

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ М.К. АММОСОВА»
(СВФУ)

«Утверждаю»

Директор ДНК СВФУ



Г. Никифорова

Г. Никифорова

**ПОЛОЖЕНИЕ
О РЕСПУБЛИКАНСКОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«СОЛОМОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ 2025»**

Положение
О Республиканской научно-практической конференции
Дома научной коллаборации им. Н.Г. Соломонова СВФУ
«Соломоновские чтения 2025»

1. Общие положения

Настоящее положение определяет цели и задачи, порядок проведения и условия участия **в научно-практической конференции «Соломоновские чтения 2025»**.

Соломонов Никита Гаврилович, ученый с мировым именем, специалист в области биологии и экологии животных, был заслуженным деятелем науки РСФСР и Якутской АССР, членом-корреспондентом Российской академии наук, академиком Академии наук Республики Саха (Якутия), академиком Международной Академии по экологии и безопасности жизнедеятельности, профессором и доктором биологических наук. Он был автором и соавтором более 600 научных работ, в том числе 13 монографий и учебных пособий по актуальным вопросам биологической науки и охране окружающей среды. Он внес большой вклад в изучение проблем аутэкологии, популяционной экологии и эколого-физиологических адаптации животных, структуры и функционирования северных экосистем, охраны окружающей среды Крайнего Севера. Соломонов Н.Г. был членом редколлегии академических журналов «Экология», «Известия Сибирского отделения АН СССР» («Сибирский экологический журнал»), «Криобиология», «Криосфера Земли», «Природные ресурсы Арктики и Субарктики» (ранее «Наука и образование»), членом президиума Центрального Совета Всероссийского териологического общества, членом Координационного совета республиканской научно-исследовательской программы школьников «Шаг в будущее» при Президенте РС (Я) и многих других общественных организаций.

2. Цель и задачи конференции

- выявление и поддержка творческой инициативы учащихся образовательных организаций Республики Саха (Якутия), в том числе слушателей Дома научной коллаборации им. Н.Г. Соломонова СВФУ;
- привлечение школьников к научно-исследовательской деятельности и техническому творчеству;
- формирование предпрофессиональных интересов учащихся в технической, естественнонаучной и ИТ областях.
- Создание условий для развития одаренных детей, развития их способностей к решению творческих технических задач, изобретательству, логическому и технологическому мышлению;

3. Секции научно-практической конференции

- химия и технические науки;
- цифровые технологии;
- биология и экология;

Организаторы Конкурса оставляют за собой право добавить другие секции. Распределение программ дополнительного образования по секциям представлена в приложении 1.

4. Категория участников конференции

4.1. В научно-практической конференции «Соломоновские чтения» принимают участие обучающиеся 6–11 классов лицеев, гимназий, общеобразовательных школ Республики Саха (Якутия), являющиеся партнерами Дома научной коллаборации им. Н.Г. Соломонова, а также слушатели программ дополнительного образования Дома научной коллаборации им. Н.Г. Соломонова.

4.2. К участию в Конкурсе допускаются индивидуальные проекты.

4.3. Проекты, представленные на конференцию, должны быть выполнены обучающимися самостоятельно под руководством научного руководителя или научного консультанта.

4.4. Язык Конкурса – русский.

5. Сроки проведения конференции и условия участия

5.1. I этап: отборочный (заочный) с **17 ноября по 22 ноября 2025 г.**

5.2. II этап: заключительный (очный) – **29 ноября 2025 г.**

5.3. Оформление и подача заявок с тезисами докладов и презентацией проекта производится по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/68ede5a5068ff0626b95577a> до **22 ноября 2025 г. включительно.**

6. Требования к конкурсным материалам для участников конференции

6.1. Работой участника считается исследовательский или прикладной проект. Работа предоставляется на конференцию **индивидуально**. Один участник может представить не более одной работы.

6.2. В случае выполнения проекта группой обучающихся, рекомендуется декомпозиция проекта и представление каждым участником своей части работы в формате отдельного проекта. **Групповые работы не допускаются к конференции.**

6.3. Перечень необходимых материалов для участия:

- презентация;
- статья/тезис;
- справка об оригинальности работы (не менее 60%)
- Презентация. Требования к оформлению презентации: формат *.pdf; Рекомендуемый объем не более 17 слайдов/страниц.

