

ИНСТРУКЦИЯ  
ДЛЯ СТУДЕНТОВ КГА ПОУ ГАСКК МЦК ПО ПРОХОЖДЕНИЮ  
ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ПЛОЩАДКЕ СЭО «АКАДЕМИЯ-МЕДИА 3.5».

2020 г.

## 1. РЕГИСТРАЦИЯ И ВХОД В СИСТЕМУ.

Для того, чтобы приступить к прохождению дистанционного обучения Вам необходимо пройти по ссылке в информационном письме, которое пришло на Вашу электронную почту от образовательной площадки СЭО «Академия-Медиа 3.5».

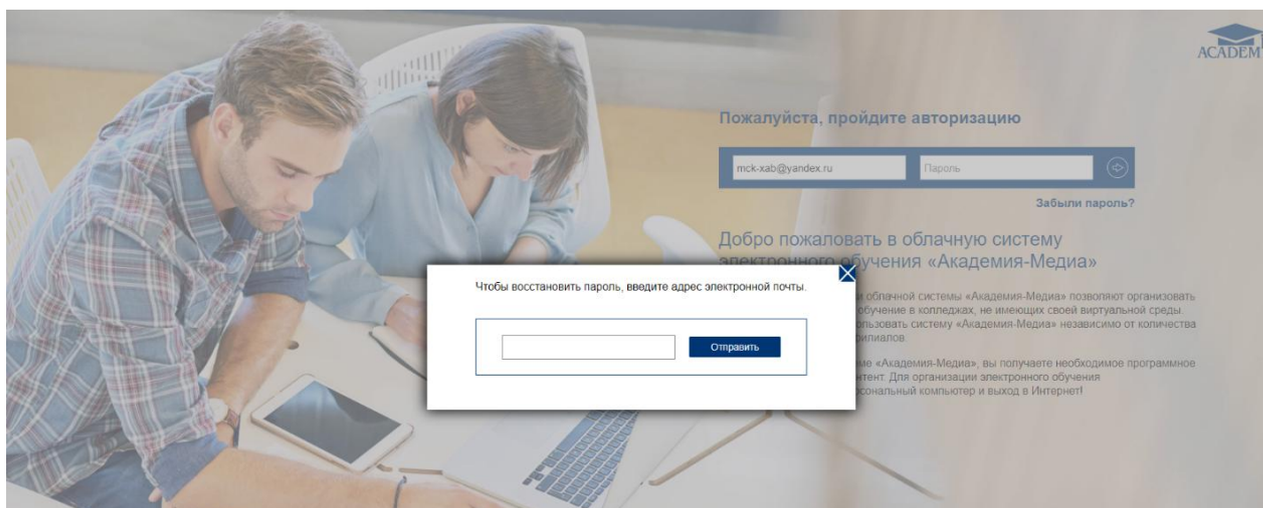
После того как Вы прошли по ссылке Вам необходимо авторизоваться. Для этого необходимо ввести логин и пароль.

Логин – это Ваш электронный адрес

Пароль – уточняется у преподавателя

Если программа указывает на ошибку и отказывает Вам в доступе с данным паролем, то устранения данной проблемы возможно двумя способами:

1.1 Вы самостоятельно произведете смену пароля, используя кнопку «Забыли пароль» и будете действовать согласно инструкции.



