

**Дорожная карта
создания мастерских по компетенциям «Добыча нефти», «Сварочные технологии»
в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение
конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта
«Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»
на 2022 год**

№	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители	Ожидаемые результаты	Сроки реализации
1	Нормативное обеспечение деятельности мастерской			
1.1	Формирование рабочей группы для реализации проекта и назначение заведующих мастерскими	Зам.директора по УМР	Приказ директора колледжа	Декабрь 2021
1.2.	Разработка Дорожной карты создания мастерских	Зам.директора по УМР	Приказ директора колледжа	Декабрь 2021
1.3	Разработка Положения, регулирующего деятельность мастерской и должностной инструкции заведующего мастерской	Отдел кадров	Утверждение Положения директором колледжа	Июнь 2022
1.4	Создание информационного раздела «Мастерские по компетенциям Ворлдскиллс» на сайте колледжа для освещения мероприятий по реализации проекта	Инженеры	Создание информационного отдела на сайте колледжа	Март 2022
1.5	Внесение изменений в Программу развития колледжа на 2021-2024 гг.	Директор	Утверждение изменений в Программе развития колледжа	Январь 2022
2	Формирование материально-технической базы мастерской			
2.1	Проведение совещания по согласованию ремонта (модернизации) помещений и плана застройки мастерской	Рабочая группа	Внесение изменений в план застройки мастерской	Декабрь 2021
2.2	Модернизация/ремонт помещений мастерских	Зам по АХЧ	Проведение ремонтных работ в мастерских	Декабрь 2021 - март 2022
2.3	Доработка дизайн-проекта (в электронном виде) мастерских	Рабочая группа	Утверждение Дизайн-проекта директором колледжа	Февраль 2022
2.4	Актуализация перечня и технических характеристик закупаемого оборудования для оснащения мастерской в соответствии с утверждёнными инфраструктурными листами Ворлдскиллс Россия	Зав.мастерскими	Утвержденный перечень закупаемого оборудования	Январь 2022
2.5	Формирование заявок поставщикам, документации по закупкам на поставку	Зам по ПВ	Подготовка технического задания	До марта 2022

	оборудования			
2.6	Закупка оборудования в соответствии с инфраструктурными листами Ворлдскиллс Россия	Зам по ПВ, бухгалтерия	Контракты на закупку оборудования	До сентября 2022
2.7	Установка, настройка и ввод в эксплуатацию оборудования	Зам по ПВ	Акты-приемки работ, товарные накладные	До сентября 2022
2.8	Брендинг мастерских в соответствии с дизайн - проектом	Рабочая группа	Проведение брендинг мастерских	До сентября 2022
2.9	Открытие мастерских	Рабочая группа	Информационное освещение в СМИ	До декабря 2022
3	Методическое и кадровое обеспечение деятельности мастерской			
3.1	Организация обучения сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально - технической базы мастерской	Зам по ПВ	Свидетельство о повышении квалификации, Отчет по программам переподготовки кадров	По отдельному графику
3.2	Организация повышения квалификации преподавателей колледжа с целью сертификации на присвоение статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена	Зам.директора по УМР	Количество педагогических работников, имеющих статус эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена	По отдельному графику
3.3	Актуализация учебно-методической документации по УД и ПМ	Методист	Актуализированных УМК	В течение 2022
3.4	Актуализация и создание новых программ ПО и ДПО	Зав.ресурсного центра	Утверждение актуализированных и разработанных программ ПО и ДПО	В течение 2022
4	Реализация образовательных программ в рамках деятельности мастерской			
4.1	Реализация основных образовательных программ с использованием ресурсов мастерской	Зав.методическими объединениями	Проведение лабораторных работ в рамках реализации профессиональных модулей	С сентября 2022
4.2	Получение аккредитация ЦПДЭ	Зав.мастерскими	Сертификат об аккредитации	В течение 2022
4.3	Организация и проведение промежуточной аттестации в виде демэкзамена	Зам.директора по УМР	Протоколы экзаменов	Декабрь 2022
4.4	Организация сетевого взаимодействия	Зам.директора по ПВ	Договор о сетевом сотрудничестве	До декабря 2022

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

О количестве разработанных программ профессионального обучения, ДПО по компетенциям «Добыча нефти и газа», входящим в приоритетную группу, предусматривающих использование электронного обучения, ДОТ

На отчетную дату разработаны 3 новые программы профессионального обучения, ДПО по компетенциям «Добыча нефти и газа», входящим в приоритетную группу, предусматривающих использование электронного обучения, ДОТ.

№ п/п	Наименование компетенций/ Мастерская	Разработанные программы профессионального обучения, ДПО по компетенциям, входящие в приоритетную группу, предусматривающие использование электронного обучения, ДОТ.
1	Добыча нефти и газа Мастерская №2	Основная профессиональная программа профессиональной подготовки по профессии 15824 Оператор по добыче нефти и газа
2	Добыча нефти и газа Мастерская №2	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Оператор по добычи нефти и газа»
3	Добыча нефти и газа Мастерская №2	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Контроль скважины. Управление скважины при ГНВП».

Директор  И.В. Терещенко



ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

О количестве разработанных программ профессионального обучения, ДПО по компетенциям «Добыча нефти и газа», входящим в приоритетную группу, предусматривающих использование электронного обучения, ДОТ

На отчетную дату разработаны 3 новые программы профессионального обучения, ДПО по компетенциям «Добыча нефти и газа», входящим в приоритетную группу, предусматривающих использование электронного обучения, ДОТ.

№ п/п	Наименование компетенций/ Мастерская	Разработанные программы профессионального обучения, ДПО по компетенциям, входящие в приоритетную группу, предусматривающие использование электронного обучения, ДОТ.
1	Добыча нефти и газа Мастерская №2	Основная профессиональная программа профессиональной подготовки по профессии 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
4	Добыча нефти и газа Мастерская №2	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Оператор по исследованию скважин».



Директор

И.В.Терещенко

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

О количестве разработанных программ профессионального обучения, ДПО по компетенции «сварочные технологии», входящим в приоритетную группу, предусматривающих проведение использование электронного обучения, ДОТ

На отчетную дату разработаны программы, профессионального обучения, ДПО по компетенции «Сварочные технологии», входящим в приоритетную группу, предусматривающих проведение использование электронного обучения, ДОТ

№	Наименование компетенций/ Мастерская	Разработанные программы профессионального обучения, ДПО по компетенциям, входящим в приоритетную группу, предусматривающие использование электронного обучения, ДОТ
1	Сварочные технологии	Основная профессиональная программа профессиональной подготовки по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки
2	Сварочные технологии	Дополнительная профессиональная подготовка повышения квалификации Сварщик – ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
3	Сварочные технологии	Дополнительная профессиональная подготовка повышения квалификации Сварщик – ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе
4	Сварочные технологии	Дополнительная профессиональная подготовка повышения квалификации Сварщик – частично механизированной сварки (наплавки) в защитном газе

Директор  А.В.Терещенко



