

Информация для студентов 2-го, 3-го и 4-го курсов, имеющих задолженность по практикумам «Молекулярная физика» и «Оптика»
(весенний семестр 2026 года).

Вы должны предоставить информацию о количестве выполненных Вами задач соответствующего раздела практикума. Для этого необходимо направить письмо со сканом практикантской книжки зав. практикумом Митину И.В. по адресу mitiniv@physics.msu.ru с объяснением причин невыполнения практикума в срок. Если в практикантской книжке нет информации о какой-либо задаче, то необходимо представить убедительное доказательство выполнения.

Кроме этого, необходимо представить скан приказа декана об установлении срока ликвидации задолженности.

ВНИМАНИЕ! Задачи практикумов, выполненные ранее 7 февраля 2025 года, аннулируются.

Кроме этого, в письме необходимо указать дни недели и смены, в которые Вы могли бы делать невыполненные задачи. Напоминаю, что практикум работает в понедельник, вторник, четверг и пятницу в утреннюю (с 9.00 до 12.30) и вечернюю (с 13.30 до 17.00) смены и в среду только в утреннюю смену.

На основании представленных Вами сведений для каждого студента будет составлено расписание довыполнения практикума с указанием конкретной даты и номера задачи. Информация будет направлена студенту ответным письмом.

В начальном расписании будут указаны даты выполнения **двух** (не более) задач. Запись на последующие задачи будет проводиться только **после сдачи** и получения оценки по одной из задач. Студент направляет письмо зав. практикумом с подтверждением сдачи задачи, после чего в ответ получает информацию о дате очередной задачи.

Неявка студента на выполнение задачи, на которую он был записан, приводит к увеличению сроков записи на следующую задачу.

Задачи практикумов выполняются в соответствии с общими правилами работы общего физического практикума (конспект, допуск, измерения, сдача, оценка).

Информацию, указанную выше, следует направить до 7 марта 2026 года.

В начале мая 2026 года пройдет пересдача зачета по практикуму.

Актуальную информацию о режиме довыполнения практикумов можно найти на сайте кафедры общей физики по адресу http://genphys.phys.msu.ru/rus/ofp_spring/

Зав. ОФП Митин И.В.
29 января 2026 года