

**Реестр магистерских программ по направлению подготовки  
37.04.01«Психология»  
уровень высшего образования - двухлетняя магистерская программа  
с присвоением квалификации (степени) магистр**

**Факультет психологии**

**Магистерская программа подготовки «Киберпсихология»  
основной профессиональной образовательной программы высшего  
образования, реализуемой в соответствии с самостоятельно устанавливаемым  
стандартом МГУ имени М.В.Ломоносова по направлению  
37.04.01«Психология»**

**Аннотация**

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 09.05.2017 г. № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы» разработанная факультетом психологии магистерская программа «Киберпсихология» направлена на подготовку высококвалифицированных специалистов, эффективно осуществляющих профессиональную деятельность в сети Интернет, реализуя компетенции организации и реализации психологического сопровождения и профессиональной психологической помощи в сети. Выпускники магистерской программы будут специализироваться в области психологии Интернета, психодиагностике, консультированию и экспертизе в Интернет-среде, овладеют новыми электронными образовательными средами, реализуя принципы цифровой дидактики и сетевой педагогики в работе с детьми и взрослыми.

Обучение по программе «Киберпсихология» направлено на формирование профессионального сознания в рамках освоения многообразия подходов к осуществлению психологической деятельности в сети Интернет, а также актуальных тенденций развития этой и смежных областей, наметившихся в последние десятилетия в виду общей ориентированности мировых образовательных практик на глобальное поликультурное образовательное пространство, а также в виду пересмотра Федеральных государственных образовательных стандартов, в том числе и в области подготовки магистров психологов.

Современные тенденции жизни общества обуславливают смещение акцентов в проводимых психологических исследованиях к изучению человека в условиях инновационных процессов, активизации творческой и деловой активности, компьютеризации рабочих мест и внедрения новых информационных технологий. Эти научные и практические тенденции требуют отражения в новых программах подготовки магистров для обеспечения их эффективной работы в инновационных средах. В настоящее время в свете развития коммуникационных технологий в ситуации недостаточного контроля за информационным содержанием, вынесенным в широкий доступ в сети Интернет, огромную роль так же приобретает экспертно-диагностическая деятельность профессионального психолога, компетентного оценить качество и вредоносность доступного детям, подросткам и взрослым контента.

Таким образом, открытие на факультете психологии предложенной магистерской программы позволит впервые в нашей стране готовить квалифицированных психологов, способных обеспечивать информационно-психологическую безопасность детей, подростков и взрослых в сети Интернет.

Реализация магистерской программы «Киберпсихология» будет обеспечена штатным профессорско-преподавательским составом факультета психологии при участии факультета журналистики МГУ, факультета вычислительной математики и кибернетики МГУ, Института проблем информационной безопасности МГУ.

### **1. Специализированные профессиональные компетенции магистерской программы «Киберпсихология»:**

Готовность и способность к предоставлению услуг киберконсалтинга: телепсихология, психология кадрового менеджмента с использованием информационных технологий (М-СПК-1);

Готовность и способность проводить экспертную оценку содержания различных видов текстов и информационной продукции, представленных в сети Интернет, с точки зрения их рисков для психического и психологического здоровья и развития пользователей разных возрастных категорий (М-СПК-2);

Готовность и способность применять возрастно-психологические, социально-психологические и клинико-психологические принципы и технологии в анализе коммуникаций в сети Интернет и использовании полученных данных для осуществления психологической помощи в удаленных средах (М-СПК-3);

Овладение основными психотехнологиями социализации в Интернет-среде; готовность осуществлять профессиональную помощь и поддержку лицам, нуждающимся в Интернет-социализации (М-СПК-4);

Готовность и способность проектировать и создавать цифровую развивающую образовательную среду для обучающихся разных возрастных категорий, создавать психологические условия формирования цифровой компетенции к овладению новыми цифровыми технологиями и инструментами (М-СПК-5);

Способность анализировать и применять развивающий потенциал сети Интернет и информационных технологий в психологической работе с одаренными детьми и подростками, с детьми и подростками с ограниченными возможностями здоровья (М-СПК-6);

Способность применять психофизиологические методы и технологии для диагностики и оценки функциональных состояний пользователей Интернета (М-СПК-7);

Способность разрабатывать и применять превентивные и коррекционные программы, направленные на предупреждение и преодоление поведенческих аддикций в форме игромании, Интернет-зависимости, цифрового эскапизма и т.п., в том числе в цифровой среде на ее ресурсной основе (М-СПК-8)

### **2. Дисциплины обязательной части магистерской программы «Киберпсихология»**

Объем вариативной части ОПОП по стандарту- 24-39 з.е.

Объем вариативной части ОПОП по учебному плану- 27 з.е.

Объем магистерской программы «Киберпсихология» - 25 з.е. Из них общий объем обязательных дисциплин составляет 16 з.е., общий объем дисциплин по выбору составляет 9 з.е.

№	Наименования обязательных дисциплин	Объем (з.е.)	Формируемые компетенции
1.	Нормативно-правовое регулирование в цифровом обществе	2	М-СПК-1 М-СПК-2
2.	Семья и детство в цифровом обществе	2	М-СПК-2 М-СПК-3 М-СПК-8
3.	Психология интернет-безопасности	2	М-СПК-3 М-СПК-5 М-СПК-8
4.	Психологическая норма и патология в цифровом обществе	2	М-СПК-4 М-СПК-6 М-СПК-7
5.	Цифровая социализация	2	М-СПК-5 М-СПК-4
6.	Возрастные особенности коммуникаций в Интернете	2	М-СПК-4 М-СПК-8
7.	Психология сетевого взаимодействия	2	М-СПК-1 М-СПК-2 М-СПК-7
8.	Психология образования в цифровом обществе	2	М-СПК-5 М-СПК-6
<b>Общий объем дисциплин по выбору</b>		<b>9</b>	
<b>Общий объем магистерской программы</b>		<b>25</b>	

### 3. Примерный перечень дисциплин по выбору студентов магистерской программы «Киберпсихология», отличных от дисциплин других программ

№	Наименование дисциплины по выбору	Объем(з.е.)
1.	Цифровая педагогика	2-4
2.	Этика в цифровом обществе	2-4
3.	Технологии виртуальной реальности как инструмент психологического исследования и обучения	2-4
4.	Нейромаркетинг	2-4
5.	Психологические исследования цифрового пространства: Big Data	2-4

6.	Психологическое интернет-консультирование	2-4
----	-------------------------------------------	-----

В качестве дисциплин по выбору студент может освоить не более 4 з.е. из дисциплин других магистерских программ.

Перечень дисциплин по выбору утверждается на Ученом совете факультета в начале учебного года.