УТВЕРЖДАЮ Министр науки и инновационной политики Новосибирской области

В.В. Васильев

«<u>16</u>» <u>О</u>Я 2023 г.

ИНФОРМАЦИЯ

о результатах рассмотрения заявок в рамках проведения конкурса на предоставление грантов Правительства Новосибирской области молодым ученым в 2023 году

Министерство науки и инновационной политики Новосибирской области (далее – министерство) информирует об окончании рассмотрения заявок в рамках проведения конкурса на предоставление грантов Правительства Новосибирской области молодым ученым (далее – отбор, гранты).

Дата, время и место проведения рассмотрения заявок и оценки заявок участников отбора	членами кон с 07.06.2023 п Заседание победителей о					
Информация об	№ заявки	ФИО участника отбора				
участниках отбора, заявки которых	1512	Бартеньева Екатерина Анатольевна				
были рассмотрены	1370	Бойко Андрей Александрович				
	1347	Бутаков Евгений Борисович				
	1391 Громов Николай Владимирович					
	1276	Зенкова Александра Алексеевна				
	1558	Киселев Роман Сергеевич				
	1462	Клюшова Любовь Сергеевна				
	1466	Колесников Алексей Александрович				
	1530	Комаровских Андрей Юрьевич				
	1549	Лысиков Антон Игоревич				
	1542	Марков Сергей Игоревич				
	1366	Патутин Андрей Владимирович				

	1514	Поливанов Павел Александрович					
	1517	Попов Михаил Петрович					
	1547	Рыбалкин Леонид Алексеевич					
	1553	Рядун Алексей Андреевич					
	1556	Сердюков Владимир Сергеевич					
	1435	Сердюков Александр Сергеевич					
	1492	Скрипкина Татьяна Сергеевна					
	1515	Смовж Дмитрий Владимирович					
	1491	Станкевич Юлия Александровна					
	1548	Тимощенко Ольга Владимировна					
	1373	Филатов Евгений Юрьевич					
	1433	Филюшов Владислав Юрьевич					
	1343	Шапкина Марина Юрьевна					
	1521	Шевень Дмитрий Григорьевич Шилова Татьяна Викторовна					
	1365						
	1394	Шрамко Виктория Сергеевна					
	1416	Яблоков Александр Викторович					
	1546	Порываев Артем Сергеевич					
	1613	Тоцкий Игорь Васильевич					
	1598	Савиных Максим Александрович					
	1564	Байрак Анастасия Николаевна					
	1427	Лосев Евгений Александрович					
Информация об участниках отбора,	№ заявки	ФИО участника отбора					
заявки которых	1512	Бартеньева Екатерина Анатольевна					
были признаны победителями	1370	Бойко Андрей Александрович					
	1347	Бутаков Евгений Борисович					
	1391	Громов Николай Владимирович					
	1276	Зенкова Александра Алексеевна					
	1558	Киселев Роман Сергеевич					

	1462	Клюшова Любовь Сергеевна					
	1466	Колесников Алексей Александрович					
	1530	Комаровских Андрей Юрьевич					
	1549	Лысиков Антон Игоревич					
	1542	Марков Сергей Игоревич					
	1366	Патутин Андрей Владимирович Поливанов Павел Александрович					
	1514						
	1546	Порываев Артем Сергеевич					
	1517	Попов Михаил Петрович					
	1547	Рыбалкин Леонид Алексеевич					
,	1553	Рядун Алексей Андреевич					
	1556	Сердюков Владимир Сергеевич					
	1435	Сердюков Александр Сергеевич					
	1492	Скрипкина Татьяна Сергеевна					
	1515	Смовж Дмитрий Владимирович					
	1491	Станкевич Юлия Александровна					
	1548	Тимощенко Ольга Владимировна					
	1373	Филатов Евгений Юрьевич					
	1433	Филюшов Владислав Юрьевич					
	1343	Шапкина Марина Юрьевна					
	1521	Шевень Дмитрий Григорьевич					
	1365	Шилова Татьяна Викторовна					
	1394	Шрамко Виктория Сергеевна					
	1416	Яблоков Александр Викторович					
Информация об	1. Заявка Д	Дубовика Дмитрия Сергеевича - на дату подачи					
участниках отбора,		1.07.2023) имеется задолженность по налогам.					
заявки которых							
были отклонены, с		и абзацем вторым подпункта 7 пункта 11 Порядка					
указанием причин их							
отклонения, в том	молодым ученым (далее – Порядок), предоставление копий						
числе положений	паспортов и согласий на обработку персональных данных всех						
объявления о		тива является обязательным условием для участия в					
проведении отбора,	конкурсе. В по	оданной заявке отсутствует копия паспорта и согласие					
KOTODLIM HA							

