



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ № 6**

заседания конкурсной комиссии по проведению конкурса на предоставление  
субсидий субъектам инновационной деятельности  
(далее – комиссия)

**14.10.2024**

Дата, время и место рассмотрения заявок комиссией

г. Новосибирск, ул. Сибревкома, 2,  
конференц-зал (этаж 5, каб. 514)

21 августа 2024 года  
10:00-11:00

Дата, время и место оценки заявок комиссией

г. Новосибирск, ул. Сибревкома, 2,  
конференц-зал (этаж 5, каб. 514)

14 октября 2024 года  
15:00 – 16:00

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ:**

**ВАСИЛЬЕВ**  
Вадим Витальевич

- министр науки и инновационной политики  
Новосибирской области

**СЕКРЕТАРЬ:**

Шеховцова  
Сергеевна

Алена - консультант отдела государственной  
поддержки, популяризации науки и  
инновационной деятельности управления  
научной и инновационной политики  
министерства науки и инновационной политики  
Новосибирской области

**ЧЛЕНЫ КОМИССИИ, ПРИНИМАВШИЕ УЧАСТИЕ В ГОЛОСОВАНИИ:**

Васильев В.В., Павлов Е.Е., Шеховцова А.С., Бельшева А.Б, Воевода М.И.,  
Захаренко А.М., Курганова Е.В., Отто А.И., Цой А.В.

Принимали участие в голосовании 9 из 10 членов комиссии, кворум,

необходимый для принятия решений, имеется.

---

## **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

### **Вступительное слово.**

Васильев Вадим Витальевич, министр науки и инновационной политики Новосибирской области, председатель комиссии.

### **1. Об итогах второго в 2024 году конкурса.**

Шеховцова Алена Сергеевна, консультант отдела государственной поддержки, популяризации науки и инновационной деятельности управления научной и инновационной политики министерства науки и инновационной политики Новосибирской области, секретарь комиссии.

**2. Об определении победителей второго в 2024 году конкурса в соответствии с пунктами 27, 28 Порядка предоставления субсидий субъектам инновационной деятельности на подготовку, осуществление трансфера и коммерциализацию технологий, включая выпуск опытной партии продукции, ее сертификацию, модернизацию производства и прочие мероприятия, утвержденного постановлением Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п «Об утверждении государственной программы Новосибирской области «Научно-технологическое развитие Новосибирской области» (далее – Порядок).**

Васильев Вадим Витальевич, министр науки и инновационной политики Новосибирской области, председатель комиссии.

### **3. Разное.**

---

## **1. СЛУШАЛИ ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ:**

Шеховцову А.С., которая доложила об итогах второго конкурса, объявленного в 2024 году.

## **РЕШИЛИ:**

1. Информацию докладчика, а также информацию, изложенную в информационной справке к заседанию комиссии принять к сведению.

## 2. СЛУШАЛИ ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ:

Васильева В.В., который предложил перейти к определению победителей конкурса в соответствии с пунктами 27, 28 Порядка.

### РЕШИЛИ:

1. Определить по наибольшей сумме баллов, набранных заявкой (но не менее 50 баллов) по всем критериям оценки заявок, установленных Порядком в совокупности, следующих победителей конкурса:

№	Наименование организации	№ заявки	Наименование проекта	Сумма баллов общего рейтинга заявок участников конкурса	Запрашиваемый объем финансирования на 2024 год
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Овощеводческое производственное хозяйство «Дары Ордынска»	40034	Разработка экологически безопасных технологий ускоренного семеноводства районированных сортов картофеля	53,25	4 802 500
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Учхоз Тулинское»	40031	Поиск и внедрение маркеров признаков молочной продуктивности	66	3 000 000
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр точного земледелия Аэросоюз»	40023	«Разработка опытного образца высококлиренсного универсального штангового разбрасывателя / опрыскивателя на шасси-гидроходе повышенной проходимости »	68,86*	10 000 000
4.	Общество с ограниченной ответственностью «СибСенсор»	40019	Разработка системы распределённой термометрии, работающей в условиях деградации чувствительного элемента.	56	1 333 333
5.	Общество с ограниченной ответственностью	40018	«Разработка и коммерциализация линейки	70,57	3 000 000

