

ПРИКАЗ

ГУАП
№ 05-513/19
от 30.12.2019



30.12.2019

№ 05-513/19

**Об утверждении правил использования сети Интернет
и беспроводной сети в ГУАП**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и с целью регламентирования условий и порядка использования сети Интернет и беспроводной сети в ГУАП работниками и обучающимися ГУАП

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие:
 - 1.1. Правила использования сети Интернет в ГУАП (Приложение 1 к настоящему приказу).
 - 1.2. Правила использования беспроводной сети ГУАП (Приложение 2 к настоящему приказу).
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора ЦИТ Космачева В.М.

Ректор

Ю.А. Антохина

Приложение 1
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом ГУАП
от 30.12.2019 № 05-513/19

Правила использования сети Интернет в ГУАП

1. Общие положения

1.1. Правила использования сети Интернет в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» (далее – ГУАП), регламентируют условия и порядок использования сети Интернет в ГУАП работниками и обучающимися ГУАП в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральным законом от 29.12.2010 № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию».

1.2. Использование сети Интернет в ГУАП направлено на решение научно-образовательных задач, задач управления и учебно-воспитательного процесса.

1.3. Требования Правил обязательны для выполнения всеми пользователями сети Интернет в ГУАП.

2. Использование сети Интернет

2.1. Использование сети Интернет в ГУАП в ходе образовательного процесса допускается только при условии применения административных и организационных мер, технических (программных, программно-аппаратных) средств защиты обучающихся от информации, не совместимой с задачами образования и воспитания, иной информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей.

2.2. Доступ к сети Интернет посредством корпоративной вычислительной сети (проводной или беспроводной) каждого персонального компьютера или иного устройства, к которому может получить доступ обучающийся, должен быть ограничен соответствующими техническими (программными, программно-аппаратными) средствами защиты обучающихся от информации, не совместимой с задачами образования и воспитания, иной информации, распространение которой в Российской Федерации

запрещено, информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей (далее – технические средства контентной фильтрации).

2.3. Конфигурация технических средств, используемых при организации доступа к сети Интернет (программных, программно-аппаратных), а также технических средств контентной фильтрации должна обеспечивать разграничение доступа пользователей к выбору и настройкам режимов работы технических средств контентной фильтрации и обеспечивать отсутствие возможности их несанкционированного отключения.

2.4. При использовании ресурсов сети Интернет в ГУАП обучающимся может предоставляться доступ только к тем ресурсам, содержание которых не противоречит законодательству Российской Федерации и которые имеют прямое отношение к образовательному процессу.

2.5. Перечень ресурсов сети Интернет, разрешенных для использования в образовательном процессе обучающимися, или ресурсов сети Интернет, противоречащих задачам образования и воспитания, определяется политиками доступа, применяемыми в технических средствах контентной фильтрации.

2.6. Установка, конфигурация, настройка режимов работы технических средств контентной фильтрации, а также применение в технических средствах контентной фильтрации политик доступа к ресурсам сети Интернет и другие технические меры, определенные пунктами 2.3 – 2.5 Правил, обеспечивается работниками Центра информационных технологий в рамках служебных обязанностей.

К проведению работ, связанных с установкой, конфигурацией, настройкой режимов работы и эксплуатацией технических средств контентной фильтрации, может привлекаться сторонняя организация на основании договора, заключаемого между ГУАП и сторонней организацией.

2.7. Использование сети Интернет работниками ГУАП допускается только в целях исполнения ими своих должностных обязанностей и в целях образовательного процесса, использование сети Интернет обучающимися допускается только в целях образовательного процесса.

2.8. В процессе использования обучающимися сети Интернет, при выполнении плана обучения, работником ГУАП (преподавателем, ведущим занятие, ответственным работником) осуществляется контроль доступа обучающихся к ресурсам сети Интернет непосредственно в целях образовательного процесса.

2.9. В целях своевременного выявления угроз, связанных с получением доступа к ресурсам сети Интернет, содержащим информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания, иную информацию, распространение которой в Российской

Федерации запрещено, информацию, причиняющую вред здоровью и (или) развитию детей, в ГУАП проводится периодический контроль состояния системы обеспечения информационной безопасности обучающихся при организации доступа к сети Интернет, в том числе контроль функционирования технических средств контентной фильтрации. Периодичность такого контроля и состав мероприятий по контролю определяется лицом, назначенным ответственным за обеспечение безопасного доступа к сети Интернет.

