

УТВЕРЖДАЮ

и.о. декана химического факультета,

проф., чл.-корр. РАН


Калмыков С.Н.

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке распределения обучающихся и зачисленных абитуриентов по вариантам, специализациям, профилям (направленностям) и магистерским программам на химическом факультете

1. Общие положения

- 1.1 Настоящее положение определяет порядок распределения зачисленных абитуриентов по вариантам, специализациям, направленностям (профилям) и магистерским программам (в совокупности – траектории обучения) образовательной программы химического факультета после приёма на обучение по специальности (направлению) подготовки.
- 1.2 Распределение осуществляется в заявительном порядке. В заявлении указываются фамилия, имя и отчество обучающегося (зачисленного абитуриента), наименование выбираемого варианта, специализации, направленности (профиля) или магистерской программы.
- 1.3 Заявление должно быть согласовано с лицом из числа ответственных за реализацию данного варианта, специализации, направленности (профиля) или магистерской программы образовательной программы. При согласовании учитываются технические возможности кафедры (группы кафедр), отвечающих за реализацию данной образовательной траектории. При согласовании заявления возможно проведение конкурсных процедур в отношении заявителя. Перечень вариантов, специализаций, направленностей (профилей) и магистерских программ по направлениям подготовки 04.03.01, 04.04.01, 18.04.01 и специальности 04.05.01 и лиц, согласующих заявление о распределении, установлен Приложением 1 к данному Положению.
- 1.4 Решение о распределении закрепляется распорядительным актом по химическому факультету с учётом результатов согласования.
- 1.5 Изменение обучающимся варианта распределения возможно только с начала семестра (1 сентября или 7 февраля). Для перехода на другой вариант обучающийся должен подать заявление, форма и согласование которого аналогичны заявлению о распределении. Заявление может быть подано в течение семестра и, если в заявлении не указано иное, перевод осуществляется с начала текущего семестра. При подаче заявления в каникулы, в сессию или в период практики перевод осуществляется с начала следующего семестра. Указанное заявление должно быть завизировано лицом из числа ответственных за реализацию варианта, специализации, направленности (профиля) или магистерской программы образовательной программы, на который обучающийся был распределен ранее. Данная виза подтверждает ознакомление



кафедры (группы кафедр) с желанием обучающегося поменять траекторию обучения.

- 1.6 Решение о переводе принимается с учётом результатов согласования и трудоёмкости возникающей академической разницы, при этом не должны быть нарушены нормы образовательных стандартов (ФГОС и ОС МГУ) по объёмам освоения образовательной программы в течение года.
- 1.7 Решение об изменении обучающимся траектории обучения закрепляется распорядительным актом по химическому факультету. При этом в случае необходимости издаётся приказ о порядке ликвидации академической разницы в учебных планах, связанной с переходом обучающегося с одного варианта образовательной программы на другой.

2. Особенности порядка распределения по вариантам и специализациям образовательной программы по специальности 04.05.01 «Фундаментальная и прикладная химия»

- 2.1 Зачисленный абитуриент вправе не позднее 30 августа года поступления подать в установленном порядке заявление о распределении на один из вариантов образовательной программы специалитета. При отсутствии такого заявления зачисленный абитуриент распределяется на основной вариант образовательной программы специалитета. Согласование заявления может включать в себя собеседование с заявителем. При этом число студентов, обучающихся на одном курсе с вариантом образовательной программы, не являющимся основным, не может превышать 24 человек. Аналогичный порядок действует в случае перевода на химический факультет. Для зачисленных в отдельном конкурсе иностранных граждан обучение ведётся только по основному варианту образовательной программы.
- 2.2 Обучающийся не позднее 1 мая в 6 семестре обучения обязан подать в установленном порядке заявление о распределении на обучение по одной из специализаций образовательной программы специалитета. Данное заявление сопровождается выбором руководителя научно-исследовательской работы в рамках специализации, приводятся контактные данные научного руководителя (телефон, адрес электронной почты) и адрес места выполнения работы. Руководитель научно-исследовательской работы должен выразить своё согласие на руководство.

