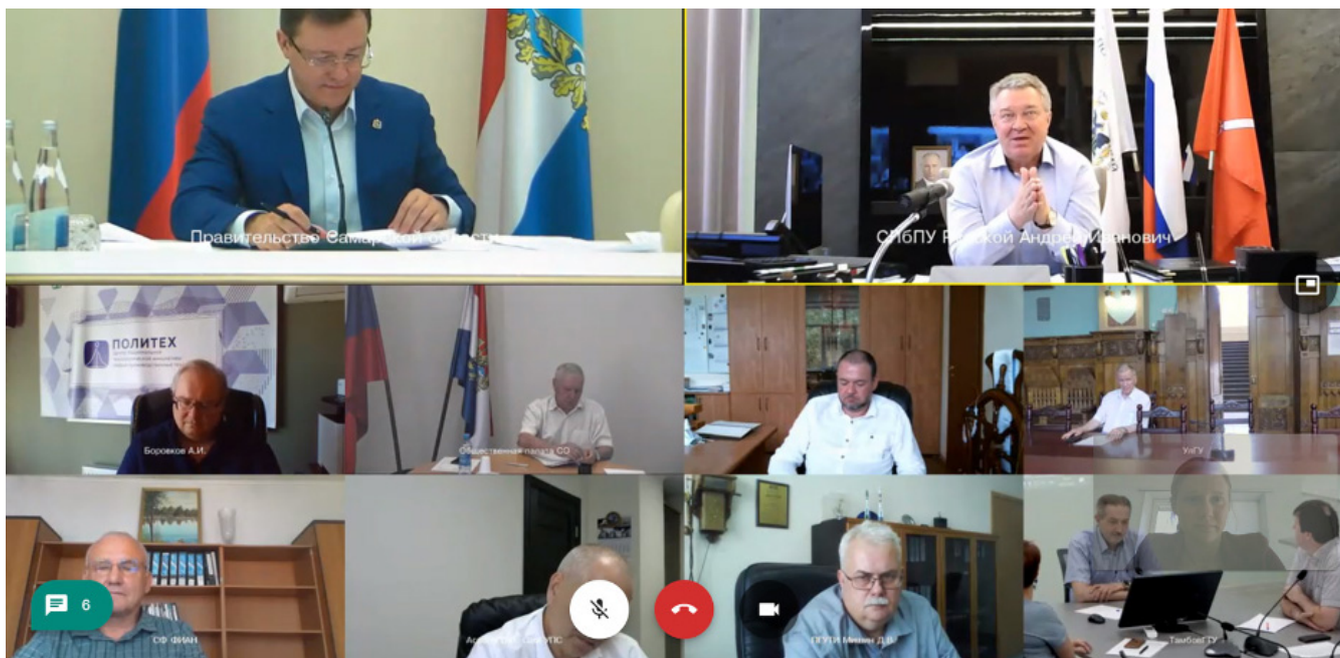


Ректор СПбПУ Андрей Рудской и проректор по перспективным проектам СПбПУ, руководитель Центра НТИ СПбПУ Алексей Боровков приняли участие в работе Наблюдательного совета НОЦ Самарской области

14 июля 2020 года состоялось заседание Наблюдательного совета научно-образовательного центра (НОЦ) Самарской области «Инженерия будущего» под председательством губернатора Самарской области Дмитрия АЗАРОВА.



В работе совещания приняли участие:

Члены Наблюдательного совета НОЦ «Инженерия будущего» (очное присутствие):

- **Азаров Дмитрий Игоревич**, губернатор Самарской области, председатель Наблюдательного совета научно-образовательного центра «Инженерия будущего»;
- **Фетисов Александр Борисович**, заместитель председателя Правительства Самарской области, ответственный секретарь Наблюдательного совета научно-образовательного центра «Инженерия будущего»;
- **Гречников Федор Васильевич**, заместитель директора федерального государственного бюджетного учреждения науки «Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук»;

- **Котельников Геннадий Петрович**, председатель Самарской Губернской Думы.

