Приложение №2



Э Интронекс			Приложение №2
	"	"	2025г

Акт сдачи-приемки услуг

к договору №	OT «	»	202 г.

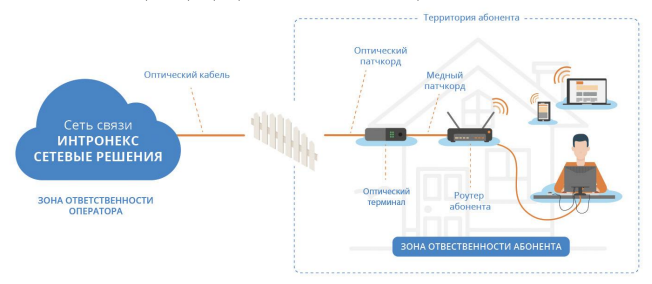
Мы представители сторон, от Оператора директор ООО «Интронекс Сетевые Решения» Чёмина Евгения Федоровича, действующего на основании Устава, от Абонента

составили настоящий Акт о нижеследующем:

- 1. В соответствии с Заказом и условиями договора Абоненту предоставлен доступ к сети связи Оператора (организована абонентская линия).
- 2. Абоненту выдан идентификатор (логин, пароль) для подключения и входа в личный кабинет.
- 3. День подписания настоящего акта является днем начала оказания услуг по предоставлению абонентской линии в пользование, услуг по предоставлению доступа в Интернет и услуг по приему и передачи телематических сообщений.

Адрес точки подключения

Абонентское окончание с розеткой и патч-кордом (медным и (или) оптическим), а также оконечное оборудование переданы в собственность Абоненту. Срок гарантии на оборудование (за исключением блока питания) составляет 6 месяцев с момента подписания акта. Гарантия распространяется только на заводской брак.



Переданное оконечное оборудование Абоненту:

Наименование	Серийный номер изделия	Цена	Кол-во	Стоимость
D-link DIR-822 / AX1 / AX3S нужное обвести		4000₽/ 5000₽ /6500₽ нужное обвести		
ТВ приставка		5000₽		
Huawei 8310 / 8245 (вост) нужное обвести		3400₽ / 1700₽ нужное обвести		
Перевод на GPON		3500₽ / 2000₽ нужное обвести		

Оборудование настроено в соответ	гствии с рекомендациямі	и опера	тора	Да		_, Нет
Дата: «»2025 г.	Время н	ачала р	абот:	, Время окс	ончания ра	бот:
Отчет о выполненной работе по зад	цанию №,		бригадой			
Марка кабеля:	Длина	(M)	Узел крепления (т	гип):		
Зажим (тип):	Дг	угое				
Комментарии:						
ООО «Интронекс Сетевые Решения»						Страница 1 из 2
Оператор		Аб	онент (представитель	o*)		1
Форма 01.07.2025						авителем Абонента



Предоставление доступа (подключение) к Сети. Типовой вариант Подключения.

- 1. Монтаж ВОЛС от точки подключения до абонента не более 150 м. Дальность пролетов между столбами не более 45 метров. Высота подвеса не более 5 метров.
- 2. Сверление одного отверстия в фасаде здания не далее 1 метра от места крепления на фасад.
- 3. Установка и сварка оптического кросса. Оптический кросс и медиаконвертер крепится к стене.
- 4. Абонент должен обеспечить стабильное питание 220в для подключаемого оборудования.
- 5. Монтаж и/или укладка кабеля в здании Абонента Оператором не производится.

Подключение оптического патч-корда 1м. Выдача медного патч-корда 1м.





Отказ от крепления оборудования Отказ от платного крепления кабеля к фасаду при необходимости Не стандартный ввол кабеля в дом (под свес крыши)	В случае нестандартного завода кабеля и не закрепленного оборудования, риски повреждения кабеля и оборудования абонент берет на себя

*Подчеркнуть если заполняется представителем Абонента

Ознакомлен с типовым вариантом подключения: Абонент (представитель*)

Дополнительные работы и материалы

Наименование	Ед.изм	Цена	Кол-во	Стоимость
Выезд и диагностика (в том числе ложный)	комплекс	1500₽		
Перезавод кабельной линии	комплекс	4500₽		
Сварка оптического волокна	комплекс	2200₽		
Замена блока питания	шт	700₽		
Настройка роутера	комплекс	1000₽		
Настройка учетной записи/ SMART TV	шт	800₽		
Обжим коннектора RJ-45 / Прозвонка и маркировка линии	шт	100₽/250₽		
Оптическая мини муфта	шт	1000₽		
Кабель медный FTP / Кабель медный UTP/ Кабель оптический	М	50 / 40 /50₽		
Крепление кабеля по фасаду / Протяжка кабеля в гофротрубе	М	100₽		
Подключение розетки (с предоставлением розетки от клиента)	шт	500₽		
Демонтаж кабеля	М	30₽		
Сверление стен до 300/500 мм	шт	450₽/750₽		
Патч-корд оптический	М	300₽		
Подключение и настройка устройств к локальной сети	шт	200₽		

Итого дополнительных работ на сумму _	 	
Комментарии:		

ООО «Интронекс Сетевые Решения»
Оператор

Форма 01.07.2025

Страница **2** из **2** Абонент (представитель*) /