3. Особенности порядка распределения по магистерским программам образовательной программы по направлению 04.04.01 «Химия» и 18.04.01 «Химическая технология»

- 3.1 Абитуриент магистратуры при подаче заявления на конкурс одновременно подаёт заявление о предварительном распределении на ту или иную магистерскую программу (группу магистерских программ), если приём на группу магистерских программ осуществляется совместно.
- 3.2 Зачисленный абитуриент не позднее 30 августа года поступления обязан подать в установленном порядке заявление о распределении на обучение по одной из магистерских программ образовательной программы магистратуры. Данное заявление сопровождается выбором руководителя научно-исследовательской работы в рамках магистерской программы, приводятся контактные данные научного руководителя (телефон, адрес электронной почты) и адрес проведения

работы. Руководитель научно-исследовательской работы должен выразить своё согласие на руководство.

3.3 Перевод с одного направления на другое или с одной программы на другую в случае проведения отдельного конкурса при поступлении может быть осуществлен только приказом по МГУ.

Kim

Приложение 1

к Положению о порядке распределения обучающихся и зачисленных абитуриентов по вариантам, профилям (направленностям), специализациям и магистерским программам на химическом факультете

Перечень вариантов, профилей (направленностей), специализаций и магистерских программ и лиц, согласующих заявление о распределении*

Код	Наименование	Лицо, согласующее заявление о распределении
Варианты образовательной программы специалитета 04.05.01 «Фундаментальная и прикладная химия»		
V00	Основной	Заместитель декана по учебной работе
V09	Российской академии наук	Руководитель методической комиссии варианта
V10	Химия живых систем и нанобиотехнология	Руководитель методической комиссии варианта
V11	Физическая химия	Руководитель методической комиссии варианта
V12	Новые перспективные материалы и процессы	Руководитель методической комиссии варианта
V13	Компьютерное моделирование в химии	Руководитель методической комиссии варианта
Специализации образовательной программы специалитета 04.05.01 «Фундаментальная и прикладная химия»		
C01	Неорганическая химия	Зав.кафедрой неорганической химии
C02	Химия твёрдого тела	Зав.кафедрой общей химии
C03	Аналитическая химия	Зав.кафедрой аналитической химии
C04	Биоорганическая химия	Зав.кафедрой химии природных соединений
C05	Органическая химия	Зав.кафедрой органической химии
C06	Медицинская химия и тонкий органический синтез	Зав.кафедрой медицинской химии и тонкого органического синтеза
C07	Нефтехимия	Зав.кафедрой нефтехимии и органического катализа
C08	Фундаментальная и прикладная энзимология	Зав.кафедрой химической энзимологии
C09	Нанобиоматериалы и нанобиотехнологии	Зав.кафедрой химической энзимологии
C10	Высокомолекулярные соединения	Зав.кафедрой высокомолекулярных соединений
C11	Химическая кинетика	Зав.кафедрой химической кинетики
C12	Коллоидная химия	Зав.кафедрой коллоидной химии
C13	Лазерная химия	Зав.кафедрой лазерной химии

