

ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

заседания Конкурсной комиссии по проведению конкурсного отбора юридических лиц на право получения субсидии на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ предприятиями области с привлечением образовательных организаций высшего образования и научных организаций, расположенных на территории области

г. Вологда

19 сентября 2019 года

№ 1

Председательствующий	Л.А. Кушнерева, начальник управления государственного долга и финансовых активов области Департамента финансов области, заместитель председателя комиссии
Секретарь	Е.В. Иванова, главный консультант управления отраслевого развития, науки и инноваций Департамента экономического развития области
Присутствовали	Н.Э. Ежова, А.В. Озеров, Т.Н. Хлестунова (и.о. О.Е. Жигаловой) – члены комиссии, С.В. Маланиченко, К.А. Харахнин – члены комиссии, независимые эксперты

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Вступительное слово Н.Э. Ежовой начальника управления отраслевого развития, науки и инноваций Департамента экономического развития области.
2. Защита проектов НИОКР заявителями, в отношении которых принято решение о соответствии их и представленной ими заявки требованиям, определенным Порядком предоставления субсидии.
3. Обсуждение и оценка проектов НИОКР на предмет их значимости для области и на предмет рисков проекта НИОКР в соответствии с системой критериев для оценки проекта НИОКР.

1. СЛУШАЛИ:

Н.Э. Ежова напомнила о Порядке предоставления субсидии на выполнение

научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ предприятиями области с привлечением образовательных организаций высшего образования и научных организаций, расположенных на территории области, условиях и предельном размере предоставляемой в текущем году субсидии, об основных требованиях к защите проектов НИОКР.

2. СЛУШАЛИ:

Мухину Елену Владимировну, генерального директора ООО «Техдеталь» с проектом «Создание импортозамещающего, энергоэффективного технологического оборудования полного цикла переработки полимерных отходов»;

Ковалева Максима Сергеевича, исполнительного директора ООО «Северхимпром» с проектом «Совершенствование состава кондиционирующей смеси для минеральных удобрений с целью улучшения ее физико-химических свойств»;

Веденского Николая Васильевича, директора ООО «ВолИнжКомпани» с проектом «Разработка смесителя-дозатора биологически активных добавок»;

Елгаева Сергея Константиновича, генерального директора ЗАО «Мезон» с проектом «Комплекс исследовательских работ по созданию вариантов технологии изготовления пространственно-сложных маложестких деталей с критически важными требованиями точности»;

Молькова Андрея Владиславовича, генерального директора ООО Научно-производственная фирма «Техпромсервис» с проектом «Автоматизированный комплекс оптического сканирования пилопродукции и заготовок с целью дефектации и оптимизации раскроя на основе технологий машинного обучения»;

Рыжкова Александра Анатольевича, инженера по внедрению ООО «ПРОЕКТ-П» с проектом «Программно-аппаратный комплекс контроля приготовления и раздачи рационов для сельскохозяйственных животных на основе отечественных комплектующих»;

Смирнова Виталия Валерьевича, директора ООО «КранСтройМонтаж» с проектом «Программно-аппаратный комплекс оценки и анализа текущего состояния и рисков эксплуатации грузоподъемных кранов»;

Бурцева Александра Владимировича директора ООО «Системы и технологии» с проектом «Разработка интеллектуальной системы уличного освещения на базе Интернета вещей».

Вопросы выступающим задали: Л.А. Кушнерева, Н.Э. Ежова, С.В. Маланиченко, А.В. Озеров, К.А. Харахнин, Т.Н. Хлестунова.

3. СЛУШАЛИ:

Л.А. Кушнерева, Н.Э. Ежова, С.В. Маланиченко, А.В. Озеров, К.А. Харахнин, Т.Н. Хлестунова обсудили представленные презентации проектов НИОКР и оценили проекты НИОКР на предмет их значимости для области и на предмет рисков проекта НИОКР в соответствии с системой критериев для оценки проекта НИОКР.

