



Российская Академия Наук

СОВЕТ

по приоритетному направлению Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации «Переход к высокопродуктивному и экологически чистому агро- и аквахозяйству, разработка и внедрение систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранение и эффективная переработка сельскохозяйственной продукции, создание безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания»

ПРОТОКОЛ №3

заседания Совета по приоритетному направлению научно-технологического развития Российской Федерации «Переход к высокопродуктивному и экологически чистому агро- и аквахозяйству, разработка и внедрение систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранение и эффективная переработка сельскохозяйственной продукции, создание безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания»

28 октября 2020 г.
16.00 час.

Ленинский пр-т, 14
Президиум РАН

Председательствовала:

вице-президент РАН, академик РАН Донник Ирина Михайловна

Присутствовали:

Члены Совета:

Донник И.М., Майзель С.Г., Осьмакова А.Г.,
Журавлева Е.В. (очно)
Енгашев С.В., Глубоковский М.К., Иванов А.Л.
(представитель), Измайлов А.Ю., Каракотов С. Д.,
Кочеткова А.А., Куликов И.М., Лукомец В.М.,
Никитин А.В. (представитель), Паштецкий В.С.,
Чернуха И.М. (посредством видеоконференции).

Приглашенные:

Минсельхоз России: Заместитель Министра сельского хозяйства
Увайдов М.И. (очно)

Минобрнауки России: Заместитель Министра науки и высшего
образования Люлин С.В. (очно)
Заместитель директора Департамента инноваций и
перспективных исследований Тихонов А.А. (очно)

Представители научных учреждений и бизнеса (5 человек посредством видеоконференции).

1. О текущей деятельности Совета по приоритетному направлению 20 Г Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации.

(Донник И.М.)

Решение: Информацию вице-президента РАН, председателя Совета И.М. Донник принять к сведению и одобрить работу Совета.

2. О рассмотрении проектов полного инновационного цикла
(Майзель С.Г., Донник И.М., Чернуха И.М.)

По результатам экспертизы базовой организации Совета, проведенной в рамках анализа заявок на КНТППИЦ, заявка «Создание пилотного производства отечественных белковых компонентов – основы сухих молочных продуктов для питания новорождённых и детей до 6 месяцев» принята к повторному рассмотрению в рамках заседания Совета.

Решение:

2.1. Одобрить КНТППИЦ «Создание пилотного производства отечественных белковых компонентов – основы сухих молочных продуктов для питания новорождённых и детей до 6 месяцев» в новой редакции и повторно направить проект в Правительство Российской Федерации на рассмотрение Советом при Президенте Российской Федерации по науке и образованию.

2.2. Направить в Министерство сельского хозяйства Российской Федерации пакет документов, подтверждающий согласие Ханты – Мансийского автономного округа – Югры обеспечить заёмное и субсидиарное финансирование проекта с целью дальнейшего принятия Минсельхозом России решения о готовности участия в проекте в качестве ответственного исполнителя.

3. Разное (Донник И.М.)

3.1. Об утверждении регламента взаимодействия с координационным советом.

3.2. О направлении на рассмотрение координационным советом Предложения на разработку комплексного научно-технического проекта полного инновационного цикла (далее – комплексный проект) «Разработка конкурентоспособной технологии микробиологического синтеза аминокислоты L-Треонин».

Решение:

- 3.1. Утвердить регламент взаимодействия с координационным советом, предложенный базовой организацией Совета.
- 3.2. Направить на рассмотрение координационным советом доработанное Предложение на разработку комплексного научно-технического проекта полного инновационного цикла (далее – комплексный проект) «Разработка конкурентоспособной технологии микробиологического синтеза аминокислоты L-Треонин».

Для участия в заседании Совета зарегистрировано:

Членов Совета – 15 из 25 человек (очно и посредством видеоконференции).

Таким образом, в голосовании участвовали 15 из 25 членов Совета, что составляет более 50% от общего числа членов Совета, заседание правомочно принимать решения.

Подсчет голосов проводил Секретарь заседания.

Повестка дня исчерпана. Заседание завершило свою работу.

Председатель Совета,
вице-президент РАН, академик



И.М. Донник

Секретарь заседания
советник директора
ФИЦ Биотехнологии РАН



А.Г. Осьмакова