C14	Радиохимия	Зав.кафедрой радиохимии
C15	Физическая химия	Зав.кафедрой физической химии
C16	Химия и технологии веществ и материалов	Зав.кафедрой химической технологии и новых материалов
C17	Химия ионных и молекулярных систем	Зав.кафедрой фундаментальных основ химии
C18	Электрохимия	Зав.кафедрой электрохимии
C19	Химия высоких энергий	Зав.кафедрой электрохимии
Магистерские программы по направлению 04.04.01 «Химия»		
M01	Неорганическая химия	Зав.кафедрой неорганической химии
M02	Химия твёрдого тела	Зав. кафедрой общей химии
M05	Органическая химия	Зав.кафедрой органической химии
M06	Медицинская химия	Зав.кафедрой медицинской химии и тонкого органического синтеза
M07	Нефтехимия	Зав.кафедрой нефтехимии и органического катализа
M09	Биотехнология и нанобиотехнологии	Зав. кафедрой химической энзимологии
M10	Высокомолекулярные соединения	Зав.кафедрой высокомолекулярных соединений
M12	Коллоидная химия	Зав.кафедрой коллоидной химии
M14	Радиохимия	Зав.кафедрой радиохимии
M15	Физическая химия	Зав.кафедрой физической химии
M16	Химическая технология	Зав.кафедрой химической технологии и новых материалов
M20	Прикладная химическая термодинамика	Зав.лабораторией химической термодинамики каф. физической химии
MA1	Управление проектами в области вывода из эксплуатации и заключительных стадий ядерного топливного цикла (реализуется полностью на английском языке)	Зав.кафедрой радиохимии
MA2	Радиофармацевтическая химия (реализуется полностью на английском языке)	Зав.кафедрой радиохимии
MC1	Новые материалы для комфортной среды (совместная программа)	Заместитель декана по учебной работе
MC2	Новые технологии для устойчивого развития (совместная программа)	Заместитель декана по учебной работе
MC3	Цифровые технологии в химии, биологии и материаловедении (совместная программа)	Заместитель декана по учебной работе

Магистерская программа по направлению 18.04.01 «Химическая технология»		
М80	Технология композиционных материалов и малотоннажного синтеза	Зав.кафедрой химической технологии и новых материалов
Профиль (направленность) бакалавриата по направлению 04.03.01 «Химия»		
Б00	Общая химия	Заместитель декана по учебной работе

*Изменения в Приложение 1 вносятся по решению Учёного совета химического факультета. Полномочия по согласованию могут быть доверены иному лицу (лицам) решением методической комиссии соответствующего варианта или кафедры.

ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ВАРИАНТУ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА 04.05.01,
НЕ ЯВЛЯЮЩИМСЯ ОСНОВНЫМ*

Декану химического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова
чл.-корр. РАН Калмыкову С.Н.
студента 1 курса
Фамилии
Имени
Отчества

заявление.

Прошу распределить меня для обучения с 1 сентября 2019 г по варианту B10
«Химия живых систем и нанобиотехнология».

30.08.2019

Подпись студента (Фамилия И.О.)

Согласовано: *Подпись (должность, Фамилия И.О. согласующего)*

ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ ОБ ИЗМЕНЕНИИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НА ОБУЧЕНИЕ ПО
ВАРИАНТУ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА 04.05.01

Декану химического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова
чл.-корр. РАН Калмыкову С.Н.
студента 110 группы
Фамилии
Имени
Отчества

заявление.

Прошу перевести меня с 1 сентября 2020 г на обучение по варианту В00
«Основной». Обязуюсь ликвидировать разницу в учебных планах в согласованные
сроки.

30.06.2019

Подпись студента (Фамилия И.О.)

Согласовано: *Подпись (должность, Фамилия И.О. согласующего)*

Ознакомлен: *Подпись (должность, Фамилия И.О. ответственного за прежний
вариант)*

ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ НА ОБУЧЕНИЕ ПО
СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА
04.05.01 «ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ХИМИЯ»

Декану химического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова
чл.-корр. РАН Калмыкову С.Н.
студента 306 группы
Фамилии
Имени
Отчества

заявление.

Прошу распределить меня для обучения с 1 сентября 2019 г на специализацию С10
«Высокомолекулярные соединения».

20.04.2019

Подпись студента (Фамилия И.О.)