**Члены Наблюдательного совета НОЦ «Инженерия будущего»
(дистанционный режим):**

- **Верба Владимир Степанович**, генеральный конструктор – первый заместитель генерального директора акционерного общества «Концерн радиостроения «Вега»;
- **Гусев Алексей Николаевич**, директор по развитию инновационной экосистемы акционерного общества «Российская венчурная компания»;
- **Рудской Андрей Иванович**, ректор федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»;
- **Сойфер Виктор Александрович**, президент Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П.Королева»;
- **Щуровский Денис Васильевич**, генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «ЗЕТТА».

**Представители Наблюдательного совета НОЦ «Инженерия будущего»
(дистанционный режим):**

- **Павлов Вадим Вячеславович**, генеральный директор агентства технологического развития Ульяновской области – представитель губернатора Ульяновской области С.И.Морозова.

Представители высших учебных заведений и научных организаций:

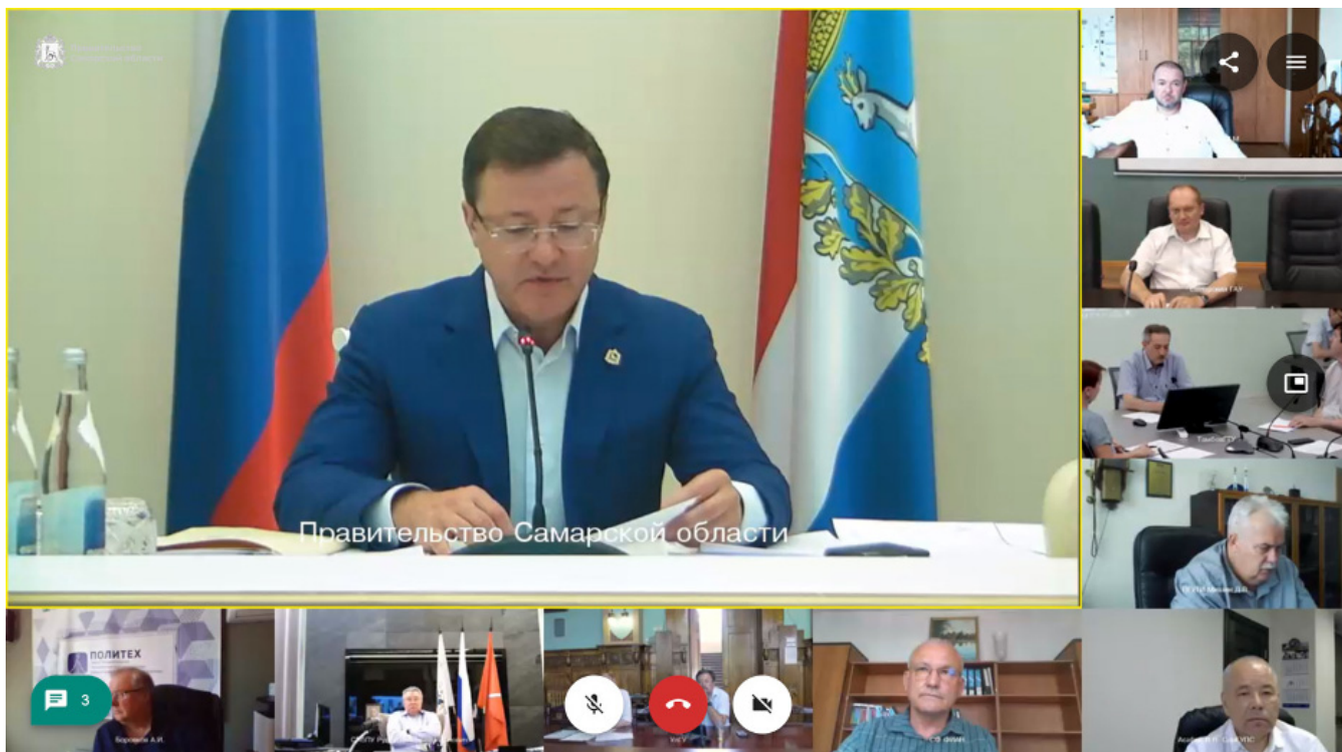
- **Аязов Валерий Николаевич**, директор Самарского филиала ФГБУН Физического института им. П.Н. Лебедева Российской академии наук;
- **Гаранин Максим Алексеевич**, проректор по научной работе и инновациям Самарского государственного университета путей сообщения;
- **Богатырев Владимир Дмитриевич**, ректор Самарского национального исследовательский университета имени С.П.Королева;
- **Боровков Алексей Иванович**, руководитель – Центр Национальной технологической инициативы «Новые производственные технологии» ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»;
- **Гужин Игорь Николаевич**, врио ректора Самарского государственного аграрного университета;
- **Тычков Александр Юрьевич**, заместитель директора научно-исследовательского института, заведующий лабораторией «Биомедицинские и когнитивные технологии» ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет»;

