

**Местонахождение и технические параметры точек присоединения сетей электросвязи на местном уровне присоединения.
Территория Республики Крым и г. Севастополь.**

№№	Наименование субъекта федерации	Наименование административного центра, муниципального района	Почтовый адрес нахождения точки присоединения	Тип системы сигнализации	Код пункта сигнализации	Тип интерфейса	Уровень присоединения
1	Республика Крым	Алуштинский городской округ	г.Алушта, ул.Сергеева-Ценского, 13	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0, SIP-2,0	NI=11, SP=60	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
2	Республика Крым	Армянский городской округ	г. Армянск, микрорайон им. Генарала Корявко, 10Б	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=67	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
3	Республика Крым	Бахчисарайский городской округ	г.Бахчисарай, ул. Строительная, 21а	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=54	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
4	Республика Крым	Белогорский городской округ	г. Белогорск, ул. Нижнегорская, 33	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=59	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
5	Республика Крым	Джанкойский городской округ	г. Джанкой, ул.Крайняя, 20	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=64	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом	Абонентский/Местный
6	Республика Крым	Евпаторийский городской округ	г.Евпатория, пр. Победы, 34	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=69	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
7	Республика Крым	Керченский городской округ	г. Керчь, ул. Орджоникидзе, 144	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=61	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный

8	Республика Крым	Кировский муниципальный район	пгт. Кировское, ул. Розы Люксембург, 54	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=55	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
9	Республика Крым	Красногвардейский муниципальный район	пгт. Красногвардейское, ул. Советская, 3	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=56	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
10	Республика Крым	Красноперекопский городской округ	г. Красноперекопск, ул. Привокзальная, 8	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=65	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
11	Республика Крым	Ленинский муниципальный район	пгт. Ленино, ул. Пушкина, 2	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=57	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
12	Республика Крым	Нижнегорский муниципальный район	пгт. Нижнегорский, ул. Победы, 17	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=50	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
13	Республика Крым	Первомайский муниципальный район	пгт. Первомайское, ул. Ленина, 63	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=52	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
14	Республика Крым	Раздольненский муниципальный район	пгт. Раздольное, ул. Ленина, 43	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=53	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
15	Республика Крым	Саакский городской округ	г. Саки, Новоселовское шоссе, 9	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=63	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
16	Республика Крым	Симферопольский городской округ	г. Симферополь, ул. Аджимушкая, 9	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=77	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный

17	Республика Крым	Советский муниципальный район	пгт. Советский, пер. Южный, 1	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=51	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
18	Республика Крым	Судакский городской округ	г. Судак, Восточное шоссе, 33	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=66	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
19	Республика Крым	Феодосийский городской округ	г.Феодосия, ул. Чкалова, 175а	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=62	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
20	Республика Крым	Черноморский муниципальный район	пгт. Черноморское, ул. Индустриальная, 5	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=58	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
21	Республика Крым	Ялтинский городской округ	г.Ялта, ул. Щербака, 15	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=24	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный
22	г. Севастополь	г. Севастополь	г. Севастополь, ул. Исторический бульвар, 4	ОКС №7, подсистема ISUP-R, SIP-2,0	NI=11, SP=78	Рек. ITU-T G.703, электрический, импеданс линии 120 Ом, симметричная линия	Абонентский/Местный