которым не

соответствуют такие	на обработку персональных данных члена научного коллектива
заявки	Жигулина Т.Ф., в связи с чем отказано в участии в конкурсе.
	3. Заявка Нициевской Ксении Николаевны - представленная
	заявка не соответствует форме заявки на предоставление грантов,
	Правительства Новосибирской области молодым ученым,
	установленной приказом министерства науки и инновационной
	политики от 06.05.2020 № 33. В составе заявки отсутствуют: сведения
	о научном коллективе информация о проекте, перечень планируемых
	затрат на реализацию проект, в связи с чем отказано в участии в
	конкурсе.
Последовательность	Присвоенные заявкам участников отбора значения по каждому из
оценки заявок	предусмотренных критериев оценки заявок участников отбора,
участников отбора,	принятое на основании результатов оценки заявок решение о
присвоенные	присвоении таким заявкам порядковых номеров изложены в общем
заявкам участников	рейтинге заявок участников конкурса на предоставление грантов
отбора значения по	Правительства Новосибирской области молодым ученым
каждому из	(прилагается).
предусмотренных	
критериев оценки	
заявок участников	
отбора, принятое на	
основании	
результатов оценки	
заявок решение о	
присвоении таким	
заявкам порядковых	
номеров	
Наименование	В соответствии с пунктами 32, 33 Порядка предоставления грантов
получателя	Правительства Новосибирской области молодым ученым,
(получателей)	утвержденным постановлением Правительства Новосибирской
гранта, с которым	области от 15.11.2010 № 212-п «Об именных премиях Правительства
заключается договор	Новосибирской области, именных стипендиях Правительства
о предоставлении	Новосибирской области, о грантах Правительства Новосибирской
гранта, и размер	области» на основании решения конкурсной комиссии в целях
предоставляемого	установления победителей отбора (руководителей проектов, которые
ему гранта	являются получателями грантов) министерство в течение 5 рабочих
	дней с даты принятия решения конкурсной комиссии подготавливает
	проект распоряжения Правительства Новосибирской области о
	предоставлении грантов (далее - распоряжение).
	Распоряжение является основанием для заключения в течение 2
	месяцев с даты принятия распоряжения министерством
	с руководителем проекта (получателем гранта) договора
	о предоставлении гранта.
	Наименования получателей грантов, с которым заключается
	договор о предоставлении гранта, и размер предоставляемого ему
	гранта будут изложены в указанном распоряжении.