2.10. В целях своевременного реагирования на выявленные угрозы, связанные с получением доступа к ресурсам сети Интернет, содержащим информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания, иную информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информацию, причиняющую вред здоровью и (или) развитию детей, работник ГУАП, выявивший соответствующие угрозы, обязан своевременно уведомлять Центр информационных технологий о выявленных ресурсах для принятия мер по ограничению доступа к ним.

3. Обязанности пользователей сети Интернет

3.1. Пользователям сети Интернет запрещается:

- осуществлять поиск, получение информации, распространение которой на территории Российской Федерации запрещено, иной информации, содержание которой является не совместимым с задачами образования и воспитания (эротика, порнография, наркомания, пропаганда насилия, терроризма, политического или религиозного экстремизма, национальной, расовой и т.п. розни, иная информация схожей направленности);
- обращаться к ресурсам сети Интернет, содержащим такую информацию;
- распространять в сети Интернет оскорбительную, не соответствующую действительности и (или) порочащую других лиц информацию, угрозы жизни, здоровью, иную информацию, распространение которой на территории Российской Федерации запрещено;
- использовать VPN серверы, анонимайзеры и другие программные и облачные ресурсы для обхода блокировок и обеспечения анонимности при обращении к ресурсам сети Интернет;
- осуществлять любые действия, направленные на вмешательство в функционирование технических средств контентной фильтрации доступа к сети Интернет.

3.2. Обучающиеся, в случае выявления наличия доступа к ресурсам сети Интернет, содержащим информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания, иную информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено,

информацию, причиняющую вред здоровью и (или) развитию детей, незамедлительно информируют преподавателя, ведущего занятие, или соответствующее ответственное лицо.

3.3. Преподаватель, ведущий занятие, и (или) соответствующий ответственный работник обязан (-ы):

- осуществлять контроль доступа обучающихся к ресурсам сети Интернет при выполнении плана обучения непосредственно в целях образовательного процесса;
- при получении информации от обучающихся о получении доступа к ресурсам сети Интернет, содержащим информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания, иную информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информацию, причиняющую вред здоровью и (или) развитию детей, или в случае самостоятельного выявления наличия доступа к таким ресурсам сети Интернет, незамедлительно сообщают об этом в Центр информационных технологий для принятия мер, направленных на прекращение и ограничения доступа обучающихся к такой информации.

4. Меры реагирования на инциденты

4.1. В силу особенностей информационных технологий, применяемых в сети Интернет, технические средства контентной фильтрации, установленные в образовательной организации в соответствии с технической и эксплуатационной документацией к ним и в соответствии с Правилами, не могут гарантировать обеспечение полного и всестороннего ограничения доступа к информации, не совместимой с задачами образования и воспитания, иной информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей.

4.2. Преподаватель, ведущий занятие и (или) соответствующий ответственный работник в порядке реагирования на инцидент, связанный с обнаружением факта доступности ресурсов сети Интернет, содержащих информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания, иную информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информацию, причиняющую вред здоровью и (или) развитию детей, сообщает (-ют) в Центр информационных технологий о наличии доступа к конкретному ресурсу сети Интернет и о точном адресе его размещения (URL).

4.3. Центр информационных технологий при получении информации, указанной в пункте 4.2 Правил, принимает следующие меры:

- обеспечивает установление обстоятельств получения доступа к ресурсу сети Интернет, содержащему информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания, иную информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информацию, причиняющую вред здоровью и (или) развитию детей;

- обеспечивает идентификацию ресурса сети Интернет;

- в течение одного рабочего дня с момента получения информации, указанной в пункте 4.2 Правил, обеспечивает проведение мероприятий, направленных на ограничение доступа к ресурсу сети Интернет, содержащему информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания, иную информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информацию, причиняющую вред здоровью и (или) развитию детей (внесение изменений в политики доступа, применяемые в технических средствах контентной фильтрации, в конфигурацию технических средств контентной фильтрации, иные меры).

4.4. Лицо, назначенное ответственным за обеспечение безопасного доступа к сети Интернет, проводит анализ обстоятельств, послуживших причиной доступа к ресурсам сети Интернет, содержащим информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания, иную информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информацию, причиняющую вред здоровью и (или) развитию детей, обеспечивает совершенствование системы контентной фильтрации.

4.5. Сообщение о наличии на страницах сайтов в сети Интернет информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, может быть направлено в соответствующие органы государственной власти.

5. Ответственность

5.1. При использовании сети Интернет в ГУАП работники ГУАП несут персональную ответственность в соответствии законодательством Российской Федерации.

5.2. Обучающиеся и их родители (законные представители) несут ответственность за неправомерное использование сети Интернет в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.3. При работе с использованием сети Интернет в ГУАП все пользователи обязаны строго соблюдать настоящие Правила.

