

# Личный кабинет преподавателя (основные блоки, фотография, обмен сообщениями)

## Блоки личного кабинета

Вход в электронную образовательную среду Государственного университета просвещения (далее – ЭОС) (<https://eos.eduprosvet.ru/>) осуществляется по авторизационным данным (логин и пароль), полученным от администраторов ЭОС (Рисунок 1).

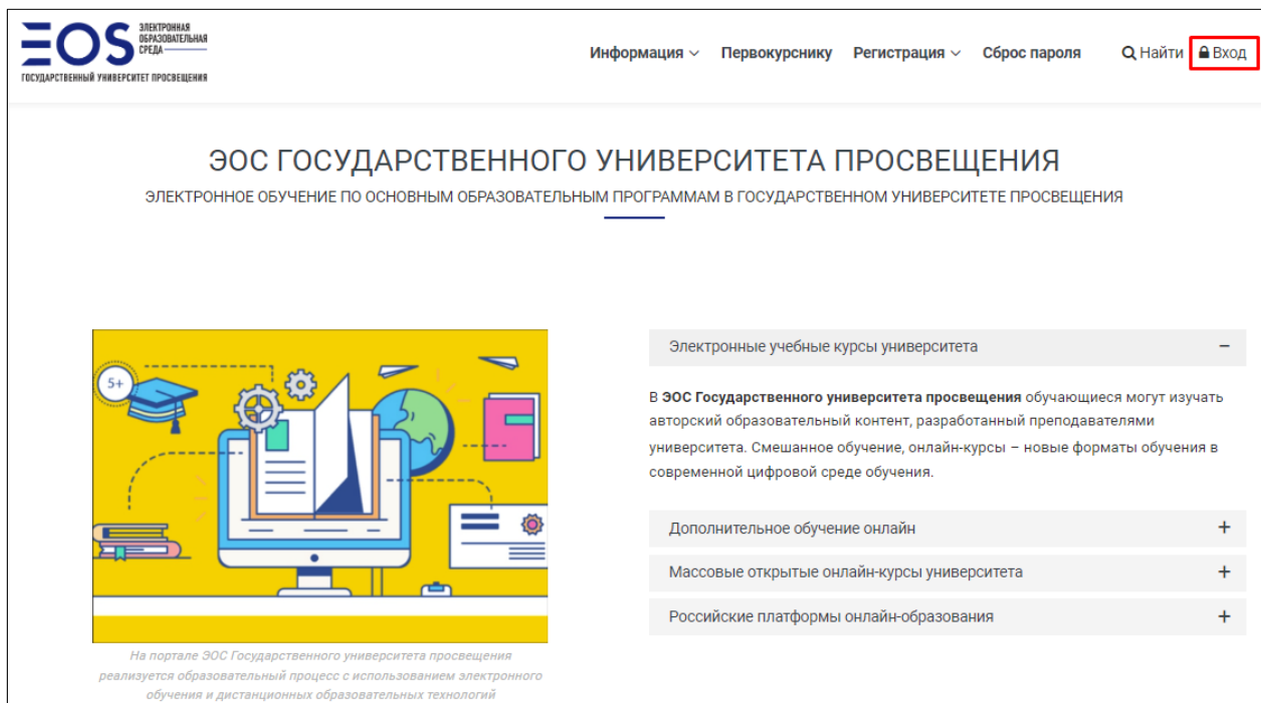


Рисунок 1.

