

## **Дополнительное соглашение №1** **О порядке и условиях подключения услуги доступа в сеть ИНТЕРНЕТ в частном доме**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

ООО «Икс-Трим», именуемое в дальнейшем Оператор, в лице Представителя Оператора \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, действующего на основании Доверенности № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.,  
и \_\_\_\_\_ именуемый в дальнейшем Абонент,  
совместно именуемые Стороны, составили настоящее Дополнительное соглашение о нижеследующем:

### **1. ПРЕДМЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СОГЛАШЕНИЯ:**

- 1.1. Данное соглашение определяет условия и порядок предоставления Абоненту услуги доступа в сеть ИНТЕРНЕТ в частном доме (далее по тексту – Услуга);

### **2. ПОНЯТИЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ:**

- 2.1. «Абонентское устройство» - находящееся в законном владении Абонента техническое средство, включая программное обеспечение, обеспечивающее Абоненту доступ к Услугам посредством подключения данного устройства к оборудованию сети передачи данных Оператора;
- 2.2. «Абонентская линия» - линия связи, соединяющая Абонентское устройство с оборудованием сети передачи данных Оператора;
- 2.3. «Оборудование сети передачи данных» - находящееся в законной собственности Оператора совокупность аппаратных средств и устройств, используемых для непосредственного обеспечения процесса оказания Услуги.  
2.3.1. В состав оборудования сети передачи данных, в рамках данного соглашения входят: оптическая муфта, абонентская линия и абонентский терминал (медиа конвертер).

### **3. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ:**

Для предоставления Услуги, в рамках стандартного подключения, Оператор обязуется выполнить:

- 3.1. прокладку Абонентской линии до 150м, от оптической муфты Оператора до здания на территории Абонента, путем подвеса кабеля на существующие опоры освещения (электропередач);
- 3.2. крепление кабеля на фасаде здания;
- 3.3. прокладку кабеля по фасаду здания не более 5 метров от точки крепления до ввода;
- 3.4. ввод кабеля в помещение абонента в согласованном сторонами месте;
- 3.5. разварка волоконно-оптического кабеля на абонентскую оптическую розетку;
- 3.6. установка и подключение абонентского терминала;
- 3.7. настройка до 2-х абонентских устройств (Wi-Fi роутер, ПК, ноутбук, ТВ-приставка, телевизор);
- 3.8. демонстрацию Услуги.

Дополнительные работы, оборудование и материалы, не входящие в стоимость стандартного подключения, согласовываются и рассчитываются по отдельной смете.

### **4. УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ:**

- 4.1. при укладке кабеля в грунт, Абонент заблаговременно, самостоятельно выполняет все земляные и другие работы по закладке ПНД трубы с кондуктором.
- 4.2. в случае отсутствия стандартного кабельного ввода в помещении Абонента, Оператор организует кабельный ввод (бурение конструкций здания) в указанном Абонентом месте, при этом:
  - Абонент гарантирует отсутствие скрытых коммуникаций в месте организации кабельного ввода;
  - Абонент самостоятельно несет ответственность за внесение изменений в конструкцию здания.
- 4.3. Абонент обязуется подключать к Абонентской линии только предоставленный Оператором Абонентский терминал. Информация о модели и серийном номере абонентского терминала, передаваемого в пользование Абоненту, указывается в акте выполненных работ;
- 4.4. подключение других устройств к Абонентской линии запрещено;
- 4.5. в случае расторжения Договора об оказании услуг связи, Абонент обязуется в течение 3-х рабочих дней вернуть Абонентский терминал самостоятельно и за свой счет в офис компании в исправном состоянии с учетом нормального износа, или в случае его утраты или порчи возместить его полную стоимость;
- 4.6. оборудование сети передачи данных, установленное в зоне эксплуатационной ответственности на территории Абонента (*Схема №1*), содержится в исправном состоянии за счет Абонента;
- 4.7. по согласованию Сторон, при установке Абонентского терминала (медиа конвертера) за территорией Абонента, зона эксплуатационной ответственности Абонента переносится в место монтажа вышеуказанного оборудования и содержится в исправном состоянии за счет Абонента.

