

ПРОТОКОЛ №1
заседания экспертного совета
конкурсного отбора совместных заявок промышленных предприятий,
образовательных организаций высшего образования и профессиональных организаций
на разработку и реализацию в сетевой форме дополнительных профессиональных
программ в интересах организаций сферы производства средств производства
и автоматизации

Место проведения (принятия решений): Москва

Дата проведения (принятия решений): 9.04.2025 г.

Время проведения (принятия решений): 10.00

Дата составления протокола: 9.04.2025 г.

Форма проведения заседания: заседание

На заседании присутствовали (№) членов Экспертного совета: 3

Кворум имеется, заседание правомочно.

Сведения о лицах, проводивших подсчет голосов:
секретарь Экспертного совета Дегтярева Татьяна Олеговна.

Сведения о членах Экспертного совета, проголосовавших против принятия решения и потребовавших внести запись об этом в протокол: нет

Заседание открыла председатель Экспертного совета Аверьянова Инна Олеговна и предложила повестку заседания.

Голосовали:

«За» – 3

«Против» – 0

«Воздержались» – 0

Решение принято.

Решили: Принять следующую повестку заседания:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об утверждении результатов вскрытия заявок (списка поданных заявок).
2. Об утверждении результатов рассмотрение заявок на соответствие требованиям, установленным конкурсной документацией (списка заявок, прошедших техническую экспертизу).

По первому вопросу повестки

Слушали: председателя Экспертного совета Аверьянову Инну Олеговну, которая сделала предложение об утверждении результатов вскрытия заявок, руководствуясь пунктом 2.4.1. документации конкурсного отбора.

Голосовали:

«За» – 3

«Против» – 0

«Воздержались» – 0

Решение принято.

Решили: утвердить результаты вскрытия заявок (список поданных заявок), согласно приложению 1 к протоколу заседания №1.

По второму вопросу повестки

Слушали: председателя Экспертного совета Аверьянову Инну Олеговну, которая сделала предложение об утверждении результатов рассмотрения заявок на соответствие требованиям конкурсной документации, руководствуясь пунктом 2.4.4. документации конкурсного отбора.

Голосовали:

«За» – 3

«Против» – 0

«Воздержались» – 0

Решение принято.


Решили: утвердить результаты рассмотрение заявок на соответствие требованиям, установленным конкурсной документацией (список заявок, прошедших техническую экспертизу), согласно приложению 2 к протоколу заседания №1.


Председатель заседания сообщил, что все вопросы повестки рассмотрены, по ним приняты соответствующие решения, дополнений и предложений нет. Заседание объявляется закрытым.

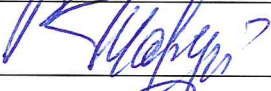
Председатель Экспертного совета:

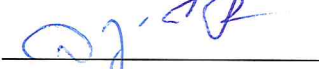
Члены Экспертного совета:

Секретарь Экспертного совета:


_____/ И.О. Аверьянова /


_____/ А.В. Виноградов /


_____/ М.А. Чаруйская /


_____/ Т.О. Дегтярева /

Приложение 1 к протоколу №1
заседания экспертного совета конкурсного отбора совместных заявок промышленных предприятий, образовательных организаций высшего образования и профессиональных организаций на разработку и реализацию в сетевой форме дополнительных профессиональных программ в интересах организаций сферы производства средств производства и автоматизации

Результаты вскрытия заявок (список поданных заявок)

№	Название программы	ИНН	Полное наименование участника конкурсного отбора	Дата и время поступления
1	Реверсивный инжиниринг	3305007006	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева»	03.04.2025 21:21:00
2	Руководитель проектов по роботизации производств	7714086422	Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»	08.04.2025 13:48:00
3	Теория и практика производства моделей на станках с ЧПУ для литейной промышленности	7414002238	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»	08.04.2025 15:43:00
4	Техническое обслуживание и ремонт технологического оборудования	5260001439	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	08.04.2025 15:52:00
5	Цифровое производство: комплексное повышение производительности на базе отечественных решений	274975591	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	08.04.2025 16:12:00
6	Современные технологии инжиниринга и автоматизации	6831006362	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный технический университет»	08.04.2025 17:01:00
7	Проектирование и разработка конструкторской документации в САПР «T-FLEX CAD»	7724068140	Технологический институт – филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	08.04.2025 17:54
8	Программирование промышленных роботов	3528051834	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Череповецкий государственный университет»	08.04.2025 18:12
9	Разработка изделий машиностроения: цифровая трансформация	7812043522	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»	08.04.2025 18:21
10	Разработка управляющих программ и производство корпусного режущего инструмента для оборудования с ЧПУ	6660003190	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	08.04.2025 19:50

Приложение 2 к протоколу №1

заседания экспертного совета конкурсного отбора совместных заявок промышленных предприятий, образовательных организаций высшего образования и профессиональных организаций на разработку и реализацию в сетевой форме дополнительных профессиональных программ в интересах организаций сферы производства средств производства и автоматизации

Результаты рассмотрение заявок на соответствие требованиям, установленным конкурсной документацией (список заявок, прошедших техническую экспертизу)

№	Название программы	ИНН	Полное наименование участника конкурсного отбора	Соответствие требованиям КД
1	Реверсивный инжиниринг	3305007006	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева»	Да
2	Руководитель проектов по роботизации производств	7714086422	Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»	Да
3	Теория и практика производства моделей на станках с ЧПУ для литейной промышленности	7414002238	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»	Да
4	Техническое обслуживание и ремонт технологического оборудования	5260001439	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексева»	Да
5	Цифровое производство: комплексное повышение производительности на базе отечественных решений	274975591	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Да
6	Современные технологии инжиниринга и автоматизации	6831006362	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный технический университет»	Да
7	Проектирование и разработка конструкторской документации в САПР «T-FLEX CAD»	7724068140	Технологический институт – филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Да
8	Программирование промышленных роботов	3528051834	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Череповецкий государственный университет»	Да
9	Разработка изделий машиностроения: цифровая трансформация	7812043522	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»	Да
10	Разработка управляющих программ и производство корпусного режущего инструмента для оборудования с ЧПУ	6660003190	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Да