6.4. Статья. Требования к оформлению работы в текстовом виде, форматфайла MS Word:

•В описательной части проектной работы необходимо отразить следующие вопросы: научная, исследовательская, практическая проблема, которую решает проект (целеполагание); анализ исследований/разработок по теме проекта, обзор существующих решений, перспективы использования результатов; описание использованных технологий, методов и оборудования, использованных в проекте; описание основных результатов проекта (что удалось достичь, решена ли научная, исследовательская или практическая проблема); описание личного вклада участника.

•Требования к оформлению текстовой части: объем текста учитываются только первые 15 000 знаков без пробелов (без учета фотоматериалов, схем, графиков), без титульной страницы. Размер шрифта 14, межстрочный интервал 1,5, объем файла не более 5 Мб. В тексте могут содержаться рабочие гиперссылки на видео, файлы моделей, схем, чертежей, программные коды проекта или исследования. Остальные графические элементы работы должны быть помещены внутри текста. Титульная страница должна содержать: фамилию, имя, отчество участника; район, город, название образовательной организации (школы); тему проекта; фамилию, имя, отчество научного руководителя (при наличии).

6.5. Справка об оригинальности работы:

- в формате pdf;
- рекомендуемые системы проверки на антиплагиат: <https://antiplagiat.ru/>, <https://antiplagius.ru/>, <https://text.ru/>

7. Экспертиза работ участников конференции

7.1. Для экспертизы научно-исследовательских работ, учащихся создается экспертная комиссия в каждой секции в составе: председателя, секретаря, членов в количестве не менее 3 человек. Состав экспертной комиссии утверждается Организатором.

7.2. Обязательные требования к содержанию работы:

- Оригинальность - в работе не должно содержаться значительных заимствований (не менее 50% текста должно быть оригинальным, авторским), при том обязательны должны быть ссылки на неавторский текст. Организатор имеет право проверить работы в системе «Антиплагиат» и отклонить работу по итогам просмотра экспертами;

- Этичность - работа не должна нарушать морально-этические нормы;
- Здравый смысл/научность - полученные результаты не должны противоречить основополагающим законам природы, общества и мышления, не должна наблюдаться очевидная лженаучность используемого подхода;

7.3. Критерии для оценки работ:

Критерий 1 — самостоятельность проделанной работы;

Критерий 2 - уровень ответов на вопросы, их глубина и качество;

Критерий 3 — оценка методики работы (или предлагаемых проектных решений);

Критерий 4 — качество результата исследования/проекта;

Критерий 5 — анализ области исследования, ранее проведенных исследований, примененных методов и решений.

Рекомендуется в случае равенства баллов приоритетом при определении лучших участников считать сумму первых 3 критериев.

8. Подведение итогов конференции

8.1. По итогам экспертизы составляется единый рейтинг участников подсекции и составляется итоговый протокол с результатами, который утверждается председателем экспертной комиссии.

8.2. Лауреатами и дипломантами I, II, III степеней конференции становятся не более 40% от общего количества участников.

9. Финансовое обеспечение Конференции

9.1. Финансовое обеспечение конференции осуществляется за счет внебюджета Дома научной коллаборации им. Н.Г. Соломонова СВФУ и добровольных пожертвований со стороны партнеров.

9.2. Участники, не являющиеся слушателями программ дополнительного образования Дома научной коллаборации им. Н.Г. Соломонова СВФУ, оплачивают организационный взнос в размере **300 рублей на счет СВФУ**. Чек об оплате необходимо отправить до начала конференции на почту dnksvfu@yandex.ru. Инструкция по оплате приведена в приложении 2.

**Распределение программ дополнительного образования Дома
научной коллаборации им. Н.Г. Соломонова по секциям конференции**

№	Наименование секций	Наименование кружков	Классы
1	Химия и технические науки	Химия: новые материалы	9-11
		Химия: химическая технология	9-11
		Сириус по соответствующим направлениям	9-11
2	Цифровые технологии	Основы лазерной резки и 3Д моделирования	6-8
		Основы промышленного дизайна	6-8
		Промышленный дизайн и прототипирование (повышенный уровень)	9-11
		Робототехника	6-8
		Графический дизайн	6-8
		Геоматика	9-11
		Web программирование	9-11
		Web дизайн	9-11
		Разработка VR/AR	9-11
		Сириус по соответствующим направлениям	9-11
3	Биология и экология	Урок биологии (палеонтология)	6-8
		Медицинская биотехнология	9-11
		Олимпиадная биология	9-11
		Экологический мониторинг	6-8
		Сириус по соответствующим направлениям	9-11

Инструкция оплаты организационного взноса

ОПЛАТА ЧЕРЕЗ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ СБЕРБАНК-ОНЛАЙН



1.