	3	Т	T		1		1			
	Налменоваще организацие предрегильнанитести	14	2	000 "Oproc"; AO "Mactonecture IIPall"				000"КСК-Профиль"	000	
	Количести о писем востребона ниости	15			0	•	٥	-	-	0
	1 и глцД выхода и ирадол наявые	11	15-06-2023 13:21	04-07-2023 15:12	26-06-2023 10:35	02-07-2023 23:13	25-06-2023 16:18	03-07-2023	29-06-2023 21:37	29-06-2023 17:37
	Суммарное звиченае баллов (округленное до сотых)	2.4	82,55	81,83	65'18	80,05	56'6L	28,97	78,36	27,00
	Налиние запроса (востребованысти) иланируских результатов проекта об стороны реального в (1010) и (1010) и (1010) в (1000-обронароданования новолятия Новослябуков ферма	-	72,01	19,58	SS,61	20,45	18,64	18,86	18,41	18,64
HIGH B GUILLIN	Оденна объслюванности поречна извирукада затрат на разденацию проекта	10	60'21	15,83	16,73	15,64	15,64	96,11	£ĽFI	16,18
Значение критериев отбори заннок в баллих	Лотическая савтиссть подорхания, представленной в заявке и реалитускость проекта	6	12,68	12,25	11,86	11,86	11,86	12,00	65.11	12,00
Значение к	Количество (за посчедане 5 вст) посчедане 5 вст) посчедане клачана посчедане колучака престоя, в колучака проведа учестве рудоводитель	8	1,09	2,92	2,09	16'0	383	2,73	2.91	1,00
	Актуанность проекта для Новоснийся для области и его научная повиды	7	16,91	17,50	16,36	16,18	16,00	96,36	16,18	16,18
	Janevene cynaurpioto notarr-farcropa upearta.enutart tyfuneartait (190)		\$,00	4,58	5,00	5,00	5,00	5,00	2 8 Y	\$,00
	Количество (за иредставляся) представляся проста публикация по теме проекта		10,00	71,9	19,00	19,00	10,00	10,00	£7.9	8,00
	lausaennmaqtue oo pautanenpe pautanen	9	50000.00	50000,00	\$0000,00	50000,00	50000,30	500010,00	000005	50000100
	Нагосновние органистин	5	"Фелеральног государственное Бюджетное зучуе учреждение "Федераланый исследовательский цестр Илститут ингологом и телетины Сибирского отделения Рессейской зазыми прак.""	"Фелеральное горударственное актономие обрановательное учреждение пыскного образование "Тепоносийроский испециятельский исследивательский горударственный универствет""	"Федеральное техударственное бодавстное музоратовный исследовательский настр Институх пигологии и тенетики Събпроято отдъления Российской задачкий нахи"	Федеральное государственное боджетное учреждение науми Институт теореждение или прикладной мезаника им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской акадечии отделения Российской акадечии	"Φελιφαλιλικο Γκοςμαρτητατικο οιχρετικο στορχαιματικο γνιρεχετικο πλατικτα οσβαμαιατικα τοςγληρετικοπιλη Γενιπνετικατή γνιαερετικοπιλή Γενιπνετικατή	Федеральное государственное болдажение учреждение пауки Институт теплофизика им. С. С. Кутатистал Сибирского изделения Российской академии имхо	Федеральное тогдарственные бюджетное учреждение надуки Инстилут минин твердого тела и установления Спортожно отделения Российской академии отделения Российской академии	"Федеральное государственное болдахстное учреждение цауда пистизут "Международный точаграфическай недир"" Сибирского одлежнит Российской цельенит
фомплов, поле, поле, поле, поле, потчоство, участники, поле, чанка и потчество, участники, поле, чанка и потчество участники и потчество участники и потчество участники и потчество и сертество и сертество и година и потчество участники и потчество сертиство сертиство сертиство сертиство и потчество и потче		Шрамко Вистория Сертеения	Поливанов Павел Алексацирович	Громов Николай Владимиронич	Смовж Дмитрий Владимирович	Скриныниа Татьмиа Серечениа	Станкения Юлия Александовиа			
		Рагработка сопременных лайнеров для проте проявания нижных конечностей	Оленка детруктивных изменений при раннея а трусскиродс коронарных артерий на фонс абдоминального ожирения	Раработка оптикальной аэролинамической формы беспилогиого элгарата для легательного апцарата для исстелований петровой и эмлюгической обстановки.	Содание изучной платформы для разработах альнатчески безопасных способов дочнистки сточных вод на примере фотокаталитисясой утилизация заплается и прогновой с компонента прогновойстенительных	Тенловыхумуляторы на основе парафина с утародными напотрубками	Аналит иотенцикала использования золопилаковых отхедов Новоспобирский области как источника редкодемельных элементов и метадаов	Ралинтис мелода количественной опсили перфулионых и даниси годиние о мога до, данисач бесконтрастной МРТ		
	Номер Вид	2	1343	1556	1394	1514	16£1	1515	1492	1611
2 -			2	n	7	NG.	9	~	×	

ОБЩИЙ РЕЙТИНГ зазнок участинков конкурса на предоставление грангов Правительства Новосибирской области молодым ученым

