

ПРОТОКОЛ № 1

заседания конкурсной комиссии передовой инженерной аэрокосмической школы «Интегрированные технологии в создании аэрокосмической техники» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» (далее – ПИАШ)

от 10 апреля 2023 г.

Председательствовал:

Гаврилов Андрей Вадимович проректор по учебной работе, *председатель комиссии;*

Присутствующие члены комиссии:

Ткаченко Иван Сергеевич директор ПИАШ, *заместитель председателя комиссии;*

Прокофьев Андрей Брониславович первый проректор – проректор по научно-исследовательской работе;

Антоневич Андрей Николаевич проректор по развитию кампуса;

Пашков Дмитрий Евгеньевич проректор по цифровой трансформации;

Смелов Виталий Геннадиевич директор института двигателей и энергетических установок;

Куприянов Александр Викторович исполнительный директор института информатики и кибернетики;

Савич Екатерина Константиновна специалист по методической работе ПИАШ, *секретарь комиссии;*

В заседании приняло очное участие 7 из 7 членов конкурсной комиссии. Кворум имеется, заседание правомочно.

СЛУШАЛИ:

Гаврилова А.В., председателя комиссии, утвержденной приказом от 27.02.2023 № 188-О, с информацией о представленных экспертной комиссией (созданной приказом от 06.03.2023 №236-О, с изменениями от 17.03.2023 №295-О) результатах оценки заявок на создание и/или оснащение специальных образовательных пространств ПИАШ, поданных на конкурсный отбор в рамках реализации Программы развития ПИАШ.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Учесть рекомендацию экспертной комиссии к созданию и оснащению лаборатории промышленного интернета вещей (заявитель Лезин И.А.) в связи с тем, что данная лаборатория запланирована к созданию в соответствии с реализацией Программы развития ПИАШ в 2023 году.

2. Утвердить итоговый перечень заявок на создание и/или оснащение специальных образовательных пространств ПИАШ в 2023 году (таблица 1).

3. Пашкову Д.Е. провести анализ заявок на наличие дублирований в перечнях закупаемого программного обеспечения, а также с целью унификации номенклатуры закупаемого компьютерного оборудования и оргтехники.

4. Антоневичу А.Н. провести оценку фактической стоимости работ и услуг на ремонты помещений, в которых будут размещены образовательные пространства ПИАШ. Для оформления вновь создаваемых образовательных пространств использовать стилистические решения уже созданных пространств ПИАШ в корпусе №15 (1 этаж), включая закупаемую мебель.

Таблица 1 – Перечень поддержанных заявок

№ п/п	Наименование подразделения	ФИО заявителя	Финансирование, руб.
1. Киберфизическая фабрика			
1.1	Киберфизическая фабрика малых космических аппаратов (дооснащение)	Ткаченко И.С.	44 010 000
1.2	Киберфизическая фабрика малоразмерных газотурбинных двигателей	Смелов В.Г.	60 200 000
1.3	Цифровая фабрика систем региональной авиации и беспилотных летательных аппаратов	Ерисов Я.А.	32 533 297
2. Научно-исследовательская лаборатория			
2.1	Лаборатория интеллектуальных систем управления предприятием	Кокарева В.В.	9 280 000
2.2	Лаборатория промышленного интернета вещей	Лезин И.А.	14 000 000
2.3	Учебно-исследовательская лаборатория проектирования и производственных испытаний полезной нагрузки малых космических аппаратов дистанционного зондирования Земли	Ивлиев Н.А.	17 773 000
3. Интерактивный комплекс опережающей подготовки инженерных кадров на основе современных цифровых технологий			
3.1	«Цифровые аддитивные технологии» (дооснащение)	Вдовин Р.А.	840 000
3.2	«Робототехника и мехатроника» (дооснащение)	Илюхин В.Н.	5 836 370
3.3	«VR-технологии» (дооснащение)	Жердев Д.А.	4 825 000
3.4	«Цифровой инжиниринг технологических процессов»	Кузин А.О.	7 842 995
3.5	«Системный инжиниринг беспилотных авиационных систем»	Лукьянов О.Е.	9 997 000
Общая сумма финансирования			207 137 662

5. Заявителям совместно с отделом закупок организовать конкурсные процедуры для закупки оборудования и программного обеспечения.

6. Ткаченко И.С. обеспечить контроль расходования средств на создание образовательных пространств строго в лимитах, указанных в таблице 1.

7. В случае образования экономии конкурсной комиссии принять решение об ее использовании на отдельном заседании.

ГОЛОСОВАЛИ:

За – 7 человек

Против – нет

Воздержались – нет

Решение принято.

Председатель комиссии

Секретарь комиссии

А.В. Гаврилов

Е.К. Савич