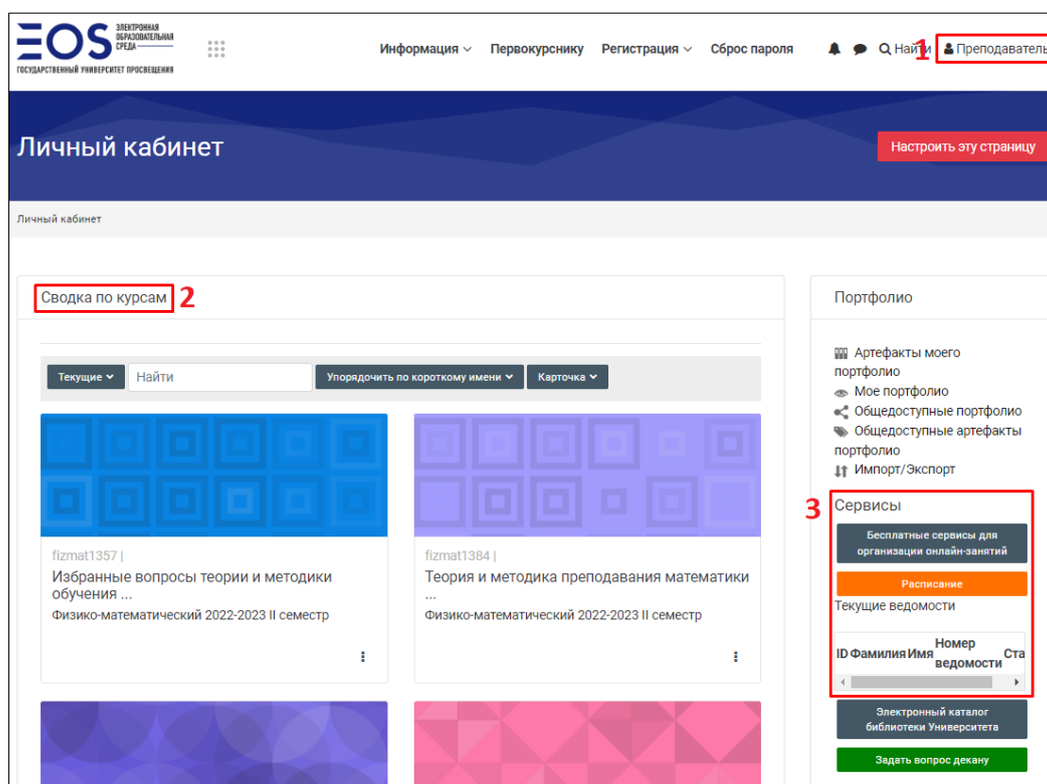


Рисунок 2.

