



Ростелеком

Публичное акционерное общество междугородной
и международной электрической связи «Ростелеком»

МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ «ЮГ»
КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ

ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ Г.СОЧИ

ул.Воровского, д.6
г.Сочи, Россия, 354000
тел.: (8622) 64-20-40,
факс: (8622) 64-30-60
e-mail: sochi.krd@south.rt.ru, web: www.rt.ru

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник ГЦТЭТ г. Сочи


_____ **М.И.Суровикин**

«12» 05 2016 г.

№ _____

На № _____ от _____

Технические условия №48/230715-330 от 23.07.2015 считать утратившими силу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 052

выданы ООО «Марко Поло Девелопмент» на предоставление комплекса услуг связи для объекта: «Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземным паркингом по адресу: Краснодарский край, Туапсинский район, пос. Ольгинка, п/о «Ольгинка», кадастровый номер участка 23:33:0000000:3643»

(действительны при наличии договора о сотрудничестве с Краснодарским филиалом ПАО «Ростелеком»)

Для предоставления комплекса услуг связи для объекта: «Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземным паркингом по адресу: Краснодарский край, Туапсинский район, пос. Ольгинка, п/о «Ольгинка», кадастровый номер участка 23:33:0000000:3643» необходимо выполнить:

1. Проектирование внутривозвонных сетей с организацией ввода и местом для размещения телекоммуникационных шкафов с оборудованием ФТТВ. Точку сопряжения с сетью Краснодарского филиала ПАО «Ростелеком» и места под размещения оборудования согласовать в рабочем порядке с ГЦТЭТ г. Сочи Краснодарского филиала ПАО «Ростелеком» на стадии проектирования. Один экземпляр согласованного и утвержденного проекта предоставить в ГЦТЭТ г. Сочи Краснодарского филиала ПАО «Ростелеком».

2. Предоставление места в проектируемых зданиях для размещения оборудования ФТТВ отвечающего следующим требованиям:

- Площадь не менее 1-2 кв.м;
- Расположение на технических этажах или первом этаже, но на площадях, не подлежащих продаже вместе с коммерческими и другими помещениями;
- Со свободным доступом для представителей Оператора;

- Энергоснабжение оборудования ФТТВ однофазным электропитанием «~220В», мощностью рассчитанной по формуле $P = \text{количество квартир (офисных помещений)} \times 0,04 \text{ кВт} / 24$. Собственник (застройщик) при опосредованном присоединении ранее присоединённых энергопринимающих устройств перераспределяет максимальную мощность принадлежащих ему энергопринимающих устройств в пользу энергопринимающих устройств ПАО «Ростелеком» (Перечень документов в разделе «Примечание»);

- Наличие шины заземления, соединённой с общим контуром здания.

3. Монтаж трех ПВХ труб диаметром 50мм в слаботочном отсеке этажных шкафов от цокольного до верхнего этажа в каждом подъезде строящегося здания (для прокладки кабелей абонентской разводки).

4. Организацию сети проводного вещания кабелем ПРППМ (или ПТПЖ) от мест размещения телекоммуникационных шкафов до радиофицируемых помещений с установкой радиорозеток и разветвительных устройств (ёмкость определить проектным решением). Отводы, отходящие от разветвительных коробок к помещениям – к коробкам не подключать. На отводах установить бирки с указанием номеров помещений.

Особые условия:

1. Участие Краснодарского филиала ПАО «Ростелеком» в строительстве телекоммуникационных сетей связи для объекта: «Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземным паркингом по адресу: Краснодарский край, Туапсинский район, пос. Ольгинка, п/о «Ольгинка», кадастровый номер участка 23:33:0000000:3643» будет определено при заключении специального договора о сотрудничестве между компаниями.

2. При не сооружении объекта к указанному сроку и отсутствия письменного обращения на продление данных ТУ, Краснодарский филиал ПАО «Ростелеком» оставляет за собой право внести изменения в технические условия в одностороннем порядке или аннулировать их.

Примечание:

Для заключения договора на электроснабжение Собственник зданий объекта передает Краснодарскому филиалу ПАО «Ростелеком» следующие документы (согласно Постановления Правительства РФ №350 от 13.04.2015г.):

- копию технических условий, выданных владельцу ранее присоединенных энергопринимающих устройств,

- копию технических условий, выданных владельцем ранее присоединенных энергопринимающих устройств лицу, энергопринимающие устройства которого планируется присоединить к объектам электросетевого хозяйства владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств,

- копию заключенного между сторонами опосредственного присоединения соглашения о перераспределении мощности между принадлежащими им энергопринимающими устройствами в рамках опосредственного присоединения,

- уведомление о заключении Соглашения о перераспределении мощности,

- акт балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Собственника (застройщика) оформленный после перераспределения мощности с владельцем электрических сетей,

- акт балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности оформленный между владельцем энергопринимающих устройств и Краснодарским филиалом ПАО «Ростелеком»,

- письмо от владельца сетей с просьбой о переоформлении акта балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности в сетевую компанию,

- за дополнительной информацией по условия энергоснабжения обращаться к Схабо Юрию Григорьевичу (тел.: (86167) 22-89-9; (86167) 24-37-2, Yuriy.Shabo@south.rt.ru).

**Данные технические условия не могут быть переданы другому юридическому лицу.
Срок действия данных технических условий – 1 год со дня их выдачи.**

Ведущий инженер ОУКО и САД



И.А. Макаров

Гончаров В.И.
(862) 66-00-33

ТУ № 052

3(3)