**5. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ:**

- 5.1. Минимальный срок использования услуг связи по договору составляет 24 месяца.
- 5.2. В случае досрочного расторжения Договора об оказании услуг связи Абонент обязуется оплатить фактически понесенные расходы Оператором (Таблица №1) на подключение Услуги, если такие расходы не были оплачены Абонентом ранее.
- 5.3. Стоимость подключения к Услуге с учетом скидки, действующие акции и подключаемый тарифный план указывается в Договоре об оказании услуг связи.
- 5.4. Ежемесячная плата за присоединение Абонентской линии к сети передачи данных Оператора, включена в стоимость тарифного плана, является фиксированной и составляет 300 рублей в месяц.
- 5.5. Списание денежных средств за присоединение Абонентской линии к сети передачи данных Оператора производится с единого лицевого счета Абонента один раз в месяц.
- 5.6. Абонентская плата за присоединение Абонентской линии к сети передачи данных Оператора не подлежит перерасчету в случае приостановки услуг связи и дополнительных услуг.

**Расчет фактически понесенных расходов Оператором:**

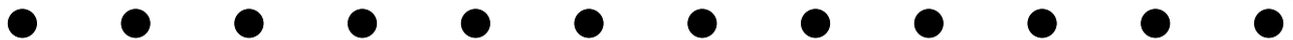
Таблица №1

| Наименование материалов и работ   | Ед. изм. | Кол-во | Цена единицы, руб. | Стоимость, руб. |
|---|----------|--------|--------------------|-----------------|
| Волоконно-оптический патч (80-150 метров)   | шт.      |        | 3 500              |                 |
| Абонентская оптическая розетка  | шт.      |        | 500                |                 |
| Кабельный крепеж и арматура   | к-т      |        | 1 000              |                 |
| Работы по прокладке волоконно-оптического патча, ввод патча в здание, монтаж оптической розетки (по времени не превышающие 4-х часов) | комплекс |        | 5 000              |                 |
| Настройка абонентских сетевых устройств (не более 2-х)  | услуга   |        | 2 000              |                 |
| Разварка волоконно-оптического кабеля   | точка    |        | 1500               |                 |
|   |          |        |                    |                 |
|   |          |        |                    |                 |
| <b>ИТОГО:</b>   |          |        |                    |                 |

**Схема зон эксплуатационной ответственности Сторон**

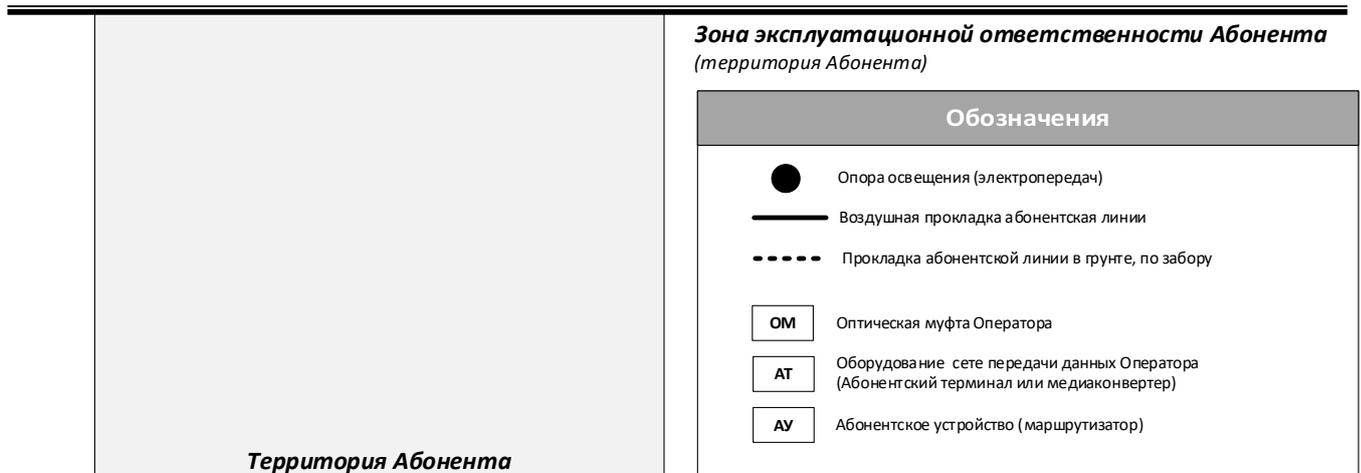
на схеме указать место размещения оптической муфты Оператора, абонентскую линию, место ввода в здание, место размещения Абонентского терминала

Схема №1



**Зона эксплуатационной ответственности Оператора**  
(до место входа кабельной линии на территорию Абонента)

**Зона эксплуатационной ответственности Абонента**  
(территория Абонента)



Место размещения Абонентского терминала \_\_\_\_\_

Представитель Оператора:

Абонент:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_