



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ  
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

---

**ПРОТОКОЛ № 18-02/01**

Заседания Совета по профессиональным квалификациям  
агропромышленного комплекса (СПК АПК)

г. Москва

27 февраля 2018 года

**Председательствовал:**

Заместитель председателя СПК АПК

А.И.Бабурин

**Присутствовали Члены СПК АПК:**

Председатель Профсоюза работников АПК РФ

Н.Н.Агапова

Исп. директор Российского союза ПХСЗР

В.И.Алгинин

Президент Союза мороженщиков России

В.А.Выгодин

Председатель Правления Ассоциации "Росрыбхоз"

В.Д.Глущенко

Президент Союза мукомольных и крупяных предприятий

А.И.Гуревич

Проректор по научной и инновационной работе  
ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная  
сельскохозяйственная академия»

Е.В.Дабахова

Президент Российской Гильдии пекарей и кондитеров

Ю.М.Кацнельсон

Председатель Росагропромсоюза

С.В.Кислов

Председатель Агропромобъединения Волгоградской области

И.А.Кошкарев

Председатель Картофельного союза

С.Н.Лупехин

Генеральный директор Русской фумигационной компании

В.В.Радугин

Председатель Агропромобъединения Саратовской области

А.С.Ратачков

Президента Межрегиональной ассоциации независимых  
экспертов по развитию квалификаций (МАНЭРК)

Е.В.Талицких

Директор ФГБНУ "Росинформагротех"

В.Ф.Федоренко

**Всего голосующих на заседании СПК АПК – 15 голосов. Кворум имеется.**

## Решили:

### 1. О результатах экспертизы проектов ФГОС СПО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология».

1.1. Принять к сведению информацию руководителя экспертной группы по экспертизе ФГОС А.Р.Махлина о результатах экспертизы проектов ФГОС СПО на соответствие ПС.

В адрес СПК АПК из ФУМО в системе СПО по укрупненной группе специальностей и профессий 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология» поступили на экспертизу проекты федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, актуализированные на основе профессиональных стандартов, относящихся к компетенции СПК АПК:

№ п/п	Код ФГОС	Наименование ФГОС	Код ПС	Наименование ПС
1	19.01.9	Наладчик оборудования	22.001	Оператор тепловых/холодильных установок
2	19.01.14	Оператор процессов колбасного производства	15.014	Оператор коптильной установки
3	19.01.14	Оператор процессов колбасного производства	22.001	Оператор тепловых/холодильных установок
4	19.02.05	Технология бродильных производств и виноделие	13.021	Винодел
5	19.02.05	Технология бродильных производств и виноделие	22.001	Оператор тепловых/холодильных установок
6	19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов	15.014	Оператор коптильной установки
7	19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов	22.001	Оператор тепловых/холодильных установок

Целью экспертизы явилось установление соответствия проектов ФГОС в части оценки соответствия профессиональным стандартам. Экспертиза проводилась в соответствии с «Методическими рекомендациями по актуализации действующих федеральных государственных образовательных стандартов СПО с учетом принимаемых профессиональных стандартов» (утв. Минобрнауки РФ от 20.04.2015г. № ДЛ/11/06вн)».

В процессе экспертизы выявлялись замечания и предложения, которые оперативно направлялись разработчикам ФГОС. Все замечания и предложения учтены в окончательных вариантах проектов ФГОС.

По результатам экспертизы подготовлены проекты заключений по форме, установленной Рабочей группой Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям по применению профессиональных стандартов в системе профессионального образования и обучения (протокол заседания от «28»июня 2016 г. № 15).

Проекты заключений прилагаются.

## 2. Об утверждении проектов экспертных заключений и согласовании проектов ФГОС.

---

2.1. Утвердить проекты экспертных заключений, согласовать проекты ФГОС СПО и ВО и рекомендовать Национальному совету при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям одобрить проекты ФГОС СПО:

2.1.1. ФГОС СПО по профессии 19.01.9 «Наладчик оборудования» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 22.001 «Оператор тепловых/холодильных установок»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.2 ФГОС СПО по профессии 19.01.14 «Оператор процессов колбасного производства» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 15.014 «Оператор коптильной установки»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.3. ФГОС СПО по профессии 19.01.14 «Оператор процессов колбасного производства» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 22.001 «Оператор тепловых/холодильных установок»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.4. ФГОС СПО по специальности 19.02.05 «Технология бродильных производств и виноделие» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 13.021 «Винодел»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.5. ФГОС СПО по специальности 19.02.05 «Технология бродильных производств и виноделие» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 22.001 «Оператор тепловых/холодильных установок»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.6. ФГОС СПО по специальности 19.02.08 «Технология мяса и мясных продуктов» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 15.014 «Оператор коптильной установки»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.7. ФГОС СПО по специальности 19.02.08 «Технология мяса и мясных продуктов» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 22.001 «Оператор тепловых/холодильных установок»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.8. ФГОС ВО по специальности 27.04.02 «Управление качеством» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 15.020 «Специалист по контролю качества производства продукции из рыбы и морепродуктов»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.9. ФГОС ВО по специальности 27.03.02 «Управление качеством» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 15.020 «Специалист по контролю качества производства продукции из рыбы и морепродуктов»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.10. ФГОС ВО по специальности 05.03.05 «Прикладная гидрометеорология» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 15.009 «Гидрохимик»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

2.1.11. ФГОС ВО по специальности 05.04.05 «Прикладная гидрометеорология» в части оценки соответствия профессиональному стандарту 15.009 «Гидрохимик»

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
15	нет	нет	ПРИНЯТО

Председательствующий

А.И.Бабурин