

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ ОБЩЕСТВ И**  
**СТУДЕНЧЕСКИХ КОНСТРУКТОРСКИХ БЮРО**  
**ВУЗОВ МОСКВЫ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее положение о Конкурсе студенческих научных обществ и студенческих конструкторских бюро вузов Москвы и Московской области (далее – Конкурс) определяет порядок организации и проведения Конкурса, выявления его победителей и призеров.

1.2. Организаторами конкурса являются:

- Российский союз студенческих организаций;
- Всероссийский клуб молодых исследователей;
- Московское городское региональное отделение общероссийского общественного молодежного движения «Ассоциация студентов и студенческих объединений»;
- Российская ассоциация студентов по развитию науки и образования.

1.4. Целью Конкурса является выявление лидеров, поощрение и распространение позитивного опыта деятельности студенческих научных объединений (далее – СНО) и студенческих конструкторских бюро (далее – СКБ) в высших учебных заведениях Москвы и Московской области, расширение межвузовских контактов, развитие и поддержка информационного и проектного взаимодействия.

1.5. В Конкурсе могут принимать участие СНО и СКБ высших учебных заведений Москвы и Московской области. Количество членов СНО и СКБ высшего учебного заведения не должно быть меньше 5 физических лиц – обучающихся высшего учебного заведения.

1.6. Членами СНО и СКБ высшего учебного заведения могут быть обучающиеся программ подготовки бакалавров, магистров, специалистов или аспирантов в возрасте до 35 лет соответствующего высшего учебного заведения.

1.7. В рамках Конкурса рассматриваются модели организации и передовые практики деятельности студенческих и молодежных научных обществ, клубов, конструкторских бюро и лабораторий высших учебных заведений Москвы и Московской области.

## 2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

2.1. Участники Конкурса подают на Конкурс информационные материалы о своей деятельности за 3 года по установленной форме (раздел 4 настоящего Положения), а также программу развития деятельности СНО/СКБ на один календарный год с даты подачи заявки.

2.2. Участники Конкурса имеют право подать не более одной заявки на участие в Конкурсе.

2.3. Подача заявок на Конкурс осуществляется на странице мероприятия на портале «Ломоносов» – <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/6694/>

2.4. Для организации и проведения Конкурса создается рабочая группа и конкурсная комиссия. В состав рабочей группы и конкурсной комиссии входят научно-педагогические работники и инженеры высших учебных заведений Москвы и Московской области, эксперты в области деятельности СНО/СКБ, заинтересованные представители иных академических и коммерческих структур.

2.5. Рабочая группа выполняет следующие функции:

2.5.1. Организует проведение Конкурса в соответствии с Положением о конкурсе.

2.5.2. Организует информирование высших учебных заведений города Москвы и Московской области о Конкурсе.

2.5.3. Организует сбор конкурсных материалов и передачу их конкурсной комиссии.

2.5.4. Разрабатывает систему хранения информации, поданной на Конкурс, и результатов экспертиз, обеспечивающую конфиденциальность проведения экспертиз.

2.6. Конкурсная комиссия выполняет следующие функции:

2.6.1. Оценивает поданные заявки в соответствии с утвержденными в рамках настоящего Положения критериями.

2.6.2. Привлекает при необходимости дополнительных экспертов для проведения экспертизы представленных материалов.

2.6.3. Утверждает список победителей и призеров конкурса.

2.7. Конкурс проводится в два этапа:

- Этап № 1 – заочное рассмотрение заявок;

- Этап № 2 – очная защита заявок, рекомендованных к защите по итогам заочного этапа.

2.8. Этап № 1 включает процедуры оценки заявок конкурсной комиссией. На процедуру приема заявок отводится не менее 5 календарных.

2.9. После завершения приема заявки передаются рабочей группой конкурсной комиссии. Конкурсная комиссия проводит заочную оценку поданных заявок в соответствии с критериями, определенными настоящим Положением.

2.10. По итогам Этапа № 1 Конкурсная комиссия имеет право:

- на основании проведенной оценки, предложить к очному рассмотрению на Этапе № 2 не менее 10% поданных заявок;
- сформировать список рекомендаций для доработки заявок, предложенных к очному рассмотрению.

2.11. На Этапе № 2 участники защищают программы развития перед конкурсной комиссией. Оценка поданной программы на очном этапе проводится в соответствии с критериями, указанными в настоящем Положении. По итогам защиты конкурсная комиссия составляет рейтинг участников.

2.12. По итогам Этапа № 2 конкурсная комиссия:

- формирует список победителей и призеров Конкурса;
- формирует список участников Конкурса, рекомендованных к включению в перечень лучших практик студенческих и молодежных научных и конструкторских объединений Москвы и Московской области.

2.13. Конкурсная комиссия или рабочая группа Конкурса не несут ответственности за качество реализации программ развития участников Конкурса.

### **3. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ КОНКУРСА**

3.1. На основании рейтингового списка участников по итогам Этапа № 2, конкурсная комиссия утверждает список победителей и призеров Конкурса. Победителями Конкурса могут быть признаны до трех участников, призерами могут быть признаны до пяти участников.

3.2. Конкурсная комиссия может рекомендовать участников, не ставших победителями и призерами Конкурса, к поощрению по отдельным номинациям.

3.3. Список победителей и призеров Конкурса, а также список участников, награжденных по отдельным номинациям, публикуется на странице мероприятия – <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/6694/>

3.4. Решение конкурсной комиссии по определению победителей и призеров Конкурса является окончательным – апелляции на результаты Конкурса не предусмотрены.