- **Катаева Елена Георгиевна**, ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет “СТАНКИН”»;
- **Костишко Борис Михайлович**, ректор Ульяновского государственного университета;
- **Злобина Наталья Васильевна**, директор института дополнительного профессионального образования Тамбовского государственного технического университета;
- **Криштал Михаил Михайлович**, ректор Тольяттинского государственного университета;
- **Мишин Дмитрий Викторович**, ректор Поволжского государственного университета телекоммуникаций и информатики;
- **Полянсков Юрий Вячеславович**, Президент Ульяновского государственного университета;
- **Ярушкина Надежда Глебовна**, врио ректора ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный технический университет».

Представители управляющей компании НОЦ «Инженерия будущего» АНО «Институт регионального развития»:

- **Гусев Денис Александрович**, статс-секретарь научно-образовательного центра «Инженерия будущего»;
- **Михеева Ольга Александровна**, советник Губернатора Самарской области, генеральный директор АНО «Институт регионального развития» - управляющей компании научно-образовательного центра «Инженерия будущего».

Дмитрий Азаров в приветственном слове отметил уже выполненную работу региона по формированию НОЦ Самарской области: определены ключевые компетенции центра, выстроены связи с индустриальными и научно-образовательными партнерами, сформирован сильный консорциум и экспертная сеть, подготовлены к запуску пилотные проекты. *«Уверен, энергичный старт – залог успеха и достижения дальнейших результатов»*, – отметил **Дмитрий Игоревич**.

