслям), 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), материалы самооценки направлены в аккредитующий орган – МАНЭРК.

В настоящее время в рамках экспериментального исследования наибольшую трудность вызывает анализ материалов самооценки ОП СПО.

### **3.3. Соотношение ожидаемых и полученных результатов (в рамках реализации данного этапа).**

В рамках реализации Программы инновационной деятельности получены следующие результаты:

- разработаны требования к организации процедуры самооценки в виде отдельного процесса в внутренней системе оценки качества подготовки кадров в Колледже и рамках региональной инновационной площадки;

- апробирована модель процедуры самооценки образовательных программ СПО в соответствии с показателями оценки качества подготовки кадров независимых аккредитующих организаций;

- апробирована процедуры ПОА образовательных программ СПО;

- получена объективная информация о качестве образовательной услуги Колледжа, т.е. о деятельности структурных подразделений Колледжа, ведущих подготовку специалистов среднего звена;

- внедрен механизм проведения корректирующих действий в случае выявления несоответствий применительно к подготовке специалистов среднего звена;

- промежуточные результаты реализации региональной площадки представлены в конкурсных мероприятиях разного уровня;

- деятельность региональной инновационной площадки оказывает положительное влияние на результаты освоения студентами ОП СПО специальной Колледжа, о чем свидетельствуют результаты государственной итоговой аттестации, а также итоговой аттестации в рамках профессионального обучения.

Полученные результаты экспериментального исследования соответствуют прогнозируемым результатам в Программе инновационной деятельности, за исключение учета результатов самооценки в системе поощрений/взысканий педагогических работников Колледжа.

#### **3.4. Корректировка, внесенная в реализацию проекта (программы) инновационной деятельности (корректировка исполнителей, сроков и т.д., в случае их наличия указать причины).**

В Программу инновационной деятельности Колледжа внесена корректива, связанная с подачей заявки на проведение процедуры ПОА в МАНЭРК в рамках организационного этапа.

#### **3.5. Влияние результатов инновационной деятельности на данном этапе на развитие образовательной организации.**

Наблюдаются положительные изменения в деятельности структурных подразделений Колледжа – кадровой службы, подразделения по учебно-методической работе, подразделения по учебно-производственной работе, цикловых комиссий и педагогических работников. Проведение самооценки образовательных программ СПО специальностей 22.02.01 Металлургия черных металлов, 22.02.05 Обработка металлов давлением положительно сказалось на исполнительской дисциплине преподавателей и студентов, привело к повышению общей и качественной успеваемости студентов металлургического отделения Колледжа по итогам промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации 2018-2019 учебного года.

#### **3.6. Выводы.**

Программа инновационной деятельности Колледжа эффективна: она обеспечивает качественное улучшение образовательной деятельности Колледж, положительно влияет на процесс освоения студентами ОП СПО и формирование профессиональных компетенций, а также трудоустройство выпускников.

#### **3.7. Перспективные направления развития инновационного проекта, программы.**

Дальнейшее развитие и совершенствование системы оценки качества образовательной деятельности Колледжа, в том числе при проведении самооценки образовательных программ СПО в рамках процедуры ПОА.



Трансляция результатов инновационной деятельности Колледжа посредством публикаций, участия в методических и конкурсных мероприятиях разного уровня.

Директор ГОАПОУ «Липецкий  
металлургический колледж»

*подписано*

Золотарева Н.В.