

УТВЕРЖДАЮ
Член Оргкомитета
универсиады «Ломоносов»
и.о. декана химического факультета
профессор

С.С.Карлов

**РЕГЛАМЕНТ
ПРОВЕДЕНИЯ УНИВЕРСИАДЫ «ЛОМОНОСОВ»
ПО ХИМИИ
В 2025/2026 УЧЕБНОМ ГОДУ**

1. Общие положения

- 1.1. Настоящий Регламент проведения Универсиады «Ломоносов» по химии (далее – Универсиада) разработан в соответствии с Положением об Универсиаде «Ломоносов» и определяет порядок организации Универсиады, сроки и требования к условиям ее проведения, организационно-методическое обеспечение и механизмы определения победителей и призеров.
- 1.2. Универсиада проводится по направлению подготовки «Химия».
- 1.3. В Универсиаде на добровольной основе принимают участие лица, обучающиеся или закончившие обучение в образовательных организациях высшего образования по образовательным программам бакалавриата, специалитета, а также лица, обучающиеся в зарубежном высшем учебном заведении.
- 1.4. Координатором Универсиады является химический факультет Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова
- 1.5. Информация о регламенте проведения Универсиады, сроках, составе участников, победителях и призерах размещается на официальном портале Универсиады по адресу <http://universiade.msu.ru>.

2. Условия организации и проведения Универсиады

- 2.1. Универсиада проводится ежегодно в форме интеллектуального соревнования в период с 1 февраля 2026 года по 30 апреля 2026 года поэтапно.
- 2.2. Содержание и сложность конкурсных заданий соответствует образовательным программам высшего образования бакалавриата по направлению подготовки 04.03.01 «Химия».

- 2.3. Проверку работ участников Универсиады выполняет жюри в соответствии с разработанной методикой и критериями оценивания для каждого этапа Универсиады.
- 2.4. Решения жюри Универсиады оформляются протоколом и передаются в Оргкомитет для подготовки приказа об итоговых результатах по каждому этапу.
- 2.5. Организационно-техническое сопровождение мероприятий Универсиады и информационную поддержку участников обеспечивает Координатор.
- 2.6. Универсиада проводится в два этапа:
 - первый этап — отборочный, проводится заочно в форме тестирования в период с 01 февраля 2026 года по 22 марта 2026 года,
 - второй этап — заключительный, проводится в очной форме в виде письменной работы в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова или на региональных площадках в соответствии с утвержденным графиком.

3. Отборочный этап

- 3.1. Отборочный этап Универсиады проходит в заочной форме с использованием дистанционных образовательных технологий.
- 3.2. Календарь отборочного этапа Универсиады.
 - с 01 февраля 2026 года по 01 марта 2026 года — регистрация участников на портале Универсиады;
 - с 00:00 часов 28 февраля 2026 года до 23:59 часов 01 марта 2026 года — проведение отборочного этапа;
 - с 02 марта 2026 года по 22 марта 2026 года — проверка работ участников, публикация на портале Универсиады результатов проверки, проведение апелляций, определение победителей и призеров отборочного этапа, публикация на портале списков победителей и призеров отборочного этапа.
- 3.3. Работы участников отборочного этапа не рецензируются, не копируются, не сканируются и не высылаются участникам или иным заинтересованным лицам.

4. Заключительный этап

- 4.1. К участию в заключительном этапе, минуя отборочный этап Универсиады, допускаются победители и призеры Универсиады по химии предыдущего учебного года, продолжающие обучение в образовательных учреждениях высшего образования.
- 4.2. К участию в заключительном этапе Универсиады допускаются победители и призеры отборочного этапа Универсиады 2025/2026 учебного года.
- 4.3. Регистрация на заключительный (очный) этап Универсиады осуществляется в установленные сроки лично участником по месту ее проведения. Информация о месте и времени регистрации, а также перечень необходимых документов размещаются на портале Универсиады и интернет-странице Координатора.

