

Описание маркетинговой акции «Комплексное проектирование 2018»

1. Описание и параметры расчета стоимости услуги по подготовке проектного решения по акции «Комплексное проектирование 2018».

В рамках проведения маркетинговой акции предусмотрено предоставление базовых услуг, входящих в подготовку комплексного проектного решения при размещении оборудования пользователей на объектах МГТС в стойки МГТС, либо с установкой собственных стоек пользователей, а также, при организации присоединения к сети МГТС и прокладке кабелей пользователей на объектах МГТС:

Расчет стоимости услуги «Подготовка комплексного проектного решения» в рамках акции «Комплексное проектирование 2018»

(Дополнительно, сверх утвержденного размера стоимости услуги, взимается НДС)

№№ п/п	В И Д Ы У С Л У Г	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
Раздел 1. Разовые услуги			
1.	Подготовка комплексного проектного решения	1 проектное решение	$(\text{ТП}_{\text{Базовый}} * K_1 + \text{ТП}_{\text{Оборуд}} * K_2 + \text{ТП}_{\text{Стойка}} * K_3 + \text{ТП}_{\text{Присоед}} * K_4 + \text{ТП}_{\text{Кабель}} * K_5) * K_{\text{Скидка}}$

Стоимость базовых услуг, применяемых при расчете стоимости услуги «Подготовка комплексного проектного решения» (применяются только в составе услуги «Подготовка комплексного проектного решения»)

(Дополнительно, сверх утвержденного размера стоимости услуги, взимается НДС)

№№ п/п	В И Д Ы У С Л У Г	Единица измерения	Стоимость разовой услуги, руб.
1.	ТП_{базовый}	1 объект	15 000
2.	ТП_{оборуд}	1 адрес*	5 000
3.	ТП_{стойка}	1 адрес*	25 000
4.	ТП_{присоед}	1 адрес*	5 000
5.	ТП_{кабель}	1 кабель	15 000

где,

ТП_{базовый} – Базовая стоимость разработки проектного решения, за 1 объект в проектном решении

ТП_{оборуд} – Стоимость проектирования размещения оборудования в стойке МГТС/ существующей стойке пользователя, за 1 адрес

ТП_{стойка} – Стоимость проектирования размещения оборудования (с установкой стойки пользователя), за 1 адрес

ТП_{присоед} – Стоимость проектирования при организации присоединения по одному адресу (включаются работы по станционным сооружениям), за 1 адрес

ТП_{кабель} – Стоимость проектирования прокладки кабеля (линейные сооружения станционная часть), за 1 кабель. Стоимость проектирования по линейным сооружениям станционная часть

К₁ – количество объектов в проектном решении

К₂ - Количество адресов размещения оборудования стойке МГТС/ существующей стойке пользователя, шт

К₃ - Количество адресов размещения оборудования (с установкой стойки пользователя), шт

К₄ - Количество адресов точек присоединения, шт

К₅ - Количество трасс прокладываемого кабеля по линейным сооружениям станционная часть , шт

К_{скидка} – коэффициент корректировки стоимости подготовки проектного решения в зависимости от общего количества услуг (**ТП_{оборуд}**, **ТП_{стойка}**, **ТП_{присоед}**, **ТП_{кабель}**) в проектном решении

Расчет величины коэффициента корректировки стоимости подготовки проектного решения в зависимости от общего количества услуг (ТП_{оборуд}**, **ТП_{стойка}**, **ТП_{присоед}**, **ТП_{кабель}**) в проектном решении:**

Количество услуг (ТП_{оборуд} , ТП_{стойка} , ТП_{присоед} , ТП_{кабель}) в проектном решении, шт	К_{скидка}
1	1
2	1
3	0,97
4	0,95
5	0,93
более 5	0,93

2. Описание участников акции

Участниками Акции могут стать юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие на дату начала акции действующие Технические условия (ТУ), либо получившие ТУ в установленном порядке в период действия акции и заключившие договор на оказание услуги «Подготовка комплексного проектного решения» в период действия акции.