



**РОССИЙСКИЙ СОЮЗ
ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
(РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ХИМИКОВ)
СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ ХИМИЧЕСКОГО И
БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА**

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ
Совета по профессиональным квалификациям
химического и биотехнологического комплекса

24.08.2022

Очно-дистанционный режим участия

Председательствовал: Конов Дмитрий Владимирович

Секретарь: Латыпов Р.Ф.

Участники: 16 чел. (из 20 чел.) – кворум имеется

Присутствовали:

Галиахметов Рустам Галимзянович	- управляющий директор ООО «СИБУР», заместитель председателя СПК
Аблаев Алексей Равильевич	- президент Российской биотопливной ассоциации
Аверьянов Геннадий Владимирович	- директор ассоциации «Центрлак»
Антонов Владимир Васильевич	- президент ассоциации «Росхимреактив» (представитель Вендило Ирины Андреевны)
Барамыков Александр Владиславович	- директор по управлению персоналом АО «Каустик»
Бородич Дмитрий Сергеевич	- директор по персоналу и социальной политике ПАО «ФосАгро»
Воротынцев Илья Владимирович	- и.о. ректора РХТУ им. Д.И. Менделеева
Иванова Мария Сергеевна	- первый вице-президент Российского Союза химиков
Коваленко Андрей Олегович	- заместитель председателя Росхимпрофсоюз
Мажуга Александр Георгиевич	- депутат Государственной Думы РФ
Огородцев Дмитрий Николаевич	- генеральный директор ООО «Окапол»
Пучкова Татьяна Валентиновна	- председатель правления Российской парфюмерно-косметической ассоциации
Сутягинский Михаил Александрович	- председатель совета директоров АО «ГК «Титан»
Утробин Андрей Николаевич	- генеральный директор УК «Крата»
Шестакова Ольга Владимировна	- руководитель департамента по работе с персоналом ПАО «Акрон»
Юрин Михаил Николаевич	- директор департамента химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий Министерства промышленности и торговли РФ

Отсутствовали: Вендило Ирина Андреевна, Калмыков Степан Николаевич, Кацевман Михаил Львович, Федоров Виталий Георгиевич.

Обсуждения и голосования по вопросам повестки:

1. О формировании целей деятельности СПК химического и биотехнологического комплекса

Заслушали мнение всех присутствовавших членов СПК химического и биотехнологического комплекса. Ключевые тезисы участников:

- В стране более 100 кафедр, связанных с химией, зачастую качество подготовки студентов сильно отличается. Развитие Центров Оценки Компетенций, а также обмен опытом между ВУЗами и СУЗами позволит подтянуть подготовку специалистов по всем регионам и образовательным учреждениям до уровня лучших практик;
- Подготовка специалистов необходимо рассматривать в комплексе, начиная со школы: в существующих процессах на стыках присутствуют рассогласования, которые можно решить силами СПК, в дальнейшем объединить процесс с Профстандартами и независимой оценкой квалификаций;
- Партнёрство ВУЗов и СУЗов с работодателями позволит дополнить образовательные программы учебными модулями, которые повысят соответствие выпускников требованиям бизнеса;
- Содержание разрабатываемых Профстандартов должно соответствовать требованиям рынка труда, в т.ч. в области новых технологий;
- Разработка Профстандартов и реализация независимой оценки квалификаций позволит реализовать единые, прозрачные и понятные требования к специалистам, работающим в отрасли.

Принято решение:

1.1. Принять во внимание высказанные участниками ожидания от деятельности СПК, обозначенные проблемы в химической отрасли по кадровым вопросам.

1.2. Принять к сведению информацию генерального директора Национального агентства развития квалификаций А.Е. Шадрина об участии в программах, поддерживаемых государством (переподготовка безработных, содействие молодежной занятости, развитию территориальных кластеров и др.) для актуализации плана деятельности СПК на 2023 год. Предоставить в СПК предложения по участию в госпрограммах с планом реализации задач, ожидаемыми результатами и исполнителями.

Срок – 16.09.2022, исполнители – все члены СПК.

1.3. Провести работу по вовлечению представителей Министерства науки и образования в состав СПК химического и биотехнологического комплекса.

Срок – 20.12.2022, исполнитель – Галиахметов Р.Г.

2. О замене в персональном составе Совета по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса

В адрес СПК поступило заявление от Рабер И.Я. о желании выйти из состава СПК. В качестве замены предложена кандидатура Шестаковой О.В. – руководителя департамента по работе с персоналом ПАО «Акрон».

Итоги голосования:

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
16	0	0

Принято решение:

2.1. Исключить из персонального состава Совета по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса Рабер Ирину Яковлевну - Вице-Президента по кадрам и специальным проектам ПАО «Акрон».

2.2. Включить в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса Шестакову Ольгу Владимировну - руководителя департамента по работе с персоналом ПАО «Акрон».

3. Об утверждении годового плана задач Совета по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса

На заседании рассмотрен проект Дорожной карты с задачами СПК химического и биотехнологического комплекса на ближайший год.