	«Научно-исследовательский центр инновации»		диагностических тест-полосок (ИХА) для оперативного выявления фитопатогенов в растительном материале»		
6.	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания БЕРЕС»	40017	Разработка нового органоминерального гелеобразного удобрения пролонгированного действия для тепличных комплексов с ростостимулирующим, антистрессовым, иммуномодулирующим и адаптирующим к неблагоприятным условиям действием	70,14*	2 000 000
7.	Общество с ограниченной ответственностью «Исследовательский комплекс центра технологического обеспечения»	40011	Разработка технологии синтеза форполимера для получения вспененного полиимида.	50,86	3 000 000
8.	Акционерное общество «Урюмское»	40006	Создание региональной системы оценки генетического потенциала чёрно-пёстрого скота сибирского отродья	73	3 000 000
9.	Закрытое акционерное общество «РОСВЕТФАРМ»	40002	Выпуск опытной партии и разработка документации для государственной регистрации иммуномодулирующего препарата для профилактики и лечения заболеваний у крупного рогатого скота.	73,17*	2 000 000
10.	Общество с ограниченной	40000	Разработка, изготовление и	59,57	2 134 000

	ответственностью «Современный Инжиниринг и Автоматика»		проверка образцов новой модификации с внешними баками водного электротермического двигателя ПАРом для малых спутников		
11.	Закрытое акционерное общество «Сибирский научно- исследовательский и испытательный центр медицинской техники», дочернее общество открытого акционерного общества «НПО Экран»	39999	Разработка аппарата для консервативного лечения нейропатической формы синдрома диабетической стопы «Волна»	64	1 250 000
12.	Общество с ограниченной ответственностью «Научно- производственная компания ИНТЕРТЕК»	39985	Разработка инновационной технологии формирования металлокерамического покрытия для изделий из нержавеющей сталей, эксплуатируемых в условиях агрессивных сред и абразива	66*	374 166
13.	Общество с ограниченной ответственностью «Научно- производственное объединение горное машиностроение»	39984	Разработка оборудования и технологии установки забивного преднапряженного грунтового анкера	56,43*	1 000 000
14.	Акционерное общество «Научно- производственное объединение КАВ- ЭКО»	39983	ПРО-ЭКО Фертигация.	68,86	5 150 000
15.	Акционерное общество «Гормашэкспорт»	39982	Повышение эксплуатационных характеристик оборудования горнодобывающей	52,43	3 000 000

			6 промышленности путем нанесения защитных металлокерамических покрытий методом лазерной наплавки		
16.	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная генерация»	39976	Проект «Самонесущий ленточный конвейер»	56,7	1 159 134
17.	Общество с ограниченной ответственностью «Гласс технолоджис»	39974	Разработка инспекционной системы контроля качества флоат-стекла с покрытием на базе программного обеспечения со встроенным искусственным интеллектом АИС «Конвейер 2.0	64,86	3 000 000

\* В целях предотвращения конфликта интересов при определении позиции в общем рейтинге исключены оценки по проекту членов конкурсной комиссии, имеющих аффилированность к оцениваемому проекту, в связи с исполнением НИОКР по проекту организацией, с которой данные члены комиссии состоят в трудовых отношениях.

2. Определить, что набрали менее 50 баллов в общем рейтинге и, в связи с чем, не признавать победителями следующих участников конкурса:

№	Наименование организации	№ заявки	Наименование проекта	Сумма баллов общего рейтинга заявок участников конкурса	Запрашиваемый объем финансирования на 2024 год
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Медико- биологический союз – технология»	40010	Разработка и производство высокотехнологичных биохимических реагентов, предназначенных для производства наборов реагентов для диагностики заболеваний человека, молекулярно- генетических исследований, научных исследований	37,14	3 000 000

2.	Общество с ограниченной ответственностью «ФАРМИКО»	40001	Medical Mind-диагностика и коррекция дефицита витаминно-минерального баланса	30,43	5 000 000
----	--	-------	--	-------	-----------

Председатель комиссии

В.В. Васильев

Секретарь комиссии

А.С. Шеховцова

Члены комиссии:

Е.Е. Павлов

А.Б. Бельшева

М.И. Воевода

А.М. Захаренко

Е.В. Курганова

А.И. Отто

А.В. Цой