

Протокол секционной защиты  
 XXVIII Республиканской научной конференции-конкурса молодых исследователей имени академика В.П.  
 Ларионова «Инициатива» харды – Professor V.P. Lariонов «A Step into the Future» Science Fair»  
 Подсекция: 5.2. Горная инженерия, энергетика и нефтегазовое дело

№	ФИО	Город/район	Школа	УДОД	Класс	Название работы	Форма участия	I. Самостоятельность проделанной работы (макс. балл - 3)	II. Уровень ответов на вопросы, их глубина и качество (макс. балл - 3)	III. Оценка методики работы (или предлагаемых проектных решений) (макс. балл - 3)	IV. Качество результата исследования/проекта (новизна, объем полученных и введенных в анализ данных) (макс. балл - 3)	V. Анализ области исследования, ранее проведенных исследований, примененных методов и решений (макс. балл - 3)	Общий балл	Лауреат/дипломант	Рекомендация
1	Петров Николай Иванович	Городской округ "город Якутск"	МАОУ "Саха политехнический лицей"		11	Анализ статистики аварий и отказов магистрального газопровода МАСТАХ - БЕРГЕ - ЯКУТСК	очно	2	2	2	2	2	10		
2	Прохоров Даниил Сергеевич	МР "Амгинский улус" РС (Я)	МБОУ "Амгинский лицей им. Л.В. Киренского"		7	Тепловизионное исследование утеплителей тепловых сетей с.Амга	очно	2	2	2	2	2	10		
3	Герасимов Виталий Иннокентьевич	МР "Вилуйский улус" РС(Я)	МБОУ Хампинская СОШ		11	Анализ производственного травматизма в горнодобывающей отрасли Якутии	очно	2	2	2	2	2	10		
4	Тарасов Георгий Егорович	МР "Горный улус" РС(Я)	МБОУ "Бердигестяхк ая СОШ с УИОП им.А.Осипова	МБОУ ДО "Центр дополнительного образования им. Л.Е.Лукиной"	8	Исследование образования газовых гидратов в Горном улусе	очно	2	2	2	2	2	10		
5	Кучуров Мичил Николаевич	МР "Нюрбинский улус" РС(Я)	МБОУ «Нюрбинский технический лицей имени А.Н. Чусовского»		10	Генератор водорода из огнетушителя (с отсечением пламени) в качестве источника топлива для газовой горелки	очно	2	2	2	2	2	10		
6	Архипов Никита Герасимович	МР "Сунтарский улус(район)"	МБОУ "Кемпендяйска я ПСОШ им.В.И.Иванова"		11	Топливные брикеты из отходов как экономическая выгода семьи	очно	3	2	2	2	2,75	11,75	диплом 3 степени	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)

7	Посельский Ньургун Николаевич	МР "Хангаласский улус"	МБОУ "Ойская СОШ им. А. В. Дмитриева с УИОП"		9	Куонамская горючесланцевая формация на среднем течении р. Лена	очно	2	1	2	2	2	9		
8	Ксенофонтов Альберт Петрович	МР "Цурапчинский улус (район)"	МБОУ "Болтогинская средняя общеобразовательная школа имени Н.Д.Субурусского"		9	Изготовление водородного генератора в домашних условиях	очно	3	2	3	3	3	14	Диплом 1 степени	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)
9	Слепцова Сардана Семёновна	МР "Эвено-Бытантайский национальный улус (район)"	МБОУ "Кустурская средняя общеобразовательная школа им.И.Н.Слепцова"		7	Использование альтернативных источников энергии на Крайнем Севере Якутии"	очно	3	3	2	2	3	13	диплом 2 степени	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» (7-11 кл)
10	Боекова Майя Александровна	МР "Оленекский эвенкийский национальный район"	МБОУ "Эйикская СОШ"		7	Экспериментальное исследование сорбционных свойств сорбентов из природного материала и вторичного сырья от нефтепродуктов	очно	3	2,25	3	3	3	14,25	диплом 1 степени	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» (7-11 кл)
11	Антонов Павел-Айтаан и Михайлович	Подведомственные МОиН РС (Я)	ГБНОУ РС(Я) Республиканский лицей-интернат		10	Исследование возможностей аккумуляторов в условиях Крайнего Севера	очно	3	3	3	3	3	15	Лауреат	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» (7-11 кл)
12	Иванов Артур Владимирович	Школы РАН	МОБУ "Физико- технический лицей им. В.П. Ларионова"	МАНОУ «Дворец детского творчества имени Ф.И. Авдеевой»	7	Гибридный электрогенератор	очно	3	2	3	2	2,85	12,75	диплом 2 степени	X Всероссийская научно-инновационная конференция школьников «Открой в себе ученого» (5-11 кл-)
13	Бучугасов Ян Иванович	Городской округ "город Якутск"	МАОУ "Саха политехнический лицей"		10	Использование возможностей вечномерзлых грунтов для охлаждения воздуха в помещении	очно	3	2	2	2	2,65	11,65	диплом 3 степени	«Балтийский научно-инженерный конкурс» (9-11 кл)