Список проектов НИОКР с суммой баллов,
присвоенных проектам НИОКР по итогам оценки

№ п/п	Наименование заявителя	Наименование проекта НИОКР	Средний балл	Рекомендуемая сумма субсидии
1.	ООО НПФ «Техпромсервис»	Автоматизированный комплекс оптического сканирования пилопродукции и заготовок с целью дефектации и оптимизации раскроя на основе технологий машинного обучения	64,00	3 млн. рублей
2.	ООО «Северхимпром»	Совершенствование состава кондиционирующей смеси для минеральных удобрений с целью улучшения ее физико-химических свойств	59,67	3 млн. рублей
3.	ООО «ВолИнжКомпани»	Разработка смесителя-дозатора биологически активных добавок	57,83	525 тыс. рублей
4.	ООО «Системы и технологии»	Разработка интеллектуальной системы уличного освещения на базе Интернета вещей	57,83	2 млн. рублей
5.	ООО «ТехСтанки»	Создание импортозамещающего, энергоэффективного технологического оборудования полного цикла переработки полимерных отходов	52,00	3 млн. рублей
6.	ООО «КранСтройМонтаж»	Программно-аппаратный комплекс оценки и анализа текущего состояния и рисков эксплуатации грузоподъемных кранов	49,33	475 тыс. рублей
7.	ЗАО «Мезон»	Комплекс исследовательских работ по созданию вариантов технологии изготовления пространственно-сложных мало жестких деталей с критически важными требованиями точности	46,00	
8.	ООО «ПРОЕКТ-П»	Программно-аппаратный комплекс контроля приготовления и раздачи рационов для сельскохозяйственных животных на основе отечественных комплектующих	38,00	

РЕШИЛИ:

3.1. Рекомендовать к предоставлению субсидии на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ предприятиями области с привлечением образовательных организаций высшего образования и научных организаций, расположенных на территории области:

ООО НПФ «Техпромсервис» с проектом «Автоматизированный комплекс оптического сканирования пилопродукции и заготовок с целью дефектации и оптимизации раскроя на основе технологий машинного обучения» – в размере 3 млн. рублей;

ООО «Северхимпром» с проектом «Совершенствование состава кондиционирующей смеси для минеральных удобрений с целью улучшения ее физико-химических свойств» – в размере 3 млн. рублей;

ООО «ВолИнжКомпани» с проектом «Разработка смесителя-дозатора биологически активных добавок» – в размере 525 тыс. рублей;

ООО «Системы и технологии» с проектом «Разработка интеллектуальной системы уличного освещения на базе Интернета вещей» – в размере 2 млн. рублей;

ООО «ТехСтанки» с проектом «Создание импортозамещающего, энергоэффективного технологического оборудования полного цикла переработки полимерных отходов» – в размере 3 млн. рублей;

ООО «КранСтройМонтаж» с проектом «Программно-аппаратный комплекс оценки и анализа текущего состояния и рисков эксплуатации грузоподъемных кранов» – в размере 475 тыс. рублей.

3.2. В связи с распределением в полном объеме лимитов бюджетных ассигнований, предусмотренных на текущий финансовый год на предоставление субсидии на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ предприятиями области с привлечением образовательных организаций высшего образования и научных организаций, расположенных на территории области, в отношении следующих заявителей, которым указанных лимитов бюджетных обязательств недостаточно, рекомендовать принять решение об отказе в предоставлении субсидии:

ЗАО «Мезон» с проектом «Комплекс исследовательских работ по созданию вариантов технологии изготовления пространственно-сложных маложестких деталей с критически важными требованиями точности»;

ООО «ПРОЕКТ-П» с проектом «Программно-аппаратный комплекс контроля приготовления и раздачи рационов для сельскохозяйственных животных на основе отечественных комплектующих».

Итоги голосования: «За – 6, против – 0, воздержалось – 0».

Заместитель председателя комиссии



Л.А. Кушнерова