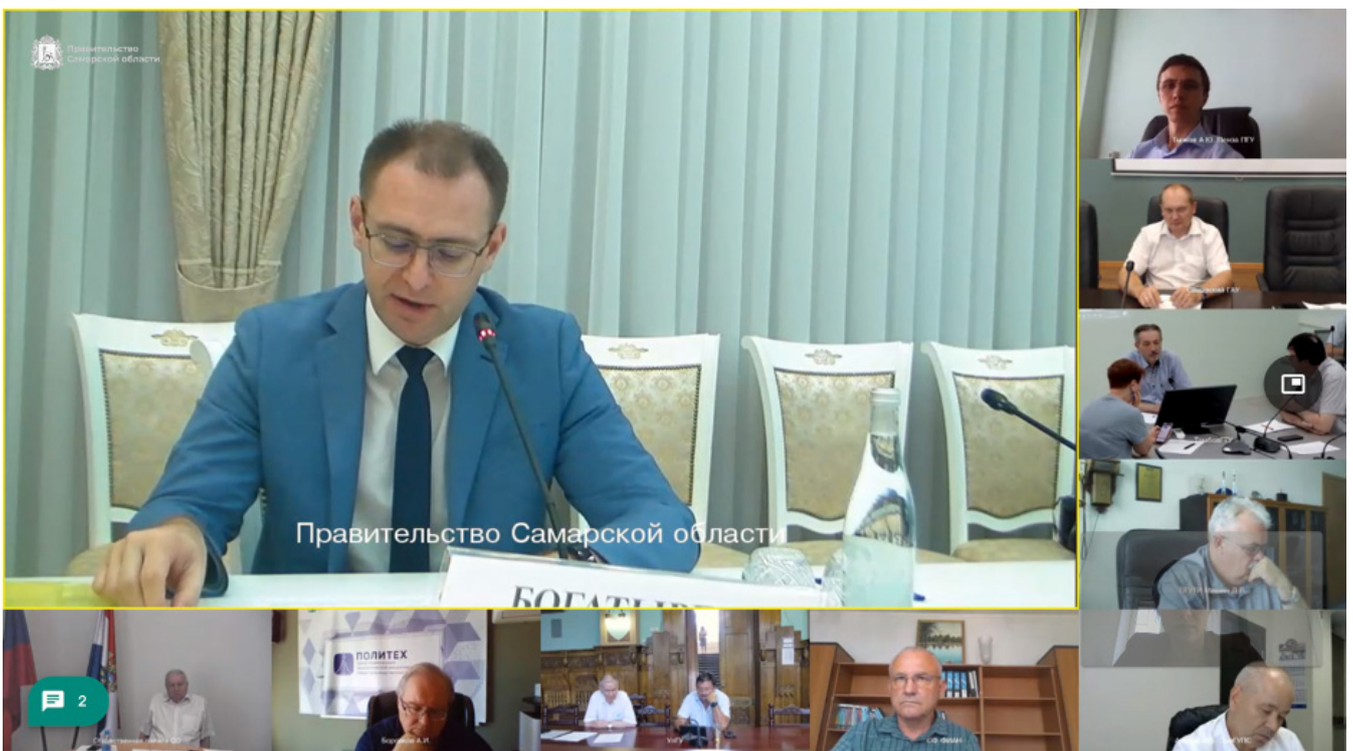


Ключевой целью совещания стало обсуждение и утверждение Положения и состава управляющего совета НОЦ Самарской области «Инженерия будущего». Положение о деятельности управляющего совета НОЦ «Инженерия будущего» представил заместитель председателя Правительства Самарской области, ответственный секретарь Наблюдательного совета НОЦ «Инженерия будущего» **Александр Фетисов**.