Приложение 5 к протиксту месдиния конкурский компени от 11.08.2023

											ао нпк "сиант"
o	0	0	0	0	o	o	0	0	0	0	T
21-06-2023	15-06-2023 15:58	28-06-2023 13:49	04-07-2023 13:11	03-07-2023 13:16	27-06-2023 16:03	04-07-2023 13:25	04-07-2023 11:09	04-07-2023	03-07-2023 16:47	21-06-2023	27-06-2023
76,36	76.36	76,15	75,96	75,77	57,73	35,38	tsit.	05'12	74,42	9£,47	73,95
17,95	18,18	18,25	18,33	17,27	18,18	17.50	18.54	16,88	17,92	£Ľ21	17,25
14,18	81,41	15,40	15,00	14,73	13,82	15,50	14,83	13.17	14,33	14,18	14,20
26,11	16'01	02'11	86,11	11,32	16'01	88,11	11,50	11,63	11.75	16'01	01.11
00 ['] †	2,73	0€'0	0,92	2,91	3,82	00'0	2,83	3,83	2,00	2,00	2,00
14,91	15,45	15,60	5,23	14,35	09'11	15,50	15,83	00'+1	13,50	14,55	01,11
5,00	16'F	5,00	5,00	5,00	5,00	\$,00	5,00	5,00	4,92	5,00	5,00
00'6	10,00	06'6	10,00	19,00	19,00	10,00	6,80	10,00	19,00	10,00	10,00
\$0000,00	50000,00	S00000,00	\$0000,00	50000,00	50000,00	200000 00	\$00.000 00	\$0000,00	50000,00	\$6000,00	\$0000,00
Федералівное государственное бюджетное учреждения цауми Институт горниго дела им. Н.А. Чинакала Сибирськие огделения Российской академии науж	Федерацию государственное бюджетное учреждение наукы Институт теплофизион им. С.С. Кутателадае Сибирского отделения Российской насадемии наук	"Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр фультанентальной и трансляционной медицини"""	Фелеральное государственное боджетное учреждение науми Институт горного дела им. Н. А. Чинакала Сибирского огделения Российской академии наук	Федеральное государственное болджетное учреждение циукан Нислиту вори алисской кимин им. АВ. Никольтека Сибирского им. Сибирскос и Сибирского им. Сибирскос	Федеральные государственное боджетые учреждение наумы боджетые учреждение наумы и стеорилиот им. А.А. Трофисука Сибирекого изделения Российской насцении паук	 "Федеральное государственное болжетие научногу суреждение ""Федеральный исследовательский центр Институт цитьовтии и тенстван Сибирские одласнения Российской ведераци наждении наку""" 	Φειτρα.τικοε τος/μαρετικειμικο διο.μκετικο γνιρεκεικειμε μαγκαι Μαετικη εικφιστικη το το το το το ποριστικο το το το το το το το το το το εικορίτηκη του. Α. Τροφινογκα Ο αδισμοκατι στι το	"фолерации сосударственное болдетное учреждение пауки видетнуут ""Международный томографический центр"" Собщеского талесиния Рессийской авластии нату"	Федералыке государственное болжетике учрежение наукы Институт исорганической кимпа им. А.В. Инколаеца Сибирского отделения Росспиской аксалемии наук	Федеральное государственное боджетное учреждение наузы Инспитут торного сала им. Н.А. Чинавала Сибирского отделения Российской академии наук	Федеральное государственное Федеральное государственно хума Виосторович и госорилия и къд. Трофинуза Собировича Собировича и со российской акслемии наук
Шилова Татьяна Викторовна	Бутаков Евгений Борисович	Клюциова Любовь Сергесвна	Рыбалкии Леонид Алексеевич	Шевець Дматрай Григорьевич	СЕРДНОКОВ Аліександр Сергеевич	Тимощенко Ольга Владнимировна	Маркин Сергей Игоревич	Порывасв Артем Сергеевич	Комаровских Андрей Юрьевич	Патутин Андрей Владимирович	Яблоков Александр Висторович
Иссидование укрепления и прогнаюфильтрационной процитки дисперсиых груктов поскловательным патистанием полнокерных сельным патистанием веременее отверждения	Разработка и исследование технологий энергозфективной переработках углеродоскзержания инзосругам и отходов в Новенбирской области.	Поиссе персическициных прогниоопухмытных агентов в раду смедиционализициных комплеессов меди(П) с алотсодерженшими гетероциястами	Исследование и разработка метода оценки кличника инбрации на истанические характеристики кланамых и сумих группов для ирукд гародского строительства	масс-споясрометрическае изучение реакций фотолиза металювранических комплексов Р группы и их валимодействия с биологическими объектами для биологическими объектами для блюмедицинского применения	Исследования неаднородностей и участов крипко-какого изменения физико-какалических спойств чассная групков на астове наблюжения эфоссия рассении и спражения новерхности1а.	Рагработка алгоритма диатностном семейной типерхолессеринемии в малидом возрасте	Опенка качественного состава образцова зефългобесната по их эффективных электрофизическим характеристикам	Разработка пористых жидкостей на основе МОКП для хранения и транспортировки истана	Разработка подходов к устранению структурных дефектов в сиптетических кристаллах алмала	Защита подемиых сооружений методок тидралического разрыва пласта: численные и дабраторные иследания	Рагработка и исследование методики виброакустического сейскического монглоринта груптов методом артомалического анализа поверхностных воли
1365	141	1462	1547	121	SEH	1548	1542	1546	1530	1366	1416
• >	= >	= 25	a>	ē >	= >	2	91 ×	~2	8	6	20