Приложение 2
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом ГУАП
от 30.12.2019 № 05-513/19

Правила использования беспроводной сети ГУАП

1. Основные определения

1.1. Беспроводная локальная сеть ГУАП «guar-public» – это сеть, работающая по технологии WI-FI, т.е. на основе беспроводной передачи данных в рамках локальной сети, осуществляемой устройствами на основе стандарта IEEE 802.11.

1.2. Сеть «guar-public» является частью корпоративной вычислительной сети ГУАП (КВС ГУАП). Правила пользования корпоративной вычислительной сетью (КВС) ГУАП (Приложение №3 к Положению о корпоративной вычислительной сети ГУАП) полностью применимы к работе в беспроводном сегменте сети ГУАП.

1.3. Сеть «guar-public» предназначена для подключения к КВС ГУАП с различных мобильных устройств Пользователя, для получения доступа к ресурсам сети ГУАП, к новостным ресурсам на внешних веб-сайтах и в социальных сетях, проверки/отсылки почты и т.п.

1.4. Пользователь беспроводной сети «guar-public» – это пользователь, имеющий техническую возможность подключиться к данной беспроводной сети.

1.5. Сеть «guar-public» предоставляет бесплатный доступ к ресурсам сети Интернет (далее – «Сервис») только пользователям, зарегистрированным в автоматизированной информационной системе ГУАП «Личный кабинет» <https://pro.guar.ru> (далее «Личный кабинет»).

1.6. Системный администратор КВС ГУАП – сотрудник Центра информационных технологий ГУАП (ЦИТ ГУАП), который поддерживает работоспособность и осуществляет контроль за работой и использованием Сервиса.

2. Технические аспекты подключения, требования и ограничения

2.1. Для подключения к сети необходимо иметь устройство с wi-fi интерфейсом.

2.2. Используя свою учетную запись «Личного кабинета», Пользователь может получить доступ в сеть «guar-public» без каких-либо специальных настроек, осуществить подключение с любых устройств: ноутбука, смартфона, планшета и т.п. (в т.ч. и одновременно с нескольких).

2.3. Подключаемому устройству для доступа к сети предоставляется динамический IP-адрес, который может изменяться.

2.4. Пользователи не должны делать предположений о постоянстве выданного адреса и его однозначной взаимосвязи с аппаратным MAC-адресом подключаемого устройства, и не должны каким-либо образом статически прописывать его в подключаемом устройстве.

2.5. В случае обнаружения каких-либо уязвимостей в работе «Сервиса» или неавторизованного доступа к нему, необходимо незамедлительно оповестить об этом системного администратора КВС ГУАП, отправив письмо на электронную почту: support@guap.ru.

2.6. В сети «guar-public», ввиду ее технологически обусловленной открытости, существуют ограничения на доступные пользователям типы интернет-протоколов. Для большинства задач повседневного оперативного доступа к сетевой информации данные ограничения несущественны.

2.7. Время работы сети «guar-public» - ежедневно с 8:00 до 22:00. Зона охвата сети «guar-public» территории ГУАП постепенно расширяется.

3. Ограничения на использование Сервиса

3.1. Запрещаются попытки использовать Сервис для каких-либо иных целей, кроме как для личного доступа в сеть непосредственно с конкретного устройства, принадлежащего Пользователю, т.е. перепродажа доступа к сети, маршрутизацию через себя чужого трафика и т.п.

3.2. Запрещаются попытки использовать уязвимости в защите, неавторизованный доступ или попытки изменить любые аспекты работы данного Сервиса.

3.3. Запрещаются попытки собирать любую информацию о пользователях Сервиса (включая имена, e-mail адреса и т.п.), их контактах и т.п. для использования в неавторизованных целях.

3.4. Запрещается создание и участие в нежелательных электронных коммуникациях, таких как: рассылка спама, распространение вирусов, троянских, шпионских и других деструктивных программ, мешающих работе сети и пользователей.

3.5. Запрещается использование данного Сервиса в противозаконных, криминальных и мошеннических целях.

4. Ответственность

4.1. Сервис предполагает использование собственного оборудования Пользователя, которое поддерживает беспроводные коммуникации, и самостоятельно настроенное Пользователем программное обеспечение.

4.2. Сервис, использующий беспроводные технологии открытым образом, по определению и технологическим причинам не является полностью защищенным. Трафик данных беспроводных коммуникаций технически может быть перехвачен «в эфире».