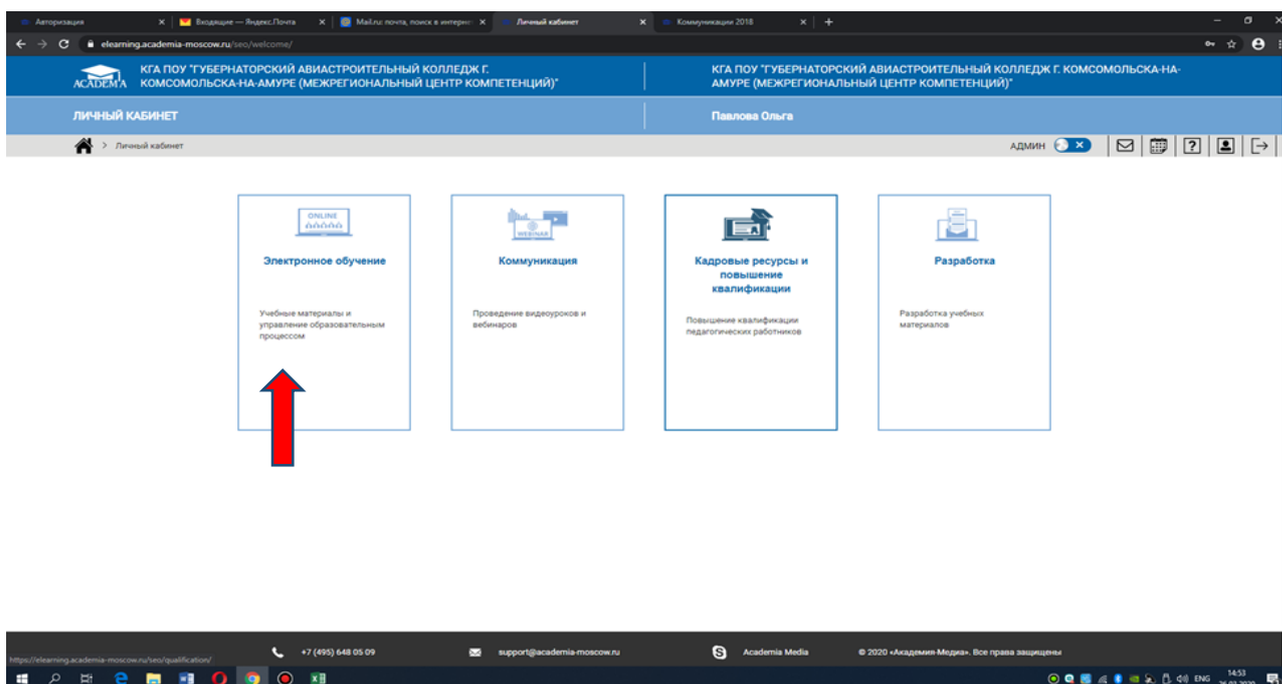
1.2 Свяжитесь с куратором группы – Вашим преподавателем.

*\*Проблема с доступом использования предложенного Вам пароля возникает по причине того, что пароль, предоставленный вашим администратором, является временным и возможно на момент прохождения по ссылке истек срок его действия. Программа курса подразумевает задание по смене пароля и входе прохождения практических и лабораторных работ. Вы должны самостоятельно сменить пароль на свой профиль.*

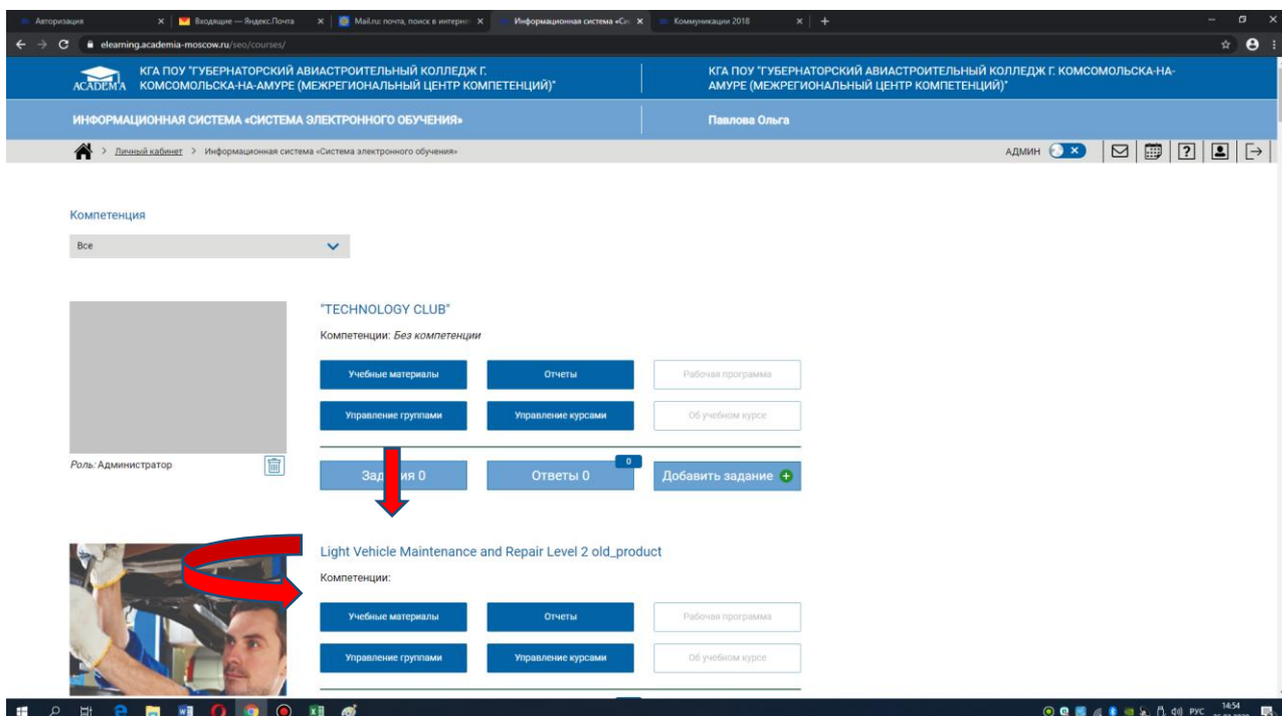
После авторизации Вы попадаете в основное меню образовательной площадки.

