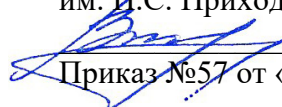


СОГЛАСОВАНО:

Первичная профсоюзная организация
МБОУ «Лицей №24» им. П.С. Приходько
Протокол №18 от «19» марта 2020г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ «Лицей №24»
им. П.С. Приходько


Воронкова О.В.
Приказ №57 от «20» марта 2020г.



Положение о локальной вычислительной сети МБОУ «Лицей №24» им. П.С. Приходько

1. Общие положения

1.1. Локальная вычислительная сеть образовательного учреждения (далее ЛВС) представляет собой организационно-технологический комплекс, созданный для взаимодействия информационных ресурсов МБОУ «Лицей №24» им. П.С. Приходько (далее Лицей), а также для интеграции локальных компьютерных сетей в единую сеть.

1.2. ЛВС обеспечивает возможность выхода пользователей во внешние сети и доступ для пользователей к общим информационным ресурсам Лицея и других учреждений системы образования.

1.3. ЛВС является технической и технологической основой эффективного функционирования информационных узлов (серверов) Лицея, обеспечивающих информационную поддержку научной, методической и преподавательской деятельности работников системы образования, включая систему документооборота, а также сферу административного управления.

1.4. Настоящее Положение определяет принципы и правила функционирования ЛВС, а также права, обязанности и ответственность сетевого администратора и пользователей сети.

2. Основные задачи функционирования ЛВС и распределение обязанностей

2.1. Основными задачами формирования и эксплуатации ЛВС являются: создание, развитие и обеспечение функционирования организационной, технической, программно-методической и технологической информационной инфраструктуры в целях использования глобальных телекоммуникационных сетей для информационного обеспечения научной, методической, преподавательской деятельности, а также административного управления; обеспечение информационного межсетевое взаимодействия в рамках выполняемых проектов.

2.2. Техническое и технологическое развитие ЛВС с учётом потребностей Лицея осуществляются сетевым администратором ЛВС на основании решений, утверждённых руководителем Лицея, а также силами сторонних организаций, привлекаемых на договорной основе.

3. Функциональная структура ЛВС

3.1. ЛВС – организационно-технологический комплекс, состоящий из следующих функциональных частей:

- средства доступа к глобальным сетям и передачи информации;

- средства защиты информации (межсетевые экраны – как аппаратные, так и программные);
 - средства коммутации (коммутаторы, хабы);
 - серверное оборудование;
 - рабочие места на базе персональных компьютеров.
- 3.2. Хранилища информационных ресурсов ЛВС могут быть размещены на серверах информационных узлов.

4. Управление работой ЛВС

4.1. Управление работой и обеспечение работоспособности сетевых, информационных, программных, информационных и технологических ресурсов ЛВС осуществляются сетевым администратором ЛВС.

4.2. Управление работой сети включает в себя:

- обеспечение информационной безопасности;
- управление информационным обменом локальной сети с внешними сетями телекоммуникаций;
- управление информационными потоками внутри ЛВС;
- регистрацию информационных ресурсов и их разработчиков;
- управление доступом к информационным ресурсам;
- управление процессами размещения и модификации информационных ресурсов;
- регистрацию (подключение и отключение) рабочих мест;
- регистрацию пользователей сети и сетевых администраторов, определение их полномочий и прав по доступу к сетевым и информационным ресурсам данной сети;
- выбор используемых в локальной сети программных инструментальных средств;
- разрешение конфликтных ситуаций типа «пользователь – сеть».

4.3. Для пользователей ЛВС требования сетевого администратора являются обязательными.

5. Информационная безопасность ЛВС

5.1. Обеспечение информационной безопасности ЛВС необходимо в целях:

- защиты информационных, сетевых, технологических, программных и информационных ресурсов сети от попыток причинения вреда, ущерба (уничтожения, повреждения) или несанкционированного доступа;
- сохранности информационных ресурсов сети в случаях нарушений работоспособности сети и элементов её технического и технологического обеспечения;
- выполнения требований законов РФ и подзаконных актов в сфере информационной безопасности.

5.2. Информационная безопасность сети обеспечивается путём:

- использования технических, технологических, программных и организационных средств защиты информационных программных и информационных ресурсов сети от попыток причинения вреда, ущерба или несанкционированного доступа;
- использования резервного копирования информационных ресурсов сети в целях обеспечения их сохранности;
- осуществления сетевым администратором мер по разграничению доступа к информационным ресурсам сети, путём определения конфигураций и настроек программного, технического и сетевого обеспечения.

5.3. В целях обеспечения информационной безопасности сетевой администратор сети обязан контролировать трафик, адресацию и источники сообщений, входящих в сеть и исходящих из неё, выявлять и идентифицировать попытки несанкционированного доступа к ресурсам сети.

