

Ордена Трудового Красного Знамени
Федеральное государственное унитарное предприятие
«Российские сети вещания и оповещения»
(ФГУП РСВО)
филиал ФГУП РСВО - Севастополь

Юридический адрес: Севастополь, ул. Надежды Островской, д. 6, 299045
Почтовый адрес: Севастополь, ул. Надежды Островской, д. 6, 299045
тел. +7(8692) 221270, факс +7(8692) 221271

**Технические условия № 19/20 от 22 мая 2019 г.
на присоединение объекта к сети проводного вещания.**

Заказчик (наименование организации)	ООО «СЗ «Дельта-М»
Входящий номер, дата заявки	№2019-45-ТУ-С от 30.04.2019
Данные объекта присоединения	
Наименование объекта	Многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями.
Субъект РФ	Севастополь
Адрес	Ул. Т. Шевченко, 19Б
Условия присоединения к сети проводного радиовещания	
Субъект РФ	Севастополь
Адрес (точка присоединения)	Существующая стойка радиосети, расположенная на кровле дома № 17 по ул. Шевченко.
Объем выполняемых работ и технические требования.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Построить воздушную линию проводного радиовещания номинальным напряжением 240 В, от существующей стойки радиосети, расположенной на кровле дома № 17 по ул. Шевченко. 2. Точку присоединения к сети проводного вещания уточнить на этапе проектирования. 3. При необходимости предусмотреть установку дополнительных, укрепление или замену существующих трубостоек по трассе натяжения проводов. 4. Пересечение с автомобильными дорогами и линиями электропередач выполнить в соответствии с ПУЭ и "Правилами строительства и ремонта воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей". 5. На кровле проектируемого здания установить трубостойки типа РС-1, габаритом 0,8 м. 6. Оборудовать трапы к трубостойкам и предохранительные тросы. 7. Предусмотреть установку абонентских трансформаторов в количестве исходя из расчета обеспечения номинальной мощности на одну радиоточку не менее 0,4 Вт. 8. Ввод сети проводного вещания в здания выполнить в соответствии с требованиями «Правил строительства и ремонта воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей». 9. Внутреннюю абонентскую сеть, напряжением 30В выполнить в соответствии с требованиями нормативных документов. 10. Количество радиоточек, громкоговорителей системы оповещения и состав оборудования определить в соответствии с СП 133.13330.2012; СП 134.13330.2012, ВСН 60-89. 11. Установку радиорозеток выполнить на расстоянии не более одного метра от электророзеток, преимущественно на той же высоте.

	<p>12. Для строительства линии проводного вещания использовать: трубостойки типа РС-1 габаритом 0,8м; кабель марки ПРППМт-2х1,2мм; трансформаторы ТАМУ (ТГА)-10/25; провода и кабели для внутренней проводки предусмотреть в соответствии с ГОСТ 31565-2012 (т.2).</p> <p>13. В ходе производства строительного-монтажных работ оформить акт скрытых работ.</p> <p>14. Проектная документация разрабатывается специализированной организацией, имеющей Допуск к соответствующим видам работ (свидетельство СРО).</p>
<p>Организационные вопросы и взаимодействие с филиалом.</p>	<p>1. Проектную документацию согласовать с филиалом ФГУП РСВО-Севастополь до начала строительного-монтажных работ. Проектная документация предоставляется на согласование в двух экземплярах, один из которых остается в филиале ФГУП РСВО-Севастополь.</p> <p>2. Строительно-монтажные работы выполнить силами специализированной организации, имеющей допуск к соответствующим видам работ (свидетельство СРО), влияющих на безопасность объектов капитального строительства.</p> <p>3. Согласовать проведение строительного-монтажных работ на объектах, не принадлежащих инвестору (заказчику) с владельцами этих объектов.</p> <p>4. Обеспечить сохранность и работоспособность существующих линий проводного вещания.</p> <p>5. При выполнении работ, на существующих линиях и сооружениях сети проводного вещания и оповещения силами сторонних организаций, предусмотреть мероприятия по техническому надзору со стороны филиала ФГУП РСВО-Севастополь.</p> <p>6. После сдачи-приемки объекта, заключить договор с филиалом ФГУП РСВО-Севастополь на передачу сети проводного вещания и оповещения в безвозмездное бессрочное пользование и на эксплуатационно-техническое обслуживание линий и оборудования трехпрограммного радиовещания объекта.</p> <p>7. Обеспечить свободный доступ работников филиала ФГУП РСВО-Севастополь к линиям и оборудованию радиосети, расположенному на проектируемом объекте, входящему в состав единой сети радиовещания, посредством которого осуществляется физическое подключения средств связи и обеспечивается возможность пропуска сигналов связи проводного радиовещания, для осуществления ремонтных работ и с целью дальнейшего развития сети проводного радиовещания в городе федерального значения Севастополе.</p> <p>8. Справка для инспекции Государственного строительного надзора и экспертизы выдается после выполнения всех требований настоящих технических условий.</p> <p>ОСНОВАНИЕ:</p> <p>1. Федеральный закон «О связи» от 07 июля 2003г. № 126-ФЗ.</p> <p>2. Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».</p> <p>3. Распоряжения Правительства Севастополя № 55-РП от 16.02.2015, №56-РП от 16.02.2015г.</p> <p>4. «Правила охраны линий и сооружений связи Российской Федерации» Постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 1995 г. № 578.</p> <p>5. «Правила строительства и ремонта воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей» (части № 1,2,3,4) Минсвязи СССР.</p>

	<p>6. «Устройства связи, сигнализации и диспетчеризации инженерного оборудования жилых и общественных зданий. Нормы проектирования» ВСН 60-89.</p> <p>7. Свод правил 54.13330.2010 «Здания жилые многоквартирные» Приказ Минрегионразвития Российской Федерации от 24 декабря 2010 г. N 778 и введен в действие с 20 мая 2011 г.</p> <p>8. Свод правил 133.13330.2012 «Сети проводного радиовещания и оповещения в зданиях и сооружениях. Нормы проектирования с изменением №1».</p> <p>9. Свод правил 134.13330.2012 «Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования» с изменением №1. Приказ Минрегионразвития Российской Федерации от 5 апреля 2012г. № 160.</p>
<p>Срок действия</p>	<p>Срок действия ТУ-два года.</p> <ul style="list-style-type: none"> • В случае, если во время срока действия ТУ Заказчик не разработал проектную документация в соответствии с выданными ТУ и не обратился за сроком продления их действия, ТУ считаются <u>не действительными</u>. • Продление срока действия ТУ осуществляется при условии предоставления Заказчиком письменного обоснования. • Обращение Заказчика по вопросу корректировки действующих ТУ рассматривается как новый запрос на разработку и выдачу ТУ. • В случае прекращения действия ТУ, повторное их получение проводится по правилам первичного получения. <p>Возможные отклонения от ТУ в процессе проектирования или строительства согласовываются отдельно.</p>

Директор филиала



Д.А. Аничин

Разработал:
Ерохина Александра Васильевна
Тел.: 22-12-70, доб. 5947

Примечание. ТУ составлены в двух экземплярах: 1-й экземпляр выдается заказчику, 2-ой экземпляр остается в филиале ФГУП РСВО-Севастополь.