Место выполнения НИР – кафедра ВМС, лаб. корп. А, комн. 424

Руководитель НИР – доц. Фамилия И.О., тел. 8-903-1234567, info@vms.chem.msu.ru

Согласен: *Подпись выбранного руководителя НИР*

Согласовано: *Подпись (должность, Фамилия И.О. согласующего)*

ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ ОБ ИЗМЕНЕНИИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НА ОБУЧЕНИЕ ПО
СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА
04.05.01 «ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ХИМИЯ»

Декану химического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова
чл.-корр. РАН Калмыкову С.Н.
студента 420 группы
Фамилии
Имени
Отчества

заявление.

Прошу перевести меня для обучения с 1 сентября 2020 г на специализацию С10 «Высокомолекулярные соединения». Обязуюсь ликвидировать разницу в учебных планах в согласованные сроки.

20.06.2020

Подпись студента (Фамилия И.О.)

Место выполнения НИР – кафедра ВМС, лаб. корп. А, комн. 424

Руководитель НИР – доц. Фамилия И.О., тел. 8-903-1234567, info@vms.chem.msu.ru

Согласен: *Подпись выбранного руководителя НИР*

Согласовано: *Подпись (должность, Фамилия И.О. согласующего)*

Ознакомлен: *Подпись (должность, Фамилия И.О. ответственного за прежнюю специализацию)*

ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ О ПРЕДВАРИТЕЛЬНОМ РАСПРЕДЕЛЕНИИ НА
ОБУЧЕНИЕ ПО МАГИСТЕРСКОЙ ПРОГРАММЫ (ГРУППЕ МАГИСТЕРСКИХ
ПРОГРАММ) ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ 04.04.01
«ХИМИЯ»

Председателю приёмной комиссии
химического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова
чл.-корр. РАН Калмыкову С.Н.
абитуриента магистратуры
Фамилии
Имени
Отчества

заявление.

Прошу предварительно распределить меня для обучения с 1 сентября 2019 г в случае зачисления на магистерские программы М10 «Высокомолекулярные соединения» и М01 «Неорганическая химия».

20.07.2019

Подпись студента (Фамилия И.О.)

ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ НА ОБУЧЕНИЕ ПО
МАГИСТЕРСКОЙ ПРОГРАММЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
МАГИСТРАТУРЫ 04.04.01 «ХИМИЯ»

Декану химического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова
чл.-корр. РАН Калмыкову С.Н.
студента 1 курса
Фамилии
Имени
Отчества

заявление.

Прошу распределить меня для обучения с 1 сентября 2019 г на магистерскую программу М10 «Высокомолекулярные соединения».

30.08.2019

Подпись студента (Фамилия И.О.)

Место выполнения НИР – кафедра ВМС, лаб. корп. А, комн. 424

Руководитель НИР – доц. Фамилия И.О., тел. 8-903-1234567, info@vms.chem.msu.ru

Согласен: *Подпись выбранного руководителя НИР*

Согласовано: *Подпись (должность, Фамилия И.О. согласующего)*

ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ ОБ ИЗМЕНЕНИИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НА ОБУЧЕНИЕ ПО
МАГИСТЕРСКОЙ ПРОГРАММЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
МАГИСТРАТУРЫ 04.04.01 «ХИМИЯ»

Декану химического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова
чл.-корр. РАН Калмыкову С.Н.
студента 1 курса магистерской программы М02
Фамилии
Имени
Отчества

заявление.

Прошу перевести меня для обучения с 1 сентября 2019 г на магистерскую программу М10 «Высокомолекулярные соединения». Обязуюсь ликвидировать разницу в учебных планах в согласованные сроки.

20.09.2019

Подпись студента (Фамилия И.О.)

Место выполнения НИР – кафедра ВМС, лаб. корп. А, комн. 424

Руководитель НИР – доц. Фамилия И.О., тел. 8-903-1234567, info@vms.chem.msu.ru

Согласен: Подпись выбранного руководителя НИР

Согласовано: Подпись (должность, Фамилия И.О. согласующего)

Ознакомлен: Подпись (должность, Фамилия И.О. ответственного за прежнюю магистерскую программу)