		T	1		1			T		ę	
										AHOOBO Llerripecores Pdp CateSTIK: CHT 'HEIS_HAHO': COO ''9818_HAHO': COO	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	m	٥
23-06-2023 11:50	27-06-2023 15:34	22-06-2023 15:50	29-06-2023 10:33	04-07-2023	03-07-2023	04-07-2023	04-07-2023	02-07-2023 16:44	09-06-2023	05-07-2023 05:55	£202-70-90 14:00
17,ET	73.59	73,09	57.17	05'12	71,18	68,63	££,83	58,05	66,25	63,17	12,92
16,14	18,41	15,68	18,18	16,04	17,27	17.50	15,83	14,81	16,46	16,88	15,71
14,36	Sht	60,51	67,41	14,00	15,09	14,83	21/11	15,64	EC.EI	13,50	13.86
10,91	81.11	11,05	11,45	11,63	16'01	11,63	05.01	81,11	10,63	69.6	10,29
3,00	SP,0	4,82	00'0	1,00	1,82	00'0	90'0	16'0	00'†	00'0	00'0
14,36	15,09	SFC	15.27	13,83	£2'F1	15,17	12,83	16'H	13,50	14,17	12,29
5,00	5,00	005	2,09	5,00	5,00	5,00	5,00	00'0	5,33	2,00	2,64
10,00	10,00	00'01	10,00	10,00	6.36	05 [°] म	00'01	7,00	5,00	7,00	4,93
20000,00	\$00000°.	50000,00	500008,00	\$00000 °00	50000,00	00'00005	00'000065	00'0000\$	\$96000,00	50000,00	\$0000,00
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химин им. А.В. Николаена Сибирского ил. А.В. Николаена Сибирского ит.е.ления Российской ижадемин ил. К.	"Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высциего образования "Новосибирский государственный технический университет""	 Федеральне государственное автономие образовательные учреждение имелисто образования ""Ниносибирский национальный исседовательский исседовательский исседовательский исседовательский исседовательский 	 Фелеральное государственное болзжетиее образовательное учреждение выдыесо бразования "Сибирский сосударственный унинерститет геодистем и технылогий""""" 	Федеральное государственное боджетное учреждение наукон Институт неорганиеской химин им. А.В. Никалдена Сибиросано ила. А.В. Никалдена Сибиросано ила. Российской академии наук.	Флергацие государственное болжетное учрежение наукая Институт химии тасрдого чела и механохимии Сибирского отделения ракук	"Федеральные гозулярстиенное биоджетные учреждение "Нановимальный веспический чеслежаюта Е.М. Менлькина". Манистерстия здравоокранения Российской Федерации"	 Федеральные годударственные болжение учрежение науки ""Федеральный "Седеральный "Исстругатала ны, Г.К. Борссона Собпрокто эталении. 	федеральное государственное юджетное образовательное учрежение выдансего образования "Новособирский государственный архитектурно- строительный умисрептет (Сибятрани)"	 Федеральное государственное бюджетное образовательное уружесные высциего образования ""Новоснопресний государственный атрарный универсниет""" 	Антономика некоммерческая образовательная организация паканско образовани Дентросоюза Российской Федерации «Спобирский ушаерситет потребительской коонкрации»	 Федеральние посударственное бодателно начиное учреждение Федеральнай неспеловительний настру Инглиут цитология и генетики Сибирского огдаления
Филатов Евгений Юрьевич	Филюнов Владислав Юрьевич	Бойко Андрей Александрович	Колесинков Алексей Александринич	Рядун Алексей Андреевич	Понов Миханл Петрович	Кисске Роман Сергеевич	.Лыснков Антон Игоревич	Бартеньсна Екстерина Анатольсвиа	Зенкова Александра Алексевна	Байрак Анастасия Нихоласана	Тоцкий Игорь Васильсвич
Двойные вомплекспые соли в системых Со-М (M = Rh, Cu) – персинстваные предпественными намералмерных бамега, цигческих систем.	Групповое управление беспилогильние и полноми аптератьми полномительными матричным методом синтела	Исследование и разработка иглизовастическиот газовальнатора акцивал на основе перестранаемых истолизовах и столие перестранаемых истолизовах да испольтации подзования для испольтациой диалистика и закоготи	Разрабетка и содание адласа по диспитане «Окружающий мир» для пачальной школы	Новые люмпнофоры для инстольза источные в селове минетополосиой люмпнесиснали монокристалов Li2- 2.Mg2+х(MoOJ), апотрованных лоторованных истоми Mn2+ монами Mn2+	Дитайн реакционной хоны топлиных дементов с приченением метеода адлигимного формирования и катематически о моделирования	Простестивное следов ракдомитрование следов воптравную ведестново по праводате средствоет по простоя водостоя спиного мога у анивестоя с Хронической письчий гизоних констой ПИ-У	Разрабится капетическай модели за мессисания сегоров тетроров населины капров тетроров постаена в азгализарово нефтонсредьботка и нефтехнони методов температурно- программирской деорбини	Упракление структуровбрающинсм теслопулляционим материалов	Распирение ассортимента бислоптческих агентов для бислоптческих агентов для бислоптческим агентов для регуляции численности фитофатов в условных Западной Слбири	Повытные эффектовности Киналлита такулык коомуликания отходов в Новосвойджеой области	Селесция беспроаггоцияныливных лиций ачосий поворенного пазначения дах янациосийнрокого региона
1373	1433	1370	9911	1553	1517	1558	1549	1512	1276	1564	1613
21	κ >	a >	5	52 × 53	36	23	8	ละ	5 R	31	32