- 4.4. Для регистрации иногородних участников (в том числе проживающих в Московской области за пределами тарифных зон Московской железной дороги, Московского отделения Октябрьской железной дороги с нулевой по пятую) Координатор выделяет дополнительные часы в день, предшествующий Универсиаде, или непосредственно в день ее проведения. Регистрация участников, проживающих в Москве и Московской области (до 5-й тарифной зоны включительно) проводится в установленные сроки в основное время.
- 4.5. Для регистрации участник лично предоставляет следующие документы:
- 4.5.1. документ, удостоверяющий личность (оригинал);
 - 4.5.2. оригинал справки из образовательной организации высшего образования, подтверждающей статус участника (кроме участников, обучающихся в МГУ имени М.В. Ломоносова);
 - 4.5.3. копию диплома или иного документа о высшем образовании — для лиц, закончивших обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета (для подтверждения подлинности копии документа предъявляется его оригинал либо соответствующим образом заверенная копия);
 - 4.5.4. заявление участника (заполняется при регистрации);
 - 4.5.5. согласие участника заключительного этапа на обработку персональных данных;
 - 4.5.6. страховой номер индивидуального лицевого счёта (СНИЛС).
- 4.6. В ходе регистрации Координатор выдает участнику Памятку, в которой указаны номер участника, Ф.И.О., дата, время и место проведения Универсиады.
- 4.7. Лист участника Универсиады выдается Координатором участнику под личную подпись.
- 4.8. Лист участника Универсиады (при наличии документа, удостоверяющего личность) служит пропуском на заключительный этап.
- 4.9. Регистрация на заключительный этап Универсиады 2025/2026 учебного года проводится в заочной форме на портале Универсиады. Информация о порядке регистрации на заключительный этап в 2025/2026 учебном году, а также перечень необходимых документов размещаются на портале Универсиады и интернет-странице Координатора.
- 4.10. Заключительный этап проводится в форме письменного решения комплекта задач продолжительностью не более 3 часов. При решении задач допускается использование инженерного непрограммируемого калькулятора. Использование иных технических средств и справочных материалов, не входящих в комплект задания, не допускается.

5. Подведение итогов Универсиады

- 5.1. Объявление предварительных результатов (технических баллов) отборочного этапа осуществляется не более чем через две недели после его окончания. Апелляции на

результаты проверки отборочного этапа проводятся в соответствии с Положением об апелляции.

- 5.2. После проведения апелляций и утверждения их результатов жюри Универсиады устанавливает итоговые результаты отборочного этапа в форме итогового протокола жюри, утверждаемого Оргкомитетом. Оргкомитет Универсиады составляет окончательные списки победителей и призеров отборочного этапа. Списки победителей и призеров отборочного этапа Универсиады публикуются на портале Универсиады.
- 5.3. Объявление предварительных результатов (технических баллов) заключительного этапа осуществляется не более чем через две недели после его окончания. Апелляции на результаты проверки заключительного этапа проводятся в соответствии с Положением об апелляциях.
- 5.4. После проведения апелляций и утверждения их результатов жюри Универсиады устанавливает итоговые результаты заключительного этапа в форме итогового протокола жюри, утверждаемого Оргкомитетом. Оргкомитет Универсиады составляет списки победителей и призеров Универсиады по химии. Списки победителей и призеров заключительного этапа Универсиады публикуются на портале Универсиады.
- 5.5. Оргкомитет не осуществляет рассылку результатов Универсиады по электронной почте и индивидуально не информирует участников о результатах каким-либо иным образом.
- 5.6. Информация о дате, месте и времени получения дипломов победителями и призёрами Универсиады размещается на портале Универсиады и интернет-странице Координатора. Оригиналы дипломов победителей и призеров Универсиады вручаются лично участнику или его законному представителю под расписку.
- 5.7. Порядок определения победителей и призёров устанавливается в Положении об Универсиаде «Ломоносов».