



Публичное акционерное общество «Ростелеком»

МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ «ЮГ»

РОСТОВСКИЙ ФИЛИАЛ

пер. Братский, д. 47,
г. Ростов-на-Дону, Россия, 344082,
Тел.: 8-800-1000-800, 8-800-200-3000,
Факс: 8 (863) 244-26-27
E-mail: rst@south.rt.ru, web: www.rt.ru

28.05.2020г. № 0408/05/1518-20

На № от

ООО СЗ "ВЕВ - СТРОЙ"
ул. Красноармейская, 40,
г. Краснодар,
Краснодарский край

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на выполнение работ по строительству участка сети проводного вещания для подключения услуг связи (радиофикация) от ресурсов ПАО «Ростелеком» к объекту: «Жилая застройка МКР № 2 (с.п. 2-1, 2-3, 2-5, 2-6, 2-7, 2-8, 2-9, 2-10, 2-11) в г. Ростове-на-Дону в районе Ростовского моря. Литеры 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17»

Для подключения услуг связи (радиофикация) от ресурсов ПАО «Ростелеком» к объекту: «Жилая застройка МКР № 2 (с.п. 2-1, 2-3, 2-5, 2-6, 2-7, 2-8, 2-9, 2-10, 2-11) в г. Ростове-на-Дону в районе Ростовского моря. Литеры 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17», далее (Объект), с использованием волоконно-оптического кабеля связи (ВОК), с соблюдением требований п.12.2.3 и п.12.2.4 раздела 12 «Требования и нормы по проектированию линейных сооружений» РД 45.120-2000 НТП 112-2000 «Нормы технологического проектирования. Городские и сельские телефонные сети», необходимо изготовить проектно-сметную документацию, в которой предусмотреть:

1. Установку в доступном месте на Объекте телекоммуникационного шкафа 9У, для размещения оборудования связи, с возможностью подключения электропитания 220В (50 Гц) и заземления.

2. Установку в проектируемом шкафу (предусмотренном в п.1) узла приема и распределения 3-х обязательных программ проводного радиовещания (в составе: коммутатор с модулем SFP PON; конвертор IP/СПВ, из расчета – 1 конвертор на 100 абонентских радиоточек) и оптического сплиттера 2-го каскада с делением 1:8.

3. Прокладку и монтаж дроп-кабеля от сплиттера 2-го каскада, предусмотренного в п.2, до сплиттера 1-го каскада, предусмотренного в п. 3., **Технических условий № 0408/05/1517-20 от 28.05.2020г.** «на выполнение работ по строительству линейно-кабельных сооружений для подключения услуг связи (сеть передачи данных, интернет, IP-телевидение, телефония) от ресурсов ПАО «Ростелеком» к объекту: «Жилая застройка МКР № 2 (с.п. 2-1, 2-3, 2-5, 2-6, 2-7, 2-8, 2-9, 2-10, 2-11) в г. Ростове-на-Дону в районе Ростовского моря. Литеры 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17».

4. Прокладку абонентских линии по Объекту кабелем ПТПЖ 2х1,2 от узла приема и распределения 3-х обязательных программ проводного радиовещания до жилых и офисных помещений, с установкой абонентских ограничительных коробок и радиорозеток (места установки ограничительных коробок и розеток определить

проектом). При проектировании Объекта предусмотреть наличие ниш, коробов, закладных труб (включая с вводом в квартиру), кабель-каналов (от этажных оптических распределительных коробок до каждого жилого и нежилого помещения) и лотков для размещений линий и оборудования связи.

5. Установку в проектируемом шкафу, предусмотренном в п.1, источника бесперебойного питания, мощностью достаточной для питания узла приема и распределения 3-х обязательных программ проводного радиовещания, коммутатора.

6. На стадии выполнения проектно-изыскательских работ выполнить согласование типов и моделей устанавливаемого оборудования.

Предусмотреть на всех участках выполнение следующих мероприятий:

1. Результаты предпроектных и изыскательских работ представить на согласование в следующие подразделения:

внутриплощадочные чертежи

- в группе технического учета Ростовского филиала ПАО «Ростелеком» по адресу: г. Ростов-на-Дону, пер. Братский, 47, каб. 330.

чертежи на строительство линейных сооружений

- в ГЦТЭТ г. Ростов-на-Дону, Ростовского филиала ПАО «Ростелеком» по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Мурлычева, д. 56-60/35 (по четвергам с 09:00 до 12:00).

2. До начала строительства линейно-кабельных сооружений необходимо получить разрешение на производство работ в группе технического учета, Ростовского филиала ПАО «Ростелеком» по адресу: г. Ростов-на-Дону, пер. Братский, д. 47.

Особые условия:

1. При выполнении строительных работ обеспечить соблюдение «Правил охраны линий и сооружений связи», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 09.06.1995 № 578.

2. Выполнение данных технических условий возможно после выполнения Технических условий № 0408/05/1517-20 от 28.05.2020г.

3. Заключить договор с Ростовским филиалом ПАО «Ростелеком» на техническое обслуживание построенных сооружений связи и проложенного кабеля.

Примечание:

1. Все работы производить в присутствии представителей Ростовского филиала ПАО «Ростелеком», согласно требованиям Главы, III «Правил охраны линий и сооружений связи».

2. В ходе строительства сооружений связи необходимо производить поэтапную сдачу выполненных работ.

3. После окончания строительных работ подготовить объект строительства к сдаче в эксплуатацию с участием представителей Ростовского филиала ПАО «Ростелеком» и представить в ГЦТЭТ г. Ростов-на-Дону, Ростовского филиала ПАО «Ростелеком» следующую документацию:

– проектную документацию, в части реконструкции и строительства сооружений связи;

– исполнительную документацию на выполненную реконструкцию и строительство сооружений связи;

4. После окончания строительных работ подготовить объект строительства к сдаче в эксплуатацию с участием представителей Ростовского филиала ПАО «Ростелеком». По окончании работ составить «Акт приемки выполненных работ».

Данные технические условия не могут быть переданы другому юридическому или физическому лицу.

Срок действия данных технических условий – 1 год.

**Начальник службы планирования
и реализации клиентских проектов**



И.Е. Тумина