Итоги голосования:

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
16	0	0

Принято решение:

3.1. Согласиться с предложением закрепить определённый объем задач на ближайший год. Задачу по мониторингу рынка труда утвердить только при возникновении инициативы со стороны других представителей СПК.

3.2. Внести дополнения и предложения в дорожную карту (план-график), в том числе по результатам сформированных ожиданий от деятельности СПК (вопрос №1 повестки заседания).

Срок – до 16.09.2022 г., исполнители – все члены СПК.

4. О создании рабочей группы по разработке отраслевой рамки квалификаций (ОРК) и профессиональных стандартов

В зоне ответственности СПК находятся разработка Отраслевой Рамки Квалификаций (ОРК) и Профстандартов, а также согласование Профстандартов, разрабатываемых другими СПК по смежным видам профессиональной деятельности. В целях оперативной реализации процессов, связанных с указанными задачами, предлагается сформировать Рабочую группу.

Полномочия Рабочей группы:

- Администрирование разработки Отраслевой Рамки Квалификаций, Профстандартов и Оценочных средств на базе ПС;
- Согласование или организация разработки дополнений к Профстандартам, направляемым смежными СПК на рассмотрение;
- Устранение замечаний по Профстандартам в результате общественного обсуждения и/или рассмотрения документа экспертами Министерства Труда;
- Предоставление комментариев представителям Министерства науки и образования по ФГОСам, связанным с актуальными для СПК видами профессиональной деятельности.

Итоги голосования:

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
16	0	0

Принято решение:

4.1. Включить в состав рабочей группы по разработке отраслевой рамки квалификаций и профессиональных стандартов следующих участников:

- Латыпов Р.Ф. (ООО «СИБУР») – руководитель Рабочей группы;
- Селезнёв Р.А. (ООО «СИБУР»);
- Сесоров А.В. (ООО «СИБУР»);
- Тимофеева В.В. (ООО «Никохим»);
- Макаров Н.А. (РХТУ им. Менделеева);
- Колоколов Ф.А. (РХТУ им. Менделеева);
- Миронова О.В. (ГК «Титан).

4.2. Предложить членам СПК внести дополнительные кандидатуры для включения в состав рабочей группы.

Срок – до 16.09.2022 г., исполнители – все члены СПК.

4.3. Наделить Рабочую группу предложенными полномочиями и ответственностью в области задач, решаемых СПК химического и биотехнологического комплекса.

5. О закреплении 8 профессиональных стандартов, разработанных в 2018–2021 гг., утвержденных Минтрудом России и прошедших государственную регистрацию в Минюсте России, за Советом по профессиональным квалификациям в химическом и биотехнологическом комплексе

В реестре Национального агентства по развитию квалификаций зафиксированы восемь Профстандартов, относящихся к химической отрасли:

- «Аппаратчик ведения технологических процессов на производстве основных неорганических веществ и азотных соединений» (утвержден приказом Минтруда России от 31 октября 2018 г. № 683н);
- «Специалист по производству резиновых смесей» (утвержден приказом Минтруда России от 20 июля 2020 г. № 433н);
- «Специалист в области биотехнологий биологически активных веществ» (утвержден приказом Минтруда России от 22 июля 2020 г. № 441н);
- «Специалист по производству парфюмерно-косметической промышленности» (утвержден приказом Минтруда России от 20 июля 2020г. № 432н);
- «Специалист по производству герметиков и клеев» (утвержден приказом Минтруда России от 30 марта 2021 г. № 168н);
- «Специалист по производству лакокрасочных материалов» (утвержден приказом Минтруда России от 30 марта 2021 г. № 171н);
- «Специалист по производству особо чистых веществ и реактивов» (утвержден приказом Минтруда России от 30 марта 2021 г. № 170н);
- «Специалист по проектированию и моделированию полимерных изделий» (утвержден приказом Минтруда России от 19 апреля 2021 г. № 258н).

Данные Профстандарты были разработаны силами СПК химического и биотехнологического комплекса, предлагается закрепить виды профессиональной деятельности за СПК.

Итоги голосования:

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
16	0	0

Принято решение:

5.1. Одобрить предложение о закреплении видов профессиональной деятельности в соответствии с 8 (восемью) рассмотренными профессиональными стандартами за Советом по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса

5.2. Направить письмо в Национальное агентство развития квалификаций за подписью Заместителя председателя СПК с предложением о закреплении видов профессиональной деятельности за Советом по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса.

Срок – 16.09.2022 г.

6. О направлении комментариев к профессиональным стандартам, актуализированным Советом по профессиональным квалификациям в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности

В адрес СПК химического и биотехнологического комплекса от руководителя СПК в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности поступил запрос на согласование четырех Профстандартов:

- Кислотчик;
- Аппаратчик приготовления химических растворов;
- Аппаратчик производства двуокиси хлора;
- Оператор установок по регенерации сульфатных щелоков.

В результате рассмотрения Профстандартов сформированы предложения по дополнению Профстандарта по профессиональной деятельности «Аппаратчик приготовления химических растворов».

