

Приложение №2

к уведомлению о разработке профессионального стандарта

План разработки профессионального стандарта «Слесарь-ремонтник технологического оборудования химического и биотехнологического комплекса»

№	Мероприятие	Сроки выполнения
1	Принятие на заседании СПК решения о разработке Профстандарта.	05.04.2023
2	Формирование рабочей группы из экспертов – носителей квалификации.	Апрель 2023 г.
3	Разработка документов: - уведомление о разработке ПС; - обоснование необходимости разработки ПС; - план разработки ПС; - список организаций, привлекаемых к разработке ПС.	Апрель 2023 г.
4	Проведение анализа нормативной, методической, учебной, технологической документации в области организации работы слесарей-ремонтников технологического оборудования химического и биотехнологического комплекса.	Май 2023 г.
5	Сбор требований к работникам возможных наименований должностей, предъявляемых современными условиями производства.	Май 2023 г.
6	Разработка проекта функциональной карты профессионального стандарта «Слесарь-ремонтник технологического оборудования химического и биотехнологического комплекса».	Май 2023 г.
7	Проведение опроса работников организаций, представляющих руководителей и ведущих специалистов в области организации обслуживания и ремонта технологического оборудования химического и биотехнологического комплекса.	Май 2023 г.
8	Разработка первого проекта Профстандарта через декомпозицию ВПД-ОТФ-ТФ-ТД-ТЗ-ТУ.	Июнь 2023 г.
9	Проверка декомпозиций по наполнению и формирование декомпозиции ОТФ-ТФ-ТД-НУ-НЗ внутри Рабочей Группы.	Июнь 2023 г.
10	Проведение профессионально-общественных обсуждений проекта профессионального стандарта «Слесарь-ремонтник технологического оборудования химического и биотехнологического комплекса», включающих в себя: <ul style="list-style-type: none"> • Размещение проекта Профстандарта на сайте СПК и организаций, привлечённых к разработке Профстандарта; • Проведение конференций и круглых столов для представителей профессионального сообщества, работодателей, их объединений, размещение информации о ходе разработки проекта профессионального стандарта в СМИ или профильных изданиях. 	Июль 2023 г.
11	Сбор, систематизация и анализ замечаний, поступивших на проект профессионального стандарта «Слесарь-ремонтник технологического оборудования химического и биотехнологического комплекса».	Июль 2023 г.
12	Доработка проекта в соответствии с полученными в ходе общественного обсуждения замечаниями и предложениями и согласование профессионального стандарта с Российским Союзом Химиков.	Август 2023 г.
13	Согласование Профстандарта на заседании СПК.	Август-Сентябрь 2023г.
14	Подготовка пакета документов для предоставления в Минтруд: <ul style="list-style-type: none"> - проект ПС; - пояснительная записка к проекту ПС; - сведения об организациях, принимающих участие в разработке ПС; - протокол заседания СПК. 	Август-Сентябрь 2023г.

15	Предоставление пакета документов на рассмотрение в Минтруд.	Сентябрь 2023г.
16	Анализ замечаний по результатам общественного обсуждения. Доработка проекта.	Октябрь- Ноябрь 2023г.
17	Рассмотрение и утверждение Национальным советом при Президенте РФ.	2024г.

Руководитель Рабочей группы
по разработке Профстандарта



Р.Ф. Латыпов