

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуги предоставления широкополосного доступа к сети Интернет

1. Цели и задачи оказания услуги

Цель оказания услуги предоставления широкополосного доступа к сети Интернет (далее - услуга): повышение качества и доступности образования за счет предоставления широкополосного доступа к современным информационным образовательным ресурсам сети Интернет.

Оказание услуги позволит решить следующие задачи:

- внедрение и распространение в учебном процессе новых современных образовательных информационных технологий;
- развитие интерактивных форм обучения, использование мультимедийных технологий и обучающих программ в образовательном процессе.

2. Правовые основания оказания услуги

Предоставление широкополосного доступа к сети Интернет осуществляется на следующих основаниях:

- постановление Правительства Российской Федерации от 10.09.2007 № 575 «Об утверждении Правил оказания телематических услуг связи»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 23.01.2006 № 32 «Об утверждении Правил оказания услуг связи по передаче данных»;
- постановление Правительства Самарской области от 10.09.2008 № 351 «О предоставлении широкополосного доступа к сети Интернет с использованием средств контентной фильтрации информации государственным (областным) образовательным учреждениям, центрам психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи и муниципальным образовательным учреждениям, расположенным на территории Самарской области»;
- поручение Губернатора Самарской области от 09.09.2013 № 1-56/2663 по итогам августовской конференции работников образования Самарской области 20 августа 2013 года.

3. Место оказания услуги

445597, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Хворостянский, пос. Прогресс, ул. Школьная, д.10

4. Сроки оказания услуги

Срок оказания услуги устанавливается с 01.01.2021г. по 30.06.2021г.

5. Требования к составу и содержанию оказываемой услуги

Исполнитель предоставляет Заказчику услугу «Широкополосный доступ к сети Интернет» с использованием технологии xDSL, Ethernet или ВОЛС.

Используемый протокол передачи данных – TCP/IP.

Подключение по технологии xDSL осуществляется посредством абонентского модема с использованием существующего медного кабеля телефонной линии абонента (интерфейс RJ-11). Технология доступа Ethernet

подразумевает подключение к Интернет по витой паре UTP 5 категории с разъемами RJ-45 с использованием обычной сетевой карты (встроенной или установленной в системном блоке) без использования xDSL модема. Подключение по технологии ВОЛС осуществляется посредством организации волоконно-оптической линии связи и предоставления оптического медиаконвертера и маршрутизатора (без дополнительной оплаты).

Заказчику в течение всего срока исполнения Контракта предоставляется круглосуточный широкополосный доступ к сети Интернет с неограниченным объемом потребления входящего/исходящего IP-трафика:

- на скорости до 50 Мбит/с (при наличии технической возможности) по тарифному плану 10000 руб. 00 коп. /мес. (Десять тысяч рублей 00коп.).

Допускается отклонение от указанных значений скорости не более, чем на 10-15% (по техническим причинам).

Исполнитель гарантирует оказание услуги доступа к сети Интернет 24 часа в сутки 7 дней в неделю при совокупной доступности (работоспособности) магистральных сетей и оборудования узлов связи не менее 99% в месяц. Выполнение требований и качественных показателей услуги должны подтверждаться расчетами, а также контролем в ходе эксплуатации.

Для предоставления услуги компьютеры Заказчика должны быть исправны, иметь полное стандартное программное обеспечение, исправную установленную операционную систему, оборудован соответствующим технологии подключения услуги абонентским оборудованием: сетевой картой при подключении по технологии доступа Ethernet или абонентским модемом при подключении по технологии xDSL. Абонентское оборудование приобретается Заказчиком самостоятельно за счет собственных средств на все время оказания услуги, в т.ч. и для замены вышедшего из строя.

Программное обеспечение (ПО) на компьютерах Заказчика для предоставления услуги настраивается Заказчиком самостоятельно. Заказчик обязан следить за защищенностью и актуальностью используемого в работе ПО, своевременно производить обновление версий ПО или вносить изменения в конфигурации в соответствии с указаниями и требованиями, публикуемыми разработчиками ПО и/или службами безопасности Интернет.

Исполнитель имеет право осуществлять дистанционную проверку (сканирование) оборудования (сетевых сервисов) Заказчика с целью проверки соответствия условиям оказания услуги предоставления доступа к сети Интернет. Указанная проверка не должна приводить к уничтожению или блокированию информации Заказчика, блокированию работы оборудования (сервисов) Заказчика или существенно снижать его работоспособность, а также не должна приводить к нарушению требований конфиденциальности.

