



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

09.12.2024

№ 26-01-06-1263

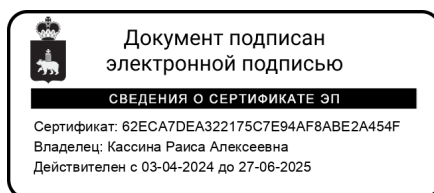
Об утверждении перечня проектов, признанных победившими во II конкурсном отборе по каждому направлению акселератора «Большая разведка» в 2024 году на реализацию инновационных проектов в 2025 году

В соответствии с пунктом 3.15 Порядка предоставления из бюджета Пермского края грантов в форме субсидий для финалистов акселератора «Большая разведка» на реализацию инновационных проектов, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 03 февраля 2020 г. № 47-п «О предоставлении из бюджета Пермского края грантов в форме субсидий для финалистов акселератора «Большая разведка» на реализацию инновационных проектов, и на основании протокола заочного заседания конкурсной комиссии акселератора «Большая разведка» № 2 от 02 декабря 2024 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый перечень проектов, признанных победившими во II конкурсном отборе по каждому направлению акселератора «Большая разведка» в 2024 году на реализацию инновационных проектов в 2025 году.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра образования и науки Пермского края Долгополову С.М.

Министр



Р.А. Кассина



УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства образования
и науки Пермского края
от 09.12.2024 № 26-01-06-1263

ПЕРЕЧЕНЬ

проектов, признанных победившими во II конкурсном отборе по каждому направлению акселератора «Большая разведка» в 2024 году на реализацию инновационных проектов в 2025 году

№	Направление акселератора «Большая разведка»	Наименование проекта	Ф.И.О руководителя проекта и всех лиц, входящих в состав коллектива, выполняющего проект	Средний балл	Размер предоставляемого гранта, руб.
	1	2	3	4	5
1	IT&Robotics	Ассистивный программно-аппаратный комплекс «Вижу», помогающий в ориентации в пространстве людям с ограниченной функцией зрения	Руководитель проекта: Вятчанин Владислав Александрович Члены коллектива: 1. Юрчатов Арсений Борисович 2. Вятчанина Александра Сергеевна 3. Терентьева Татьяна Анатольевна	24,89	250 000,00
2	IT&Robotics	Универсальная система подводной голосовой коммуникации на базе нейросетевой обработки сигнала с использованием ларингофона и наушника костной проводимости	Руководитель проекта: Затекин Дмитрий Владимирович Члены коллектива: 1. Макарова Мария Алексеевна 2. Бассэ Илона Клэр	23,78	250 000,00
3	IT&Robotics	Обнаружение объектов и предотвращение угроз с помощью твердотельного лидара со встроенным искусственным интеллектом	Руководитель проекта: Шавшин Артем Владимирович Члены коллектива: 1. Болдарев Дмитрий Александрович 2. Клименко Дарья Юрьевна 3. Давыдов Вадим Владимирович 4. Дмитриев Роман Алексеевич	21,22	250 000,00



			5. Худина Анастасия Алексеевна		
4	IT&Robotics	Ариадна	<p>Руководитель проекта: Якубчик Анна Владимировна</p> <p>Члены коллектива:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Половникова Лариса Анатольевна 2. Погорелый Борис Петрович 3. Якубчик Ян Александрович 	19,89	250 000,00
5	IT&Robotics	Инновационный комплекс контроля состояния персонала «Алко-Инспектор®»	<p>Руководитель проекта: Никитин Сергей Викторович</p> <p>Члены коллектива:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Синайский Сергей Алексеевич 2. Меркурьев Григорий Игоревич 3. Чусовитин Кирилл Андреевич 	19,67	250 000,00
6	Agro&MedTech	Неинвазивный мультипараметрический девайс с ИИ для диагностики и мониторинга пациентов с легочными заболеваниями (ХОБЛ, Бронхиальная астма)	<p>Руководитель проекта: Репенко Сергей Романович</p> <p>Члены коллектива:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Давыдов Сергей Андреевич 	21,22	250 000,00
7	Agro&MedTech	SRFCRF-fert	<p>Руководитель проекта: Кузина Евгения Олеговна</p> <p>Члены коллектива:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сокольчик Павел Юрьевич 2. Сташков Сергей Игоревич 3. Исмагилова Юлия Марсовна 4. Портнова Анна Владимировна 	21,00	250 000,00
8	Agro&MedTech	SoftSleep: цифровая система для предотвращения храпа и апноэ сна	<p>Руководитель проекта: Александров Андрей Романович</p> <p>Члены коллектива:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Калмыков Николай Витальевич 2. Янгиров Марат Амирович 	20,56	250 000,00



			<ul style="list-style-type: none"> 3. Агальцов Михаил Викторович 4. Александрова Анастасия Романовна 5. Кудашов Иван Александрович 6. Киселев Антон Робертович 		
9	Agro&MedTech	DNA NanoSensTB: Набор для диагностики маркеров Mycobacterium tuberculosis ассоциированных с антибиотикорезистентностью	<p>Руководитель проекта: Рубель Мария Сергеевна</p> <p>Члены коллектива:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Шкоденко Любовь Алексеевна 2. Покидько Михаил Анатольевич 3. Бобков Глеб Алексеевич 	20,11	250 000,00
10	TechNet	Фидесис	<p>Руководитель проекта: Вершинин Анатолий Викторович</p>	19,09	250 000,00
11	TechNet	Препреги гибридных композитных материалов	<p>Руководитель проекта: Олейник Артем Юрьевич</p> <p>Члены коллектива:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Олейник Антон Юрьевич 2. Васильев Денис Михайлович 	17,18	250 000,00
12	TechNet	ARMDL	<p>Руководитель проекта: Слащев Евгений Сергеевич</p> <p>Члены коллектива:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Мирсаяпова Елена Сергеевна 2. Созонов Алексей Денисович 3. Шалимов Дмитрий Владимирович 	17,09	250 000,00
13	Chemical&GreenTech	Технология устранения последствий техногенных аварий, в том числе нефте- и маслоразливов	<p>Руководитель проекта: Уваров Роман Алексеевич</p>	21,31	250 000,00
14	Chemical&GreenTech	Инновационные очистители воздуха Арукей	<p>Руководитель проекта: Рычагова Анастасия Георгиевна</p> <p>Члены коллектива:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Дунаева Анастасия Алексеевна 	20,77	250 000,00



15	Chemical&GreenTech	DWave Chemicals	<p>Руководитель проекта: Елин Михаил Сергеевич</p> <p>Члены коллектива:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Патакина Анастасия Сергеевна 2. Зинеман Наталия Викторовна 	20,69	250 000,00
16	Mining&Energy	Газоанализатор для обнаружения утечек метана	<p>Руководитель проекта: Давыдов Сергей Андреевич</p>	19,30	250 000,00