14	Снычева Виктория Игоревна	МО "Мирнинский район"	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №12 с углубленным изучением английского языка"	МАУ ДО «Центр дополнительного образования» г. Мирный	10	Технология извлечения Ca, Mg, Li, Sr из оборотных вод и рассолов горных предприятий с последующей утилизацией водных отходов	очно	3	3	2	2	2,75	12,75	диплом 2 степени	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)
15	Филиппов Николай Яковлевич	МР "Кобяйский улус (район)"	МБОУ "Кобяйская средняя общеобразовательная школа имени Е.Е. Эверстова"		10	Подземный холодильник "булуус" в условиях вечной мерзлоты	очно	3	2	2	2	2,65	11,65	диплом 3 степени	
16	Надык Кервин	МО "Мирнинский район"	МАОУ "СОШ № 12"	МАУ ДО «Центр дополнительного образования» г. Мирный	8	Разработка системы учета массы руды при высымке	очно	2	2	2	2	2	10		
17	Мекюрдянов Джулусхан Русланович	МО "Мирнинский район"	МАОУ "СОШ №12 с углубленным изучением английского языка"	МАУ ДО «Центр дополнительного образования» г. Мирный	10	Мониторинговая система диагностики коррозионной активности для увеличения надежности и защиты оборудования промышленных предприятий	очно	3	2	2	2	2,65	11,65	диплом 3 степени	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся "Обретенное поколение" (9-11 кл)

Председатель:

Члены комиссии:

Дата: 20.01.2024 г.

*А.А. Умарбаев А.М.*  
*Т.А. Виконурова Т.А.*

**Секция 5.2. «Горная инженерия и энергетика»**

**Протокол рекомендаций к участию во всероссийских конференциях**

<b>1 уровень</b>							
<b>№ пп</b>	<b>Название конкурса</b>	<b>№</b>	<b>Ф.И.О. победителя/призера республиканской конференции</b>	<b>Район/улус/город</b>	<b>Класс</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>
1	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» (7-11 кл)	1	Боекова Майя Александровна	МР "Оленекский эвенкийский национальный район"	7	МБОУ "Эйикская СОШ"	Экспериментальное исследование сорбционных свойств сорбентов из природного материала и вторичного сырья от нефтепродуктов
2	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» (7-11 кл)	1	Антонов Павел-Айастан Михайлович	Подведомственные МОиН РС (Я)	10	ГБНОУ РС(Я) Республиканский лицей-интернат	Исследование возможностей аккумуляторов в условиях Крайнего Севера
3	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» (7-11 кл)	1	Слепцова Сардана Семёновна	МР "Эвено-Бытантайский национальный улус (район)"	7	МБОУ "Кустурская средняя общеобразовательная школа им.И.Н.Слепцова"	Использование альтернативных источников энергии на Крайнем Севере Якутии"
<b>4 уровень</b>							
<b>№ пп</b>	<b>Название конкурса</b>	<b>№</b>	<b>Ф.И.О. победителя/призера республиканской</b>	<b>Район/улус/город</b>	<b>Класс</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>
4	«Балтийский научно-инженерный конкурс» (9-11 кл)	1	Бучугасов Ян Иванович	Городской округ "город Якутск"	10	МАОУ "Саха политехнический лицей"	Использование возможностей вечномёрзлых грунтов для охлаждения воздуха в помещении