D	0				
27-06-2025	05-07-2023				
59.50	50.35				
16'51	14,62				
13.27	12.77				
10,50	HO'OI				
16'0	0,00				
12,91	21,51				
4,00	00'0				
2,00	2270				
50000,00	50000,00				
""татакрани у былгазара. выпострато соот выдального соот в выпостато полности в полности. выпостато полности в полности в выпостато полности в полности в выпостато полности в полности в выпостато полности в полности в выпостато в полности в полности в полности в полности в полности в полности в полности в полности в полности в	 Фолденные госудирственное боджетые образование учреждение имелисто образования ""Новосибирский госудирственный технический упрерентет". 				
Лосев Елгений Александрович	Савнирах Максим Александрович				
Исследование влагии посланениях априлях висост на полностить прогнао писатические преднрата апроластиная	Разработка акустическиго дитчика общержения иду цих лодей				
1427	1598				
£	z				

Манистр зауми и ниневационной политими Новосибирской области (паменование акимсти руководитсяя областного выполнительного ортана государственией власти Новосибирской области, предесантеля конкурской комасти)

В.В. Васильсв (ининалы, фамилия)

11.08.2023

(ROJUNNCE, ANTR) 0 К.И. Ямалова (пяншиалы, фамилия)

11.08.2023

IINCh, JUTTI)

Гланный специалист огдела государственной поддержак, попударитации науки и инновационной деятельности управлении научной и пеневационной поддержен боласти. подписан Невособщеен Невособщеен Невособщеение состание управа посударственной в высти Напосибирский области, сосредаря кошурский доласти. Напосибирский области, сосредаря кошурский доласти.

Porl