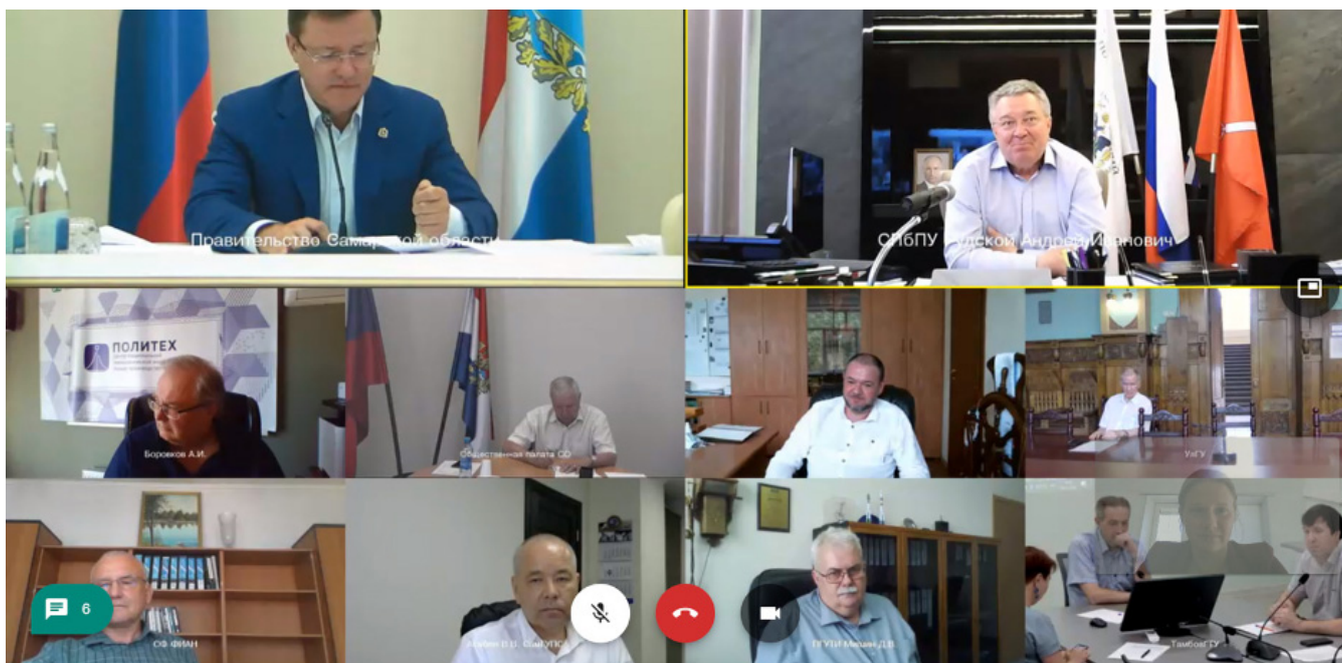
В ходе совещания были определены кандидаты на пост председателя Управляющего совета НОЦ Самарской области и его заместителей. Ректор Самарского университета **Владимир Богатырев** был предложен на должность председателя Управляющего совета НОЦ. Должность заместителя председателя Управляющего совета НОЦ от научно-образовательных организаций была предложена проректору по перспективным проектам Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, руководителю Центра НТИ СПбПУ **Алексю Боровкову**, пост заместителя от промышленных партнеров – заместителю генерального конструктора – главному конструктору ПАО «ОДК – Кузнецов» **Павлу Чупину**, пост заместителя от управляющей компании – статс-секретарю НОЦ «Инженерия будущего» **Денису Гусеву**.



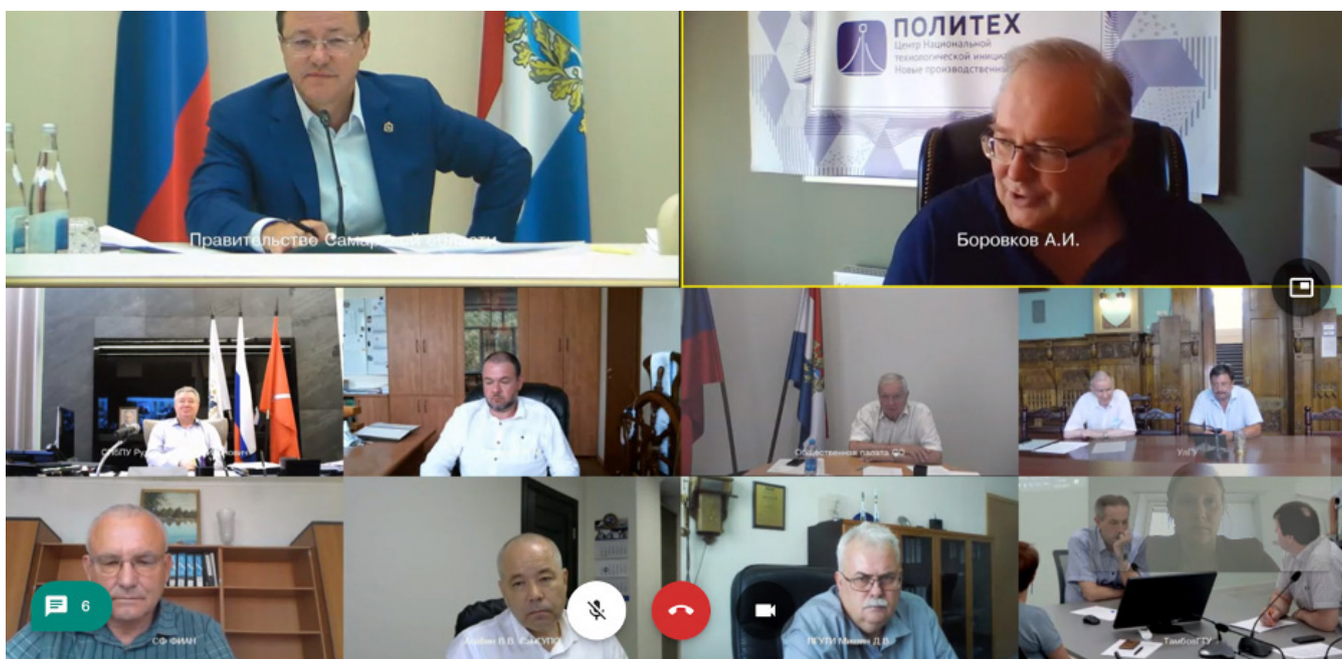
Владимир Богатырев, обращаясь ко всем членам Наблюдательного совета, подчеркнул значение создания НОЦ для развития межрегионального сотрудничества. *«НОЦ – центр притяжения и генерации идей. Совместная деятельность университетов и промышленных предприятий станет драйвером развития региона и позволит существенно повысить конкурентоспособность России»*, – сказал **Владимир Дмитриевич**.