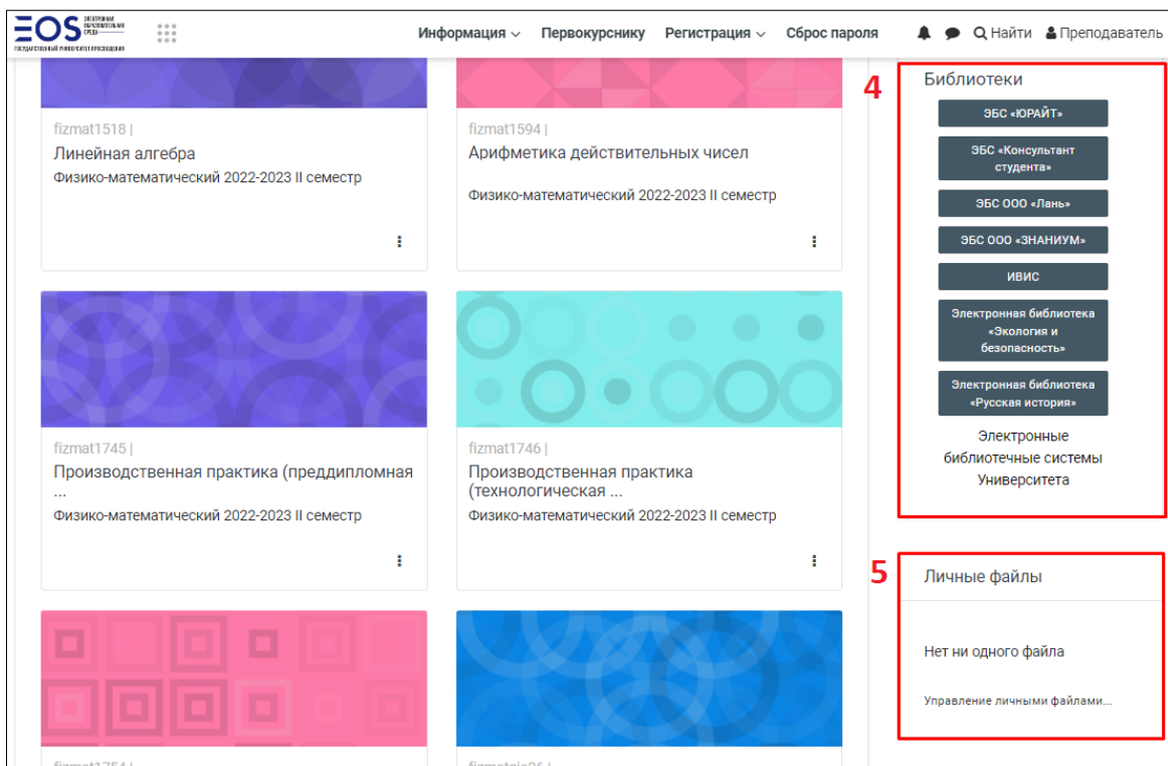


Рисунок 3.

Преподавателю в личном кабинете доступны следующие блоки (Рисунок 2 и 3):

№ блока	Наименование блока	Назначение блока
1.	Личный кабинет	Редактирование личной информации, обмен сообщениями, сводные оценки по изучаемым курсам, настройки личного кабинета
2.	Сводка по курсам	Преподаваемые дисциплины
3.	Сервисы	Расписание, анкетирование, ведомости
4.	Библиотеки	Электронные библиотечные системы Университета
5.	Личные файлы	Хранение личных файлов преподавателя (контрольные, курсовые работы и т.д.)

Расположение и отображение блоков можно менять, нажав на кнопку *Настроить эту страницу*.

## Заполнение/изменение личных данных

Пользователи имеют возможность дополнить и изменить личную информацию (email, пароль, фотография). Для редактирования личных данных необходимо в блоке **Личная информация** нажать кнопку **Настройки** (Рисунок 4).

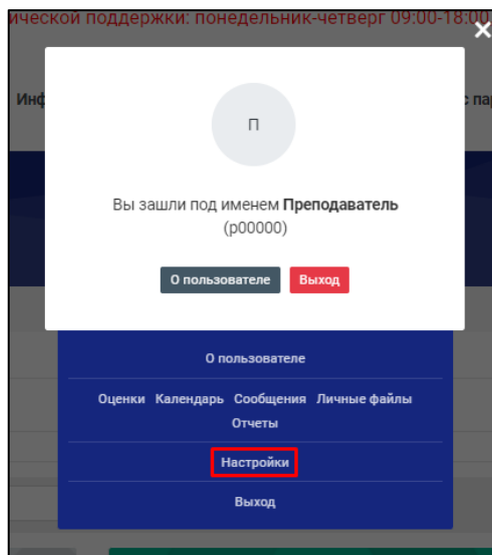


Рисунок 4.

В категории «**Настройки**» необходимо выбрать пункт **Редактировать информацию** (Рисунок 5).

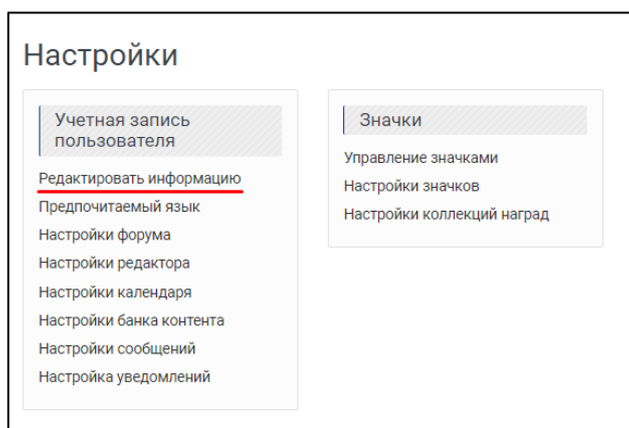


Рисунок 5.

В открывшемся окне рекомендуется указать личный email-адрес преподавателя (для получения возможности восстановления пароля к ЭОС Государственного университета просвещения) и загрузить фотографию пользователя (Рисунок 6 и 7).

