

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ ПО ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ  
«ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ»**

**РЕШЕНИЕ**

**заседания Координационного совета по области образования «Инженерное  
дело, технологии и технические науки»**

**14 февраля 2019 г.**

**I. О государственной политике в сфере высшего образования и  
Национальных проектах**

---

**(Боровская Марина Александровна)**

Заслушав и обсудив доклад заместителя Министра науки и высшего образования Российской Федерации М.А. Боровской, **р е ш и л и :**

Поручить рабочей группе Координационного совета разработать мероприятия на основе информации, прозвучавшей в докладе.

Ответственный: Боровков А.И.

Срок: 02 апреля 2019 г.

**II. О применении актуализированных федеральных государственных  
образовательных стандартов высшего образования**

---

**(Рожков Артемий Игоревич)**

Заслушав и обсудив доклад директора Департамента государственной политики в сфере высшего образования и молодежной политики Минобрнауки России А.И. Рожкова, **р е ш и л и :**

Поручить рабочей группе Координационного совета разработать мероприятия на основе информации, прозвучавшей в докладе.

Ответственный: Боровков А.И.

Срок: 02 апреля 2019 г.

**III. О совершенствовании правовых и организационных основ  
деятельности системы федеральных УМО**

---

**(Рудской Андрей Иванович)**

Заслушав и обсудив доклад сопредседателя Координационного совета, ректора СПбПУ А.И. Рудского, во исполнение Поручения Президента России Пр-133 31.01.2019, **р е ш и л и :**

1. Одобрить проект Примерного положения о координационных советах по областям образования в системе высшего образования.

Ответственный: Рудской А.И.

Срок: 14 февраля 2019 г.

2. Одобрить проект изменений и дополнений в Типовое положение об учебно-методических объединениях в системе высшего образования.

Ответственный: Рудской А.И.

Срок: 14 февраля 2019 г.

3. Поручить президиуму Координационного совета направить в Минобрнауки России проекты: Примерного положения о координационных советах по областям образования в системе высшего образования, а также, Изменений и дополнений в Типовое положение об учебно-методических объединениях в системе высшего образования (после внесения редакционных правок по итогам настоящего заседания).

Ответственный: Рудской А.И.

Срок: 20 марта 2019 г.

4. Утвердить Примерное положение «О порядке проведения экспертизы содержания и фондов оценочных средств открытых онлайн курсов федеральными учебно-методическими объединениями в системе высшего образования».

Ответственный: Рудской А.И.

Срок: 14 февраля 2019 г.

5. Рекомендовать федеральным учебно-методическим объединениям использовать Примерное положение «О порядке проведения экспертизы содержания и фондов оценочных средств открытых онлайн курсов» федеральными учебно-методическими объединениями в системе высшего образования.

Ответственный: Боровков А.И.

Срок: 15 марта 2019 г.

6. Рекомендовать федеральным УМО осуществлять рецензирование учебных изданий с выдачей соответствующего заключения.

Ответственный: Боровков А.И.

Срок: 15 марта 2019 г.

7. Президиуму и Рабочей группе Координационного совета актуализировать Примерное положение о рецензировании учебной литературы.

Ответственные: Боровков А.И.

Срок: 15.10.2017 г.

8. Создать при Координационном совете Научно-методический совет по инженерной геометрии и компьютерной графике (далее – НМС ИГиКГ). Назначить: председателем НМС ИГиКГ – Толока Алексея Вячеславовича д.т.н., проф., заведующего лабораторией №18 (компьютерной графики) Института проблем управления РАН, заведующего кафедрой инженерной графики МГТУ "СТАНКИН"; президентом НМС ИГиКГ – Роткова Сергея Игоревича д.т.н., проф., члена ВАК, заведующего кафедрой инженерной графики и САПР ННГАСУ.

Ответственный: Боровков А.И.

Срок: 14 февраля 2019 г.

9. Президиуму Координационного совета разработать и утвердить Примерное положение о научно-методических советах при Координационном совете.

Ответственный: Рудской А.И.

Срок: 01 июня 2019 г.

10. Поручить президиуму Координационного совета организовать юбилейные мероприятия (включая проведение Всероссийской научной конференции), посвященные пятой годовщине создания системы федеральных учебно-методических объединений.

Ответственный: Рудской А.И.

Срок: 1 марта 2020 г.

#### **IV. О взаимодействии Рабочей группы по цифровой экономике НСПК при Президенте России и Координационного совета**

---

**(Александров Анатолий Александрович)**

Заслушав и обсудив доклад сопредседателя Координационного совета, ректора МГТУ имени Н. Э. Баумана А.А. Александрова, р е ш и л и :

1. Учитывая высокую актуальность и практическую значимость использования современных информационных цифровых технологий в подготовке инженерных кадров, совместно с Рабочей группой по цифровой экономике Национального совета при Президенте РФ по профессиональным квалификациям подготовить и провести заседание по теме: «Об отражении задач подготовки инженерных кадров для различных отраслей в интересах цифровой экономики в требованиях ФГОС и в содержании примерных основных образовательных программ».

Ответственный: Александров А.А.

Срок: 01 июня 2019 г.

2. В связи с возросшими требованиями работодателей к уровню практической подготовки выпускников инженерных вузов, которая рассматривается как важнейший показатель качества технического образования, поддержать проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» в части совершенствования практической подготовки обучающихся».

Ответственный: Александров А.А.

Срок: 14 февраля 2019 г.

3. В связи с выявленными недостатками профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», в том числе необоснованными требованиями к преподавателям, ведущим занятия в магистратуре (специалитете) и в аспирантуре, просить Министерство науки и высшего образования и Национальный совет при Президенте РФ по профессиональным квалификациям внести изменения в этот профессиональный стандарт. Для подготовки изменений в профессиональный стандарт создать рабочую группу Координационного совета.

Ответственный: Александров А.А.

Срок: 01 марта 2019 г.

**V. Об аккредитации основных образовательных программ, относящихся к области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки»**

**(Измайлова Лемка Султановна)**

Заслушав и обсудив доклад директора Росаккредагенства Л.С. Измайловой, р е ш и л и :

1. Принять доклад к сведению.

**VI. О центрах Национальной технологической инициативы. Центр НТИ СПбПУ «Новые производственные технологии»**

**(Боровков Алексей Иванович)**

Заслушав и обсудив доклад проректора по перспективным проектам СПбПУ, руководителя Центра НТИ СПбПУ А.И. Боровкова, р е ш и л и :

1. Принять доклад к сведению.

**VII. О подготовке кадров в области судостроения**

**(Туричин Глеб Андреевич)**

Заслушав и обсудив доклад члена Координационного совета, ректора СПбГМТУ Г.А. Туричина, р е ш и л и :

1. Повторно представить в Минобрнауки России свое решение от 2 ноября 2017 г. по реформированию федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по УГСН 26.00.00 «Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта» в части разделения руководства (назначить двух сопредседателей) указанным объединением по направлениям судостроения и судовождения.

Ответственный: Рудской А.И.

Срок – до 20 февраля 2019 г.

2. Председателю федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по УГСН 26.00.00 «Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта» представить в Координационный совет необходимые документы для завершения работы по разделению руководства указанным ФУМО в целях назначения двух сопредседателей по направлениям судостроения и судовождения.

Ответственный: Барышников С.О.

Срок – до 20 февраля 2019 г.