Итоги голосования:

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
16	0	0

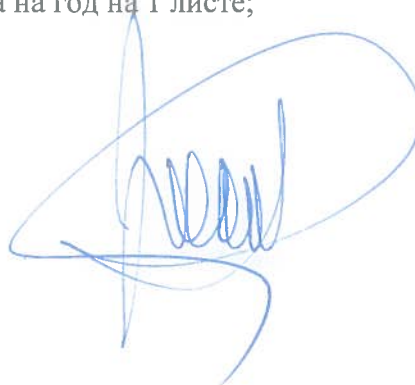
Принято решение:

6.1. Заместителю Председателя СПК направить в адрес Председателя СПК в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности письмо с комментариями по профессиональному стандарту «23.001 Аппаратчик приготовления химических растворов».

Срок – 16.09.2022 г.

Приложение №1: Дорожная карта на год на 1 листе;

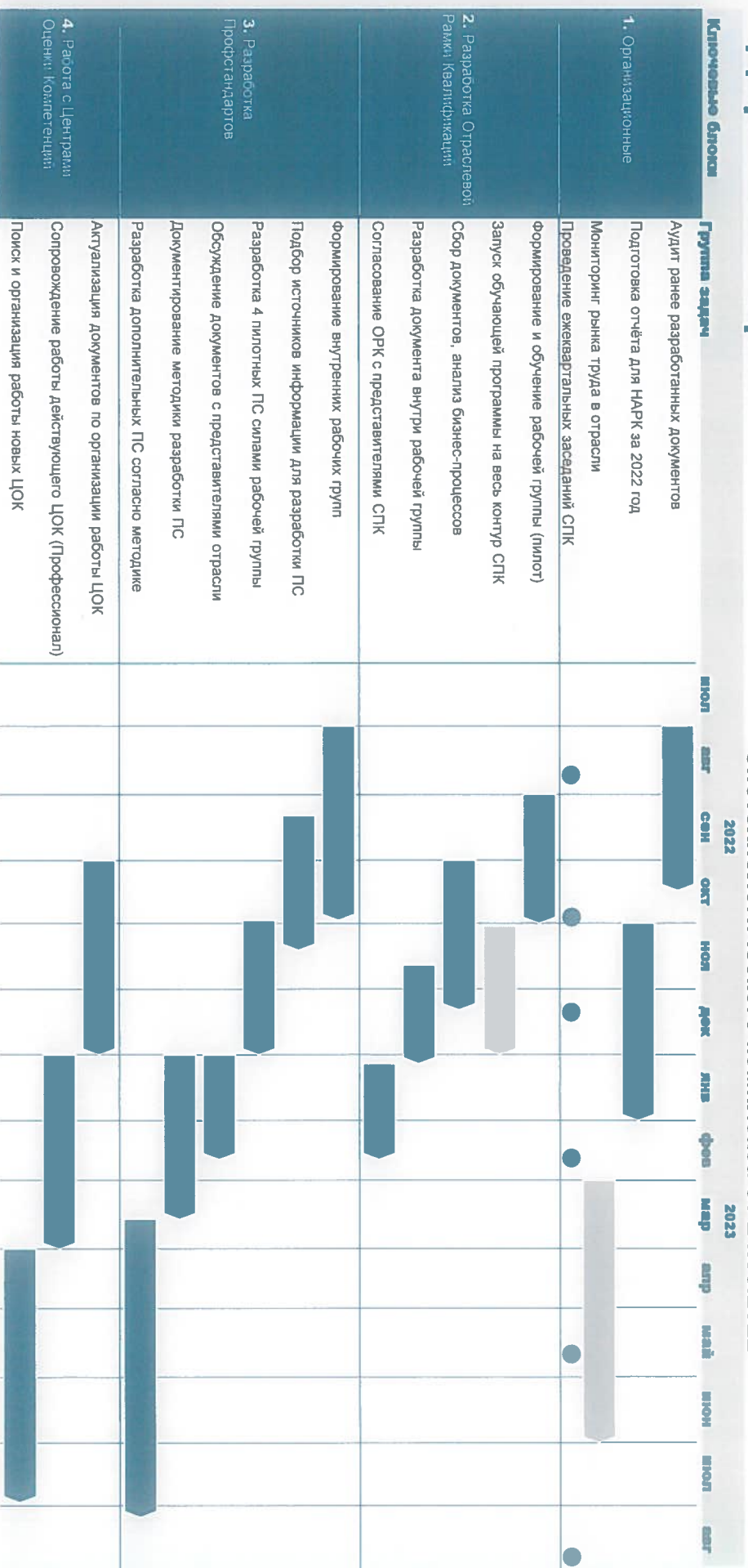
Председатель
СПК химического
и биотехнологического комплекса



Д.В. Конов

Дорожная карта

Приложение №1 к протоколу заседания СПК химического и биотехнологического комплекса от 24.08.2022



Базовая задача

На выполнение задачи требуются дополнительные ресурсы