«Благодарю вас и вашу команду за честь войти в состав Наблюдательного совета и консорциум центра. Мы готовы к сотрудничеству, объединению компетенций, интеллектуальных возможностей для реализации реальных проектов, решения прикладных научно – технологических задач. В лице Санкт-Петербургского политехнического университета вы приобрели надежного партнера», – обратился **Андрей Рудской** к Дмитрию Азарову и всем членам совета.



Алексей Боровков в своем выступлении отметил активное участие СПбПУ и Центра компетенций НТИ СПбПУ «Новые производственные технологии» в развитии НОЦ Самарской области: партнерство в рамках работы [Первой инжиниринговой конференции в Самарской области](#), которая состоялась 16-17 сентября 2019 года, активное участие в [работе стратегических сессий](#), организация [заседания Научно-технического совета «Автомобилестроение» Технологической платформы «Легкие и надежные конструкции»](#). «Компетентные кадры решают все. Мы должны быть глобально конкурентоспособными для решения задач-вызовов в интересах высокотехнологичной промышленности», – обозначил Алексей Иванович.



В завершении встречи **Дмитрий Азаров** отметил особую роль и значение СПбПУ в работе НОЦ Самарской области «Инженерия будущего»: «Петербургский Политех – один из идеологов нашего научно-образовательного центра. Университет Петра Великого – за великую Россию!».

Справка:

Научно-образовательные центры (НОЦ) мирового уровня созданы в соответствии с федеральным проектом «Развитие научной и научно-производственной кооперации» национального проекта «Наука». В 2019 году НОЦ на федеральном уровне было поддержано создание НОЦ в пяти регионах: Пермский край, Белгородская, Кемеровская, Нижегородская и Тюменская (включая Ханты-Мансийский автономный округ – Югра и Ямало-Ненецкий автономный округ) областях. До конца 2021 года планируется создание не менее 15 центров мирового уровня.

СМИ о мероприятии:

-

РОССИЯ САМАРА
телевидение и радио

[Губернатор Дмитрий Азаров провел первое в этом году заседание наблюдательного совета НОЦ «Инженерия будущего»](#)



[Стали известны направления, по которым будет работать Самарский научно-образовательный центр](#)

The logo for TUT.ru, featuring the letters 'TUT' in a bold, white, sans-serif font, followed by a small red square and the letters '.ru' in a white, sans-serif font, all set against a solid blue rectangular background.

[Дмитрий Азаров провел первое в этом году заседание наблюдательного совета НОЦ «Инженерия будущего»](#)



**Правительство
Самарской области**

[Губернатор Дмитрий Азаров провел первое в этом году заседание наблюдательного совета НОЦ «Инженерия будущего»](#)

Дата публикации: 2020.07.16

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям