



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

15.11.2022 № Р-749

г. Красногорск

О реализации пилотного проекта по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций в системе среднего профессионального образования Московской области

В целях реализации пилотного проекта по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций в системе среднего профессионального образования Московской области (далее – стандарт профессиональных компетенций):

1. Утвердить прилагаемые:

перечень компетенций для реализации пилотного проекта по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций в системе среднего профессионального образования Московской области;

перечень государственных профессиональных образовательных организаций - пилотных площадок по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций в системе среднего профессионального образования Московской области (далее – пилотные площадки);

план мероприятий (дорожную карту) по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций в системе среднего профессионального образования Московской области (далее – план мероприятий);

состав рабочей группы по реализации пилотного проекта по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций в системе среднего профессионального образования Московской области (далее – рабочая группа).

2. Определить государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Подмосковный колледж «Энергия» региональным оператором по обеспечению деятельности пилотных площадок и внедрению стандарта профессиональных компетенций (далее – региональный оператор).

3. Региональному оператору:

обеспечить деятельность рабочей группы;

предоставлять в Управление развития профессионального образования Министерства образования Московской области (далее – Управление) протоколы заседания рабочей группы в течение 3 рабочих дней с даты заседания;

совместно с рабочей группой обеспечить взаимодействие с ключевыми работодателями по согласованию стандарта профессиональных компетенций.

4. Рабочей группе совместно с региональным оператором разработать стандарт профессиональных компетенций.

5. Руководителям пилотных площадок:

организовать работу по апробации и внедрению стандарта профессиональных компетенций;

обеспечить выполнение плана мероприятий;

предоставлять отчеты о реализации плана мероприятий региональному оператору в срок до 30 числа каждого месяца по форме согласно приложению к настоящему распоряжению.

6. Управлению обеспечить выполнение плана мероприятий в установленные сроки.

7. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя министра образования Московской области Сторчак Л.Н.

Заместитель министра образования
Московской области



Л.Н. Сторчак

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Министерства
образования Московской области
от 15.11.2022 №Р-749

ПЕРЕЧЕНЬ

компетенций для реализации пилотного проекта по разработке и внедрению
стандарта профессиональных компетенций в системе среднего
профессионального образования Московской области

1. Инженерный дизайн САД.
2. Лабораторный химический анализ.
3. Сварочные технологии.

ПЕРЕЧЕНЬ

государственных профессиональных образовательных организаций –
пилотных площадок по разработке и внедрению стандарта
профессиональных компетенций в системе среднего профессионального
образования Московской области

Пилотные площадки по разработке и внедрению стандарта
профессиональных компетенций по направлению «Инженерный дизайн
CAD»

1. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Подмосковный колледж «Энергия»;
2. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Луховицкий авиационный техникум».

Пилотные площадки по разработке и внедрению стандарта
профессиональных компетенций по направлению «Лабораторный
химический анализ»

1. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Гидрометеорологический техникум»;
2. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Щелковский колледж».

Пилотные площадки по разработке и внедрению стандарта
профессиональных компетенций по направлению «Сварочные технологии»

1. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Колледж «Подмосковье»;
2. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Раменский колледж»;
3. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Межрегиональный центр компетенций – Техникум имени С.П. Королёва».

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Министерства
образования Московской области
от 15.11.2022 №Р-749

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ (ДОРОЖНАЯ КАРТА)

по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций в системе среднего профессионального образования Московской области

№ п/п	Наименование мероприятия, действий	Целевые группы	Сроки и место проведения	Ожидаемые результаты	Ответственные (ФИО, должность, наименование организации)
1. Разработка пилотных профессиональных направлений					
1.	Формирование рабочей группы по реализации проекта разработки, апробации и тиражирования стандарта профессиональных компетенций «Сварочные технологии», «Инженерный дизайн САД», «Лабораторный химический анализ»	Директора профессиональных образовательных организаций Московской области (далее – Директора ПОО МО), руководители региональных центров компетенций (далее – руководители РЦК), преподаватели, методисты профессиональных образовательных организаций Московской области (далее – методисты	До 15.01.2023	Распоряжение Министерства образования Московской области	Министерство образования Московской области

		ПОО МО)			
2.	Формирование рабочих групп ПОО МО по разработке стандарта профессиональных компетенций	Директора ПОО МО, руководители РЦК, преподаватели, методисты ПОО МО	До 15.01.2023	Приказы по ПОО МО	Директора ПОО МО
3.	Совещания в режиме ВКС	Члены рабочей группы	Еженедельно	Запись ВКС	Руководители РЦК, государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Подмосковный колледж «Энергия» (далее – Подмосковный колледж «Энергия»)
4.	Разработка заданий, определение аспектов, навыков (Модуль - Задание – Навыки - Аспект)	Преподаватели ПОО МО	До 01.02.2023	Таблица с заданиями и навыками по аспектам	Руководители РЦК
5.	Оценка предоставленных материалов, внесение корректив	Члены рабочей группы	До 08.02.2023	Материалы для заполнения стандарта профессиональных компетенций	Руководители РЦК, Подмосковный колледж «Энергия»)
6.	Формирование стандарта профессиональных компетенций	Члены рабочей группы	До 15.02.2023	Стандарт профессиональных компетенций	Руководители РЦК
7.	Доработка стандарта профессиональных компетенций: критерии оценки, количественные показатели	Преподаватели ПОО МО	До 22.02.2023	Стандарт профессиональных компетенций	Руководители РЦК
8.	Формирование условий для включения работодателей в	Представители работодателей.	До 22.02.2023	Официальные письма, соглашения	Подмосковный колледж «Энергия»

	процесс валидации стандарта профессиональных компетенций	директора ПОО МО, руководителя РЦК			
2. Апробация					
1.	Определение групп студентов и запуск системы мониторинга апробации стандарта профессиональных компетенций «Сварочные технологии», «Инженерный дизайн САД», «Лабораторный химический анализ». Назначение ответственных за апробацию в ПОО МО	Директора ПОО МО, руководителя РЦК, преподаватели, методисты ПОО МО	До 01.02.2023	Приказ ПОО МО	Директора ПОО МО
2.	Установочная ВКС с преподавателями ПОО МО по вопросу апробации и мониторинга разработанных профессиональных направлений «Сварочные технологии», «Инженерный дизайн САД», «Лабораторный химический анализ»	Преподаватели, методисты ПОО МО	01.02.2023	Алгоритм апробации	Руководители РЦК, Подмосковный колледж «Энергия»
3.	Создание Google таблицы мониторинга апробации стандарта профессиональных компетенций	Члены рабочей группы	До 08.02.2023	Google таблица мониторинга	Подмосковный колледж «Энергия»
4.	Внесение и контроль результатов апробации стандарта профессиональных компетенций	Преподаватели, методисты ПОО МО	Еженедельно	Заполненная Google таблица за истекший период	Руководители РЦК
5.	Обобщение материалов апробации профессиональных направлений «Сварочные технологии», «Инженерный дизайн САД», «Лабораторный химический анализ»	Члены рабочей группы	До 01.03.2023	Сводная таблица результатов по освоению навыков	Руководители РЦК, Подмосковный колледж «Энергия»
6.	Круглый стол по результатам разработки и апробации стандарта	Преподаватели, методисты ПОО МО,	24.02.2023	Регламент, решение круглого стола	Руководители РЦК, Подмосковный

	профессиональных компетенций «Сварочные технологии», «Инженерный дизайн САД», «Лабораторный химический анализ»	представители работодателей			колледж «Энергия»
7.	Заключение Соглашения с госкорпорацией «Росатом» по использованию цифровой платформ	Члены рабочей группы	До 20.02.2023	Соглашение	Подмосковный колледж «Энергия»
3. Тиражирование					
1.	Подготовка методических рекомендаций к тиражированию стандарта профессиональных компетенций развития профессиональных навыков/ трудовых функций профессиональных направлений «Сварочные технологии», «Инженерный дизайн САД», «Лабораторный химический анализ»	Члены рабочей группы	До 01.03.2023	Методические рекомендации	Руководители РЦК
2.	Определение Перечня профессиональных направлений для тиражирования	ПОО МО, работодатели	До 08.02.2023	Распоряжение Министерства образования Московской области	Министерство образования Московской области, Подмосковный колледж «Энергия»
3.	Определение площадок для апробации профессиональных компетенций	ПОО МО	До 08.02.2023	Распоряжение Министерства образования Московской области	Министерство образования Московской области, Подмосковный колледж «Энергия»
4.	Установочные семинары по разработке стандарта	Члены рабочей группы, руководители РЦК,	Ежемесячно	Протоколы, записи ВКС	Руководители РЦК, Подмосковный

	профессиональных компетенций	преподаватели, методисты ПОО МО			колледж «Энергия»
5.	Разработка, апробация и внедрение стандарта профессиональных компетенций развития профессиональных навыков/ трудовых функций профессиональных направлений	ПОО МО	До 03.04.2023	Google таблица мониторинга, сводная таблица результатов по освоению навыков	Директора ПОО МО, руководители РЦК
6.	Тиражирование стандарта профессиональных компетенций развития профессиональных навыков/ трудовых функций профессиональных направлений	ПОО МО	До 30.06.2023	Отчет о реализации плана мероприятий	Министерство образования Московской области, Подмосковный колледж «Энергия»

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Министерства
образования Московской области
от 15.11.2022 №Р-749

СОСТАВ

рабочей группы по реализации пилотного проекта по разработке
и внедрению стандарта профессиональных компетенций в системе среднего
профессионального образования Московской области

Рабочая группа по разработке и внедрению стандарта
профессиональных компетенций по направлению «Инженерный дизайн
CAD»

- | | |
|-----------------------------|--|
| Казakov Валерий Иванович | – заведующий мастерской регионального центра компетенций в области «ИКТ» на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Красногорский колледж»
(по согласованию) |
| Казанков Евгений Евгеньевич | – преподаватель государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Луховицкий авиационный техникум» (по согласованию) |
| Карпышева Елена Николаевна | – преподаватель государственного автономного профессионального образовательного учреждения Московской области «Подмосковный колледж «Энергия»
(по согласованию) |
| Каширов Олег Владимирович | – преподаватель государственного автономного профессионального образовательного учреждения Московской области «Егорьевский техникум»
(по согласованию) |

- Лабзов Юрий Александрович – преподаватель государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Луховицкий авиационный техникум» (по согласованию)
- Панова Марина Валерьевна – преподаватель государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Московской области «Технологический университет» (по согласованию)
- Пронин Алексей Сергеевич – директор регионального центра компетенций на базе государственного автономного профессионального образовательного учреждения Московской области «Подмосковный колледж «Энергия» (по согласованию)
- Шанаурова Ильсия Шайхулловна – руководитель регионального центра компетенций на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Красногорский колледж» (по согласованию)
- Рабочая группа по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций по направлению «Лабораторный химический анализ»
- Бычкова Ольга Александровна – мастер производственного обучения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Гидрометеорологический техникум» (по согласованию)

- Воропаев Иван Александрович – заместитель директора по учебно-производственной работе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Гидрометеорологический техникум» (по согласованию)
- Круглов Михаил Сергеевич – руководитель регионального центра компетенций на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Щелковский колледж» (по согласованию)
- Лазукина Любовь Павловна – старший методист государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Щелковский колледж» (по согласованию)
- Макридина Елена Вячеславовна – преподаватель специальных дисциплин государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Сергиево-Посадский колледж» (по согласованию)
- Стависская Наталья Владимировна – преподаватель специальных дисциплин государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Сергиево-Посадский колледж» (по согласованию)

Рабочая группа по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций по направлению «Сварочные технологии»

- Аксенов Руслан Сергеевич – преподаватель, мастер производственного обучения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Раменский колледж» (по согласованию)
- Бормотова Елена Сергеевна – руководитель структурного подразделения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Колледж «Подмосковье» (по согласованию)
- Гудков Владислав Дмитриевич – руководитель регионального центра компетенций на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Раменский колледж» (по согласованию)
- Захаришина Нина Михайловна – преподаватель, мастер производственного обучения государственного автономного профессионального образовательного учреждения Московской области «Межрегиональный центр компетенций – Техникум имени С.П. Королёва» (по согласованию)
- Ласкин Виктор Владимирович – руководитель регионального центра компетенций на базе государственного автономного профессионального образовательного учреждения Московской области «Межрегиональный центр компетенций – Техникум имени С.П. Королёва» (по согласованию)

- Митин Сергей Анатольевич – мастер производственного обучения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Колледж «Подмосковье» (по согласованию)
- Микитенко Ирина Валерьевна – руководитель структурного подразделения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Колледж «Подмосковье» (по согласованию)
- Сысоева Оксана Ивановна – методист государственного автономного профессионального образовательного учреждения Московской области «Межрегиональный центр компетенций – Техникум имени С.П. Королёва» (по согласованию)
- Цыплякова Надежда Александровна – руководитель подразделения, отделение «Сервис» государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Раменский колледж» (по согласованию)

Приложение
к распоряжению Министерства
образования Московской области
от 15.11.2022 №Р-749

ОТЧЕТ

по разработке и внедрению стандарта профессиональных компетенций в системе среднего профессионального образования Московской области

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевая группа	Дата и место проведения	Ответственные (ФИО, должность, наименование организации)	Результат