14:08 14:08 14:08

MIR Gold

4123 зарплатная

0 ₽

Круглая иконка с галочкой

Оплатить или перевести ЖКХ, QR и другое

Пополнить с любых карт и счетов

Реквизиты и выписки

Настройки

Подсказки

Как изменить ПИН-код

Смотреть все

История операций

2.

14:08 14:08 14:08

Поиск по приложению

Перевести

Оплатить

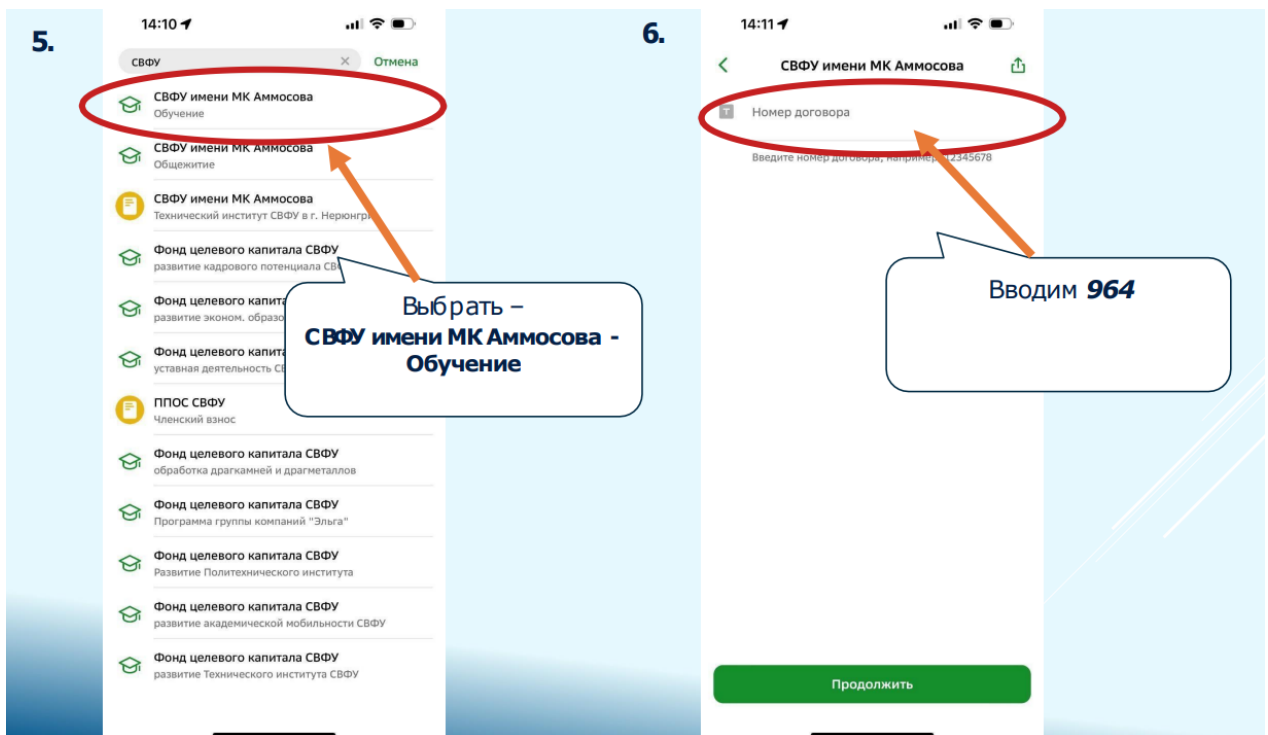
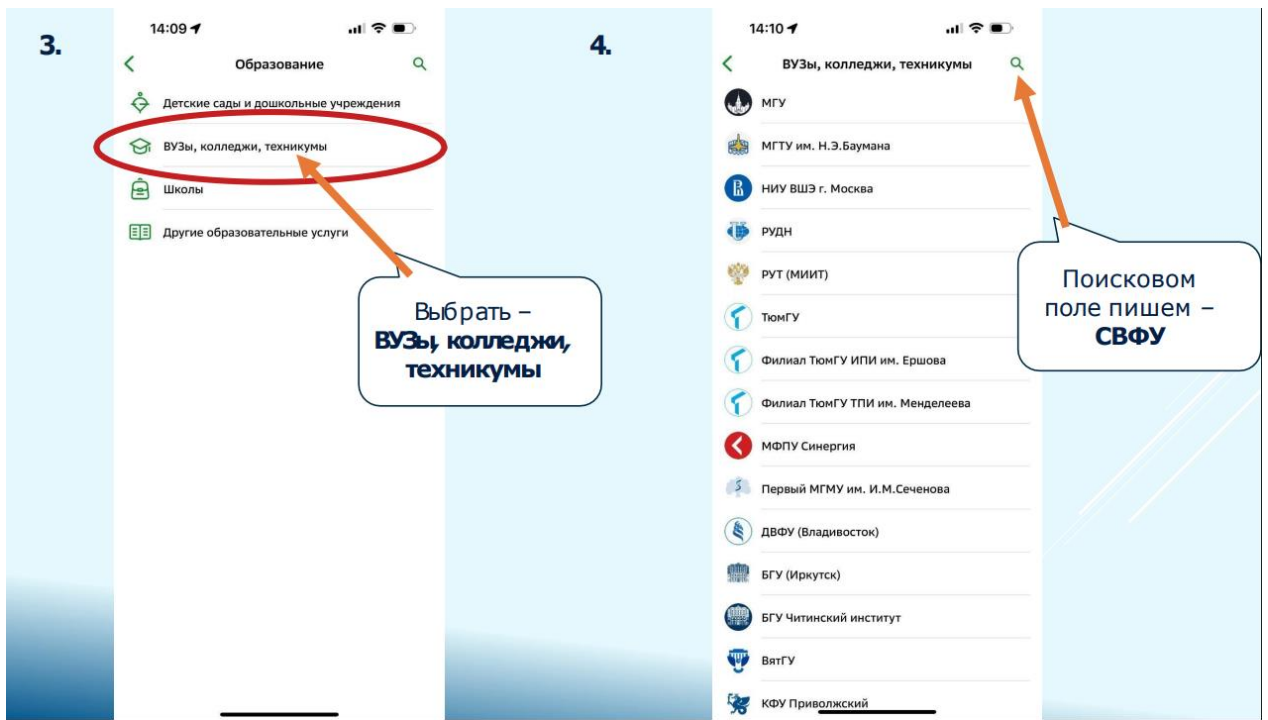
- Оплата по QR
- Мобильная связь
- Дом
- Государство
- Образование**
- Транспорт
- Работа и финансы
- Здоровье
- Отдых и развлечения
- Оплата по реквизитам

Сервисы

Перевод

Таблицы

Выбрать – Образование



14:14

СВФУ имени МК Аммосова

01

ФИО обучающегося
Иванов Иван Иванович

Фамилия Имя Отчество полностью

Назначение платежа
Оплата за обучение

ФИО плательщика
Иванов Иван Иванович

Фамилия Имя Отчество полностью

ОКТМО
98701000

КБК
0000000000000000130

Документ, удостоверяющий личность
ПАСПОРТ РФ

Выберите вид документа, удостоверяющего Вашу личность

Продолжить

ФИО слушателя

В Назначении
ВВОДИМ – Оплата за
обучение ДНК
СВФУ

выбрать – Документ,
удостоверяющий личность

Нажать –
Продолжить

14:15

Подтверждение

Назначение платежа
Оплата за обучение

ФИО плательщика
Иванов Иван Иванович

ОКТМО
98701000

КБК
0000000000000000130

Документ, удостоверяющий личность
ПАСПОРТ РФ

Номер паспорта
9815 ****19

Идентификатор плательщика услуги
1010000000009815595619

УИП
10498056090086033110202307328981

Сумма платежа

Комиссия

Оплатить

Написать
СТОИМОСТЬ
курса

Нажать –
Оплатить