**ОПЕРАТОР ООО «Костком»**

# Бланк заказа на Услуги передачи данных, телематических услуг связи

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Договор № |  | Приложение № |  | Заказ № |  | Дата заказа |  |

**A. КЛИЕНТ:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.Официальное наименование Клиента | |  | | |
| 2.Ф.И.О. ответственного лица | |  | | |
| Должность |  | | Телефон |  |
| e-mail |  | | Факс |  |
| 3. Адрес предоставления Услуг | |  | | |
| 4. Адрес доставки счета | |  | | |

**B. ДАННЫЕ ОБ УСЛУГЕ:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Метод тарификации | По объему | | По полосе (CDR)1 | |
| 2. Объем услуг, включенных в абонентскую плату |  | Мбайт | До | Мбит/с |
| 3. Доступ к сети Интернет на скорости до |  | Мбит/с |  | |
| 4. Срок организации доступа к услуге в рабочих днях (исчисляется с даты оплаты фиксированных платежей) | | р.д. |  | |
| 5. Характеристика порта подключения | |  | 10/100BaseTX (IEEE 802.3(u)) | |
|  | |  | 1000Base-T (IEEE 802.3ab) | |
| 6. Протокол передачи данных | |  | IEEE 802.3(u) | |
|  | |  | IEEE 802.3ab | |
| 7. Среднее время передачи пакета в сети ОПЕРАТОРА | | не более 10 мс | | |
| 8. Уровень ошибок при передаче данных в сети ОПЕРАТОРА | | не более 0,1% пакетов с ошибками | | |
| 9. Маска выделенной подсети | |  | | |
| 10 Предоставленный IP-адрес | |  | | |
| 11. Предоставленный адрес электронной почты | |  | | |
| 12. Выделенный порт: | |  | | |

**C. ФИКСИРОВАННЫЕ ПЛАТЕЖИ (в рублях, не включая налогов и сборов):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Количество | Единовременные платежи | | Ежемесячные платежи (абонентская плата) | |
|  | Цена | Всего | Цена | Всего |
| Доступ к сети Интернет | 1 |  |  |  |  |
| **Итого:** |  |  |  |  |  |

1 - Для расчета оплаты услуги по минимальной полосе пропускания (метод CDR) для порта присоединения каждые 5 (пять) минут проводятся измерением входящего и исходящего трафика. В конце расчетного периода отбрасываются 2 (два) процента максимальных значений измерений. Наибольшие результаты оставшихся 98 (девяносто восьми) процентов измерений для каждого из временных интервалов сравниваются с заданным значением минимальной полосы пропускания (CDR) этих интервалов. В случае, если величина наибольшего результата измерений по входящему или исходящему трафику превышает заданное значение CDR, то Оператор дополнительно выставляется счет за превышение минимальной полосы пропускания для каждого из интервалов. Каждый неполный Мбит/сек округляется до полного в большую сторону.

**D. ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ПЛАТЕЖИ (в рублях, не включая налогов и сборов):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Ед. измерения** | **Цена за ед. измерения** |
| Интернет трафик, сверх включенного в абонентскую плату | за 1Мбайт |  |
| за 1Мбит/с | **-** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заказ принял: | | Подпись | Фамилия | Должность | Дата |
|  |  |  |  |
|  | | |  | |
| ОПЕРАТОР Руководитель отдела по работе с клиентами  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Мельников В.С./  М.П. | | | КЛИЕНТ   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /     /  М.П. | |