4.3. Пользователь берет на себя ответственность за необходимые меры по защите своих коммуникаций через данный Сервис, в частности, за использование шифрования логинов/паролей/трафика, защищенных сетевых туннелей для коммуникаций с важными сервисами и т.п.

4.4. ЦИТ ГУАП не несет ответственности за проблемы, связанные с технологически обусловленным недостатком защищенности беспроводных коммуникаций, используемых в работе Сервиса.

4.5. Сервис и все материалы, информация, продукты и сервисы, получаемые через него, предоставляются по принципу «КАК ЕСТЬ» («AS IS»), без каких-либо гарантий удобства использования для каких-либо конкретных целей, гарантий защищенности коммуникаций, надежности, постоянства временных характеристик работы и производительности сети.

4.6. ЦИТ ГУАП не контролирует и не несет ответственности за данные, контент, сервисы или продукты, к которым Пользователь получает доступ посредством Сервиса.

4.7. ЦИТ ГУАП не несет ответственности и не берет на себя обязательств за точность, контент, полноту, легальность, надежность и доступность информации, материалов и сервисов, доступных через Сервис.

4.8. ЦИТ ГУАП не несет ответственности за возможное удаление, невозможность сохранения, неправильную или невозможную доставку любых материалов или информации, а также не несет ответственность за любой возможный вред, полученный Пользователем от доступа через Сервис к любым материалам, размещенным в сети Интернет.

4.9. ЦИТ ГУАП не несет ответственность за возможно не полученную пользователями выгоду от использования или неиспользования Сервиса.

4.10. ЦИТ ГУАП не гарантирует постоянную, непрерывную, безошибочную и с какой-либо даже минимально гарантированной скоростью коммуникаций работу

Сервиса и не контролирует работу сторонних сайтов и сервисов, доступных или недоступных посредством данного Сервиса.

4.11. За достоверность материалов, ресурсов и продуктов, полученных пользователем посредством Сервиса, ГУАП ответственности не несет.

5. Меры реагирования на инциденты

5.1. ЦИТ ГУАП может в случае проблем и нарушений Правил блокировать определенные коммуникации для защиты инфраструктуры сети, других пользователей Сервиса или сетей других провайдеров.

5.2. ЦИТ ГУАП может изменить или прекратить работу Сервиса.

5.3. ЦИТ ГУАП может изменять Правила и сопутствующие политики использования Сервиса без предварительного оповещения и без какой-либо ответственности перед Пользователями, использующими Сервис или перед третьими лицами.

5.4. В случае принятия каких-либо законов или актов Российской Федерации, касающихся условий работы Сервиса и влияющих на данные Правила, эти законы и акты будут применяться в соответствии с российским законодательством.

6. Порядок действий для получения доступа в Интернет через сеть «guar-public»

6.1. Включить устройство и беспроводной адаптер на нем.

6.2. В сетевых настройках беспроводного адаптера включить автоматическую настройку ip-параметров (ip-адрес, маска сети, шлюз, dns-серверы, т.е. включить протокол DHCP).

6.3. В случае, если операционная система подключаемого устройства автоматически определяет необходимость введения параметров учетной записи, то Пользователь автоматически попадает на страницу авторизации.

6.4. В случае, если автоматического перенаправления на страницу авторизации не произошло, то Пользователю необходимо запустить любой браузер и в адресной строке набрать либо адрес страницы авторизации (<https://wifi.guar.ru>), либо адрес ресурса, использующего незащищенное соединение по http (не https).

6.5. На странице авторизации необходимо ввести логин и пароль от «Личного кабинета». Логин и пароль, введенные Пользователем на странице авторизации доступа в сеть «guar-public», передаются по сети защищенным образом и не могут быть перехвачены «в эфире».

6.6. После введения параметров учетной записи Пользователь нажимает кнопку «Авторизоваться», чем подтверждает факт ознакомления с данными Правилами и соглашается их соблюдать и нести ответственность за свои действия в сети.

6.7. Любая работа в сети под введенной учетной записью однозначно считается работой авторизованного Пользователя, т.к. информацией об этой учетной записи обладает только Пользователь или тот, кому Пользователь передал эту информацию.

7. Список ресурсов КВС ГУАП, доступных без авторизации

7.1. Сайт ГУАП – <https://guap.ru>.

7.2. Сайт библиотеки ГУАП – <http://lib.guap.ru>.

7.3. Сайт автоматизированной информационной системы ГУАП «Личный кабинет» – <https://pro.guap.ru>.

7.4. Сайт системы дистанционного обучения ГУАП – <https://lms.guap.ru>.

7.5. Список ресурсов может меняться и корректироваться, актуальную версию можно найти на сайте: https://guap.ru/cit/hard_wifi.