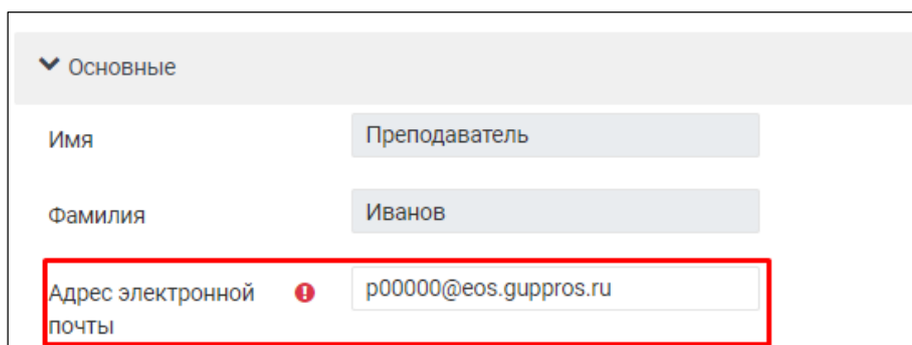


Рисунок 6.

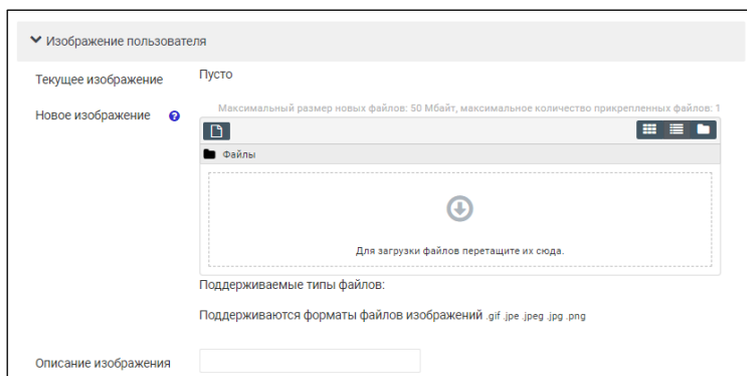


Рисунок 7.

## Обмен сообщениями с пользователями ЭОС

В ЭОС реализована возможность обмена личными сообщениями между пользователями.

Для того, чтобы написать сообщение, необходимо в блоке *Личный кабинет* нажать кнопку *Сообщения* (Рисунок 8).

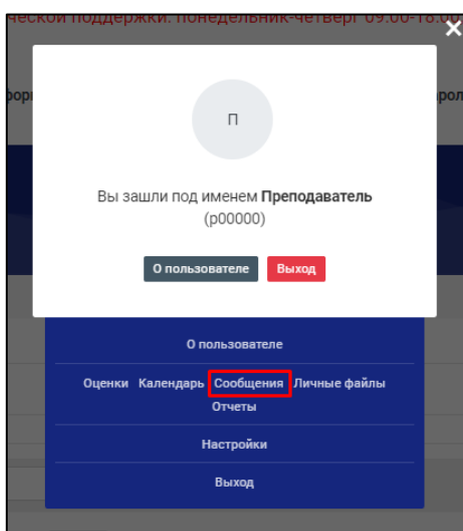


Рисунок 8.

В открывшемся окне в соответствующем поле необходимо ввести ФИО пользователя, выбрать собеседника и отправить ему сообщение (Рисунок 9).

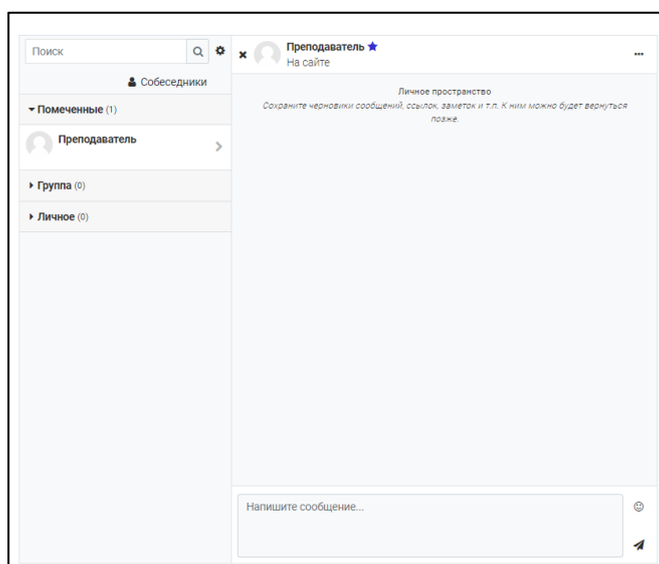


Рисунок 9.