6. Функции сетевого администратора ЛВС

6.1. Сетевой администратор ЛВС принимает меры к обеспечению работоспособности и информационной безопасности ЛВС. Сетевой администратор обязан поддерживать заданные настройки программного обеспечения и технического оборудования, выполнять рекомендации по установке программного обеспечения на серверах и компьютерах ЛВС.

6.2. Сетевой администратор обеспечивает:

- работоспособность технических, сетевых ресурсов и информационную безопасность сети;
- реализацию полномочий и прав доступа к сетевым, информационным ресурсам сети;
- создание и поддержку единой технической, программно-методической и технологической инфраструктуры локальных сетей;
- организационное и технологическое обеспечение выхода пользователей во внешние сети и доступа извне к информационным ресурсам других локальных сетей через информационные узлы;
- подключение, отключение и тестирование правильности настроек серверов и маршрутизаторов локальных сетей, входящих в состав ЛВС;
- предотвращение несанкционированного доступа извне к ресурсам сети;
- эксплуатацию программного обеспечения для регистрации, анализа, обработки и учёта данных о пользователях.

7. Пользователи ЛВС, их права и обязанности

7.1. Пользователь сети обязан:

- не использовать доступ к локальным и глобальным сетям в целях, не совместимых с задачами воспитания и образования;
- не использовать информационные и технические ресурсы сети в коммерческих целях и для явной или скрытой рекламы услуг, продукции и товаров любых организаций и физических лиц, за исключением образовательных услуг, а также продукции и товаров, предназначенных для обеспечения образовательного процесса;
- исключить возможность неосторожного причинения вреда (действием или бездействием) техническим и информационным ресурсам сети;
- не предпринимать попыток несанкционированного доступа к информационным ресурсам локальных и глобальных сетей, доступ к которым осуществляется через сеть (в том числе не пытаться бесплатно или за чужой счёт получить платную информацию);
- перед использованием или открытием файлов, полученных из других источников, проверять файлы на наличие вирусов;
- не использовать ЛВС для распространения и тиражирования информации, распространение которой преследуется по закону и/или не совместимо с задачами образования, заведомо ложной информации и информации, порочащей организации и физические лица.

7.2. Пользователям сети запрещено:

- использование программ, осуществляющих сканирование сети (различные sniffеры, сканеры портов) и тому подобные действия без письменного предупреждения сетевого администратора с объяснением необходимости подобных действий;
- устанавливать дополнительные сетевые протоколы, вносить изменения в конфигурации настроек сетевых протоколов без ведома сетевого администратора;
- пользоваться просмотром видео, кроме случаев, связанных с учебными заданиями преподавателей Лицея;

- отправлять по электронной почте объёмные файлы (музыку, видео), кроме случаев, связанных с учебными заданиями преподавателей Лицея;
- открывать на локальном компьютере файлы и запускать приложения к почте из непроверенных источников, а также программы, принесённые на переносных носителях, без предварительного сохранения на локальном жёстком диске и без последующей проверки антивирусной программой;
- хранить на публичных сетевых дисках файлы, не относящиеся к выполнению текущих задач работы в сети или к образовательному процессу в целом (игры, фото, видео, виртуальные CD и т.п.);
- просматривать и распространять в сети ссылки на сайты, содержащие информацию, противоречащую законодательству РФ или не совместимую с целями воспитания и образования;
- использовать программы для зарабатывания денег в сети Интернет;
- скачивать и распространять в ЛВС музыкальные и видео- и фотоматериалы, не имеющие отношения к текущим задачам работы в сети;

7.3. Пользователь сети может входить в сеть только под своими именем и паролем, полученными в ходе регистрации пользователя в сети. Передача пользователем имени и пароля другому лицу запрещена.

8. Ответственность, возникающая в связи с функционированием ЛВС

8.1. Ответственность, возникающая в связи с функционированием сети, определяется в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим Положением.

8.2. Пользователь сети, за которым закреплено определённое рабочее место, несёт ответственность за соблюдение установленных настоящим Положением требований.

8.3. Пользователь сети обязан при невозможности обеспечить выполнение требований данного Положения немедленно информировать об этом сетевого администратора сети (по электронной почте, письменно, по телефону или лично).

8.4. Сетевой администратор обо всех случаях нарушения настоящего Положения обязан информировать директора Лицея.

8.5. При систематическом нарушении требований настоящего Положения пользователями конкретного подразделения производится отключение зарегистрированного рабочего места (локальной вычислительной сети) соответствующего подразделения (пользователя) от ЛВС.

8.6. В случае возникновения ущерба или причинения вреда имуществу, правам, репутации в результате деятельности пользователя сети возмещение ущерба является обязанностью пользователя, чьи действия послужили причиной возникновения конкретного ущерба или вреда. Такое возмещение производится в соответствии с действующим законодательством РФ.

9. Заключительные положения

9.1. Действие настоящего Положения распространяется на лиц, работающих или обучающихся в образовательном учреждении, зарегистрированных в качестве пользователей сети.

9.2. Все изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся исходя из потребностей Лицея и изменений, имеющих материальных и информационных ресурсов, и утверждаются руководителем Лицея.