## 2. ОБУЧЕНИЕ

Проходим во вкладку «Электронное обучение»:



Пройдя в «Электронное обучение», вы увидите доступные для Вас электронные курсы (предметы). Для того, чтобы приступить к обучению, необходимо нажать кнопку «Учебные материалы»:



Далее приступаем к изучению учебного материала:

Дистанционный курс по организации электронного обучения (72 часа)

Информационно-технологическая платформа для электронного обучения: цели, задачи, основной функционал

О дистанционном учебном курсе

Введение в учебный курс

Технические требования, формы аттестации

Важнейшие задачи и тенденции развития информатизации образования

Структура и функционал информационно-технологической платформы

Система электронного обучения 3.5

Введение в учебный курс

Изучите материал о целях и задачах дистанционного учебного курса по использованию Системы электронного обучения «Академия-Медиа» и компонентов ...[Далее](#)

О курсе

«Академия-Медиа» представляет **дистанционный учебный курс** (далее – Курс) по организации электронного обучения с помощью Системы электронного обучения и компонентов информационно-технологической платформы "Академия-Медиа 3.5" (далее – Платформа).

Курс предназначен для сотрудников профессиональных образовательных организаций.

Курс включает следующие модули:

- Применение Платформы при подготовке рабочих кадров в системе среднего профессионального образования (СПО) - направлен на практическое внедрение в СПО технологий электронного обучения.
- Разработка и экспертиза методических и оценочных материалов для реализации образовательных программ ПОО с применением Платформы.

Каждый модуль содержит учебный материал (лекции, задания для практических и/или самостоятельных работ, задания для контроля знаний), необходимый слушателям для освоения программы курса повышения квалификации.

Всего на освоение программы повышения квалификации отводится 72 часа.

Обращаем Ваше внимание, что весь материал представлен в виде образовательных блоков, каждый из которых содержит теорию, практические задания и лабораторные работы:

Безопасность жизнедеятельности

опасности и их последствия в профессиональной деятельности

Задания. Потенциальные опасности и их последствия в профессиональной деятельности

Классификация опасностей и факторы, представляющие опасность

Опасности в профессиональной деятельности

Снижение потенциальных опасностей

Глава 4. Чрезвычайные ситуации мирного времени и защита от них

Задания. Чрезвычайные ситуации мирного времени

Задания. Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций

Гражданская оборона – составная часть обороноспособности страны

Глава 5. Способы защиты

Классификация опасностей и факторы, представляющие опасность

Выберите верное определение опасности.

- Опасность — это потоки энергии, веществ и информации в пространстве.
- Опасность — это способность организма противостоять вредным факторам ...[Далее](#)
- Опасность — это последствия стихийных бедствий.
- Опасность — это негативное свойство живой и неживой материи, способное причинять ...[Далее](#)

Время 19:58

Ответить

Если Вам на почту не пришла ссылка от образовательной площадки СЭО «Академия-Медиа 3.5», просим связаться с куратором группы – Вашим преподавателем.