#### **4. ФОРМАТ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ**

Заявка на участие в Конкурсе должна содержать следующую информацию:

1. Положение об СНО/СКБ (сканированная версия официального документа).
2. Общее количество обучающихся, занятых в работе СНО/СКБ (список с указанием ФИО, курса, факультета (института), возраста).
3. Аналитическая справка о деятельности СНО/СКБ, содержащая следующие пункты (не более 15 стр.):
  - краткую информацию об истории создания и основных направлениях деятельности, перечисление реализованных проектов, ключевых достижений и успехов за период работы;
  - отчет о деятельности за последние 3 года с указанием наиболее важных мероприятий за 3 года работы СНО/СКБ (для СНО/СКБ, которые существуют менее 3-х лет, за срок существования), а также отражающие динамику изменений результатов проведения мероприятий, привлеченных ресурсов и партнеров;
  - информацию об участии СНО/СКБ во всероссийских и международных мероприятиях научной (научно – технической, научно – гуманитарной) направленности за 3 года работы (для СНО/СКБ, которые существуют менее 3-х лет, за срок существования);
  - перечень упоминаний СНО/СКБ, участников СНО/СКБ (с указанием принадлежности к организации) или мероприятий СНО/СКБ на новостных ресурсах и в социальных сетях;
  - описание опыта взаимодействия с административными и коммерческими структурами.

4. Фотоотчет о деятельности СНО/СКБ (не менее 20 и не более 30 фото).
5. Архив документов, подтверждающий достижения СНО/СКБ.
6. Программа развития деятельности СНО/СКБ на календарный год с даты подачи заявки (не более 5 стр.).
7. Презентация, отражающая основные моменты программы развития СНО/СКБ (не более 10 слайдов).

Используемый текстовый редактор: WORD с сохранением в формате doc.  
 Параметры шрифта: Times New Roman, 14 кегль, интервал одинарный. Поля по 2 см слева, справа, сверху, снизу.

### 5. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЭТАПА № 1

№	Критерий	Оцениваемые параметры
1	Содержание деятельности СНО или СКБ за последние 3 года	<p>Максимальный балл – 14</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• организация и проведение научных и научно-популяризационных мероприятий, их масштаб и статус;</li> <li>• вовлечение обучающихся университета в деятельность СНО или СКБ (в том числе вовлечение в деятельность иностранных студентов);</li> <li>• количество и статус партнеров СНО или СКБ;</li> <li>• привлеченное финансирование на реализацию проектов СНО или СКБ (ресурсы вуза, собственные и привлечённые средства партнёров);</li> <li>• вовлеченность СНО или СКБ в деятельность всероссийских и региональных общественных научных организаций;</li> <li>• Наукометрические показатели достижений участников СНО или СКБ;</li> <li>• Выигранные гранты, одержанные победы, участие в финансируемых исследованиях и программах.</li> </ul>

2	Участие СНО или СКБ во всероссийских и международных мероприятиях научной (научно – технической, научно – гуманитарной) направленности за 3 года работы	<p>Максимальный балл – 8</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• статус мероприятия (международное, всероссийское, количество участников и т.д.);</li> <li>• форма участия (докладчик, соорганизатор, волонтер и т.д.);</li> <li>• результаты участия;</li> <li>• динамика изменения рассматриваемых показателей.</li> </ul>
3	Объем и описание НИОКР, выполненных СНО или СКБ и его участниками	<p>Максимальный балл – 6</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• объемы и содержание НИОКР;</li> <li>• динамика изменения рассматриваемых показателей.</li> </ul>
4	Количество и описание научных проектов СНО или СКБ, находящихся в стадии опытной эксплуатации	<p>Максимальный балл – 4</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• количество и содержание проектов;</li> <li>• динамика изменения рассматриваемых показателей.</li> </ul>
5	Упоминания СНО или СКБ, или их членов (с указанием принадлежности к организации) или мероприятий СНО или СКБ на новостных ресурсах и в социальных сетях	<p>Максимальный балл – 6</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• количество и качество упоминаний;</li> <li>• контекст упоминаний;</li> <li>• динамика изменения рассматриваемых показателей.</li> </ul>
6	Качество представленной программы развития	<p>Максимальный балл – 4</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• структурированность программы, формулировка цели, задач, результатов;</li> <li>• логичность изложения;</li> <li>• сформулированные приоритеты;</li> <li>• целевые индикаторы.</li> </ul>

7	Вклад студенческого научного общества в популяризацию научной деятельности	<p>Максимальный балл – 8</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• наличие собственных площадок популяризации (медиа ресурсы, в т.ч. социальные сети, мероприятия);</li> <li>• качество мероприятий или материалов, используемых в целях популяризации научной деятельности, авторами которой являются члены или коллектив СНО или СКБ;</li> <li>• привлечение к научной деятельности вуза иностранных студентов;</li> <li>• динамика изменения рассматриваемых показателей.</li> </ul>
---	--	--

## 6. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЭТАПА № 2

№	Критерий	Оцениваемые параметры
1	Общая оценка программы	<p>Максимальный балл – 20</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• реалистичность программы развития с учетом имеющихся ресурсов и возможностей;</li> <li>• соответствие программы профилю деятельности СНО или СКБ, результатам предыдущей работы;</li> <li>• соответствие стратегии развития высшего учебного заведения;</li> <li>• возможность для интеграции с иными студенческими научными обществами и всероссийскими организациями;</li> <li>• соответствие стратегии научно - технологического развития Российской Федерации;</li> <li>• вовлеченность обучающихся университета в деятельность СНО или СКБ.</li> </ul>
2	Качество изложения материала на презентации программы	<p>Максимальный балл – 10</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• содержание доклада;</li> <li>• логичность, ясность изложения;</li> <li>• качество наглядных, полиграфических и мультимедийных материалов.</li> </ul>