6. Требования к техническим решениям, применяемым Исполнителем для предоставления услуги

Используемые для предоставления услуги технические решения должны позволять:

- обеспечивать стандартизованные интерфейсы и поддерживать стандартизованные протоколы для обмена данными;
- обеспечивать пользование базовыми сетевыми сервисами:
 - доступ к веб-сервисам (протокол HTTP, HTTPS);
 - электронная почта (протокол SMTP, POP3);
 - обмен файлами (протокол FTP);
 - просмотр видеотрансляций и возможность участия в видеоконференциях;
 - управление и контроль сетевых устройств;
- обеспечивать возможность масштабирования, с учетом следующих факторов:
 - развитие информационно-технологической инфраструктуры Заказчика (расширение ЛВС, улучшением МТБ и др.);
 - предоставление услуги в режиме удаленного администрирования;
 - обеспечивать самовосстановление канала доступа после программно-аппаратных сбоев (сетевые атаки, взлом, перезагрузка, проверка на наличие ошибок и их исправление, возвращение к настройкам по умолчанию и т.д.) встроенными средствами самовосстановления.

7. Требования к технической поддержке

Исполнитель должен предоставить телефон службы технической поддержки, по которому Заказчик имел бы возможность информировать Исполнителя или его Представителя о проблемах доступа в сеть Интернет.

Телефон должен, как минимум, функционировать по рабочим дням с 10-00 до 18-00 (время местное).

8. Требования к Исполнителю

Исполнитель должен иметь действующие лицензии на предоставление услуг передачи данных и на предоставление телематических услуг связи на территории Самарской области. Необходимые лицензии должны быть действующими на дату заключения Контракта. В случае завершения срока действия лицензий Исполнитель обязан принять все меры к продлению срока их действия.

9. Перечень отчетной документации, подлежащей оформлению и сдаче Исполнителем услуг

Отчетная документация – документы и материалы Исполнителя, подтверждающие оказание услуги и передаваемые Заказчику, включая акты приемки-сдачи оказания услуги.

Исполнителем предоставляются материалы и документы, подтверждающие оказание услуги Исполнителем, предусмотренных Техническим заданием, в том числе:

- отчет в бумажном виде (в формате А4) и/или в электронном виде (формат Microsoft Word и PDF) о количественном и процентном соотношении объема использования базовых сетевых сервисов – доступ к веб-сервисам (протокол HTTP, HTTPS), электронная почта (протокол SMTP, POP3), обмен файлами (протокол FTP);
- акт приемки-сдачи оказанных услуг;
- счет на оплату услуги по Контракту;
- акт сверки расчетов между сторонами по Контракту.

10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Исполнитель

ПАО «Ростелеком»
443010, РФ, Самарская обл., г. Самара, ул. Красноармейская, д. 17
(почтовый адрес Оператора для переписки по настоящему Контракту)
ИНН 7707049388, КПП 631543001
Сайт Оператора в сети Интернет: www.rt.ru
Юридический адрес (местонахождение):
191002, г. Санкт-Петербург, ул. Достоевского, дом 15
Банк, обслуживающий счета:
р/с 40822810338000000002
в ПАО СБЕРБАНК, г. Москва,
БИК 044525225
к/с 30101810400000000225
УИП - указан в счете за услуги связи

Заказчик

ГБОУ СОШ пос. Прогресс
Юридический адрес: 445597, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Хворостянский, пос. Прогресс, ул. Школьная, д. 10
Почтовый адрес:
445597, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Хворостянский, пос. Прогресс, ул. Школьная, д. 10
ИНН 6330050515 КПП 633001001
ОГРН 1116330005087
Банковские реквизиты:
Наименование банка:
Министерство управления финансами Самарской области
(ГБОУ СОШ пос. Прогресс)
ОТДЕЛЕНИЕ САМАРА БАНКА РОССИИ // УФК по Самарской области Г. Самара
БИК 013601205
Казначейский счет 03224643360000004200
ЕКС 40102810545370000036
Лицевой счет: 714,65,205,0
И.о. директора

Начальник отдела прикладных проектов
Самарского филиала ПАО «Ростелеком»



М.П.

/Дукачев А.В. /



М.П.

/Астапова М.В. /