5	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)	1	Ксенофонтов Альберт Петрович	МР "Чурапчинский улус (район)"	9	МБОУ "Болтогинская средняя общеобразовательная школа имени Н.Д.Субурусского"	Изготовление водородного генератора в домашних условиях
6	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)	1	Снычева Виктория Игоревна	МО "Мирнинский район"	10	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №12 с углубленным изучением английского языка"	Технология извлечения Са, Mg, Li, Sr из оборотных вод и рассолов горных предприятий с последующей утилизацией водных отходов
7	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)	1	Архипов Никита Герасимович	МР "Сунтарский улус(район)"	11	МБОУ "Кемпендяйская ПСОШ им.В.И.Иванова"	Топливные брикеты из отходов как экономическая выгода семьи
8	X Всероссийская научно-инновационная конференция школьников «Открой в себе ученого» (5-11 кл-)	1	Иванов Артур Владимирович	Школы РАН	7	МОБУ "Физико - технический лицей им. В.П. Ларионова"	Гибридный электрогенератор
9	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся "Обретенное поколение" (9-11 кл)	1	Мекюрдянов Джулусхан Русланович	МО "Мирнинский район"	10	МАОУ "СОШ №12 с углубленным изучением английского языка"	Мониторинговая система диагностики коррозионной активности для увеличения надежности и защиты оборудования промышленных предприятий

Председатель

Секретарь секции

Дата

*А.И. / Малев А.И.*

*Т.А. / Чинаурова Т.А.*

*10.01.2024г.*

**Протокол секционных заседаний  
XXVIII Республиканской научной конференции-конкурса молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникигэ хардыы – Professor V.P. Larionov «A Step into the Future» Science Fair» 8-12 января 2024 г., Якутск  
Подсекция: 5.2. Горная инженерия, энергетика и нефтегазовое дело**

№	ФИО участника	Район/улус/город	Школа	Класс	Название работы	Балл	Диплом, лауреат	Примечание
1	Антонов Павел-Айаастан Михайлович	Подведомственные МОиН РС (Я)	ГБНОУ РС(Я) Республиканский лицей-интернат	10	Исследование возможностей аккумуляторов в условиях Крайнего Севера	75	лауреат	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологи- ческих проектов «Большие вызовы» (7-11 кл)
2	Ксенофонов Альберт Петрович	МР "Чурапчинский улус (район)"	МБОУ "Болтогинская средняя общеобразовательная школа имени	9	Изготовление водородного генератора в домашних условиях	69,7	диплом 1 степени	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)
3	Боекова Майя Александровна	МР "Оленекский эвенкийский национальный район"	МБОУ "Эйикская СОШ"	7	Экспериментальное исследование сорбционных свойств сорбентов из природного материала и вторичного сырья от нефтепродуктов	70,5	диплом 1 степени	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологи- ческих проектов «Большие вызовы» (7-11 кл)
4	Слепцова Сардана Семёновна	МР "Эвено-Быгантайский национальный улус (район)"	МБОУ "Кустурская средняя общеобразовательная школа им.И.Н.Слепцова"	7	Использование альтернативных источников энергии на Крайнем Севере Якутии"	65	диплом 2 степени	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» (7-11 кл)
5	Иванов Артур Владимирович	Школы РАН	МОБУ "Физико - технический лицей им. В.П. Ларионова"	7	Гибридный электрогенератор	64,5	диплом 2 степени	X Всероссийская научно-инновационная конференция школьников «Открой в себе ученого» (5-11 кл-)
6	Снычева Виктория Игоревна	МО "Мирнинский район"	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №12 с углубленным изучением английского языка"	10	Технология извлечения Ca, Mg, Li, Sr из оборотных вод и рассолов горных предприятий с последующей утилизацией водных отходов	64	диплом 2 степени	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)
7	Архипов Никита Герасимович	МР "Сунтарский улус(район)"	МБОУ "Кемпендяйская ПСОШ им.В.И.Иванова"	11	Топливные брикеты из отходов как экономическая выгода семьи	58,8	диплом 3 степени	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)

8	Бучугасов Ян Иванович	Городской округ "город Якутск"	МАОУ "Саха политехнический лицей"	10	Использование возможностей вечномерзлых грунтов для охлаждения воздуха в помещении	58,5	диплом 3 степени	«Балтийский научно-инженерный конкурс» (9-11 кл)
9	Филиппов Николай Яковлевич	МР "Кобяйский улус (район)"	МБОУ "Кобяйская средняя"	10	Подземный холодильник "булуус" в условиях вечной мерзлоты	58,5	диплом 3 степени	
10	Мекюрдянов Джулусхан Русланович	МО "Мирнинский район"	МАОУ "СОШ №12 с углубленным изучением английского языка"	10	Мониторинговая система диагностики коррозионной активности для увеличения надежности и защиты оборудования промышленных предприятий	58,5	диплом 3 степени	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся "Обретенное поколение" (9-11 кл)

Председатель

Секретарь секции

Дата

*А.А. Колмибеков А.А.*

*Зиня /Винокурова Т.А.*

*10.01.2024 г.*