	Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Коэффициент усиления
	34-0410 (коробка)	-		14 км	8 дБи
	34-0410-1 (пакет)	-	Для аналогового и	14 км	8 дБи
	34-0411 (коробка)	+	цифрового TB DVB-T2	30 км	33 дБи
	34-0411-1 (пакет)	+		30 км	33 дБи
	34-0412 (коробка)	-		50 км	14 дБи
	34-0412-1 (пакет)	-	Для аналогового и	50 км	14 дБи
	34-0413 (коробка)	+	цифрового ТВ DVB-T2	60 км	34 дБи
	34-0413-1 (пакет)	+		60 км	34 дБи
	34-0414 (коробка)	-		100 км	18 дБи
	34-0414-1 (пакет)	-	Для аналогового и	100 км	18 дБи
	34-0415 (коробка)	+	цифрового ТВ DVB-T2	130 км	38 дБи
	34-0415-1 (пакет)	+		130 км	38 дБи
	34-0421	-	Для аналогового и	10 км	8 дБи
	34-0422	+	цифрового ТВ DVB-T2	15 км	28 дБи
	34-0423	-	Для аналогового и	14 км	10 дБи
	34-0424	+	цифрового ТВ DVB-T2	20 км	32 дБи

АНТЕННЫ КОМНАТНЫЕ ДЛЯ РАДИО УКВ, FM

REXANT

Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность Коэффицие установки от БС усиления	
34-0552	-	Для FM радио, на присоске	100 км	3 дБи

АНТЕННЫ 4G REXANT

	Артикул	Разме- щение антенны	Поддерживаемые стандарты связи	Рабочие частоты	Коэффициент усиления, макс.	Волновое сопротив- ление	Длина кабеля	Тип разъема
	34-0901	Наружная	GSM1800, WCDMA2100 (3G), IEEE802.11b/g/n (WiFi), LTE2600 (4G)	1700 - 2700 МГц	15 дБи	75 Ом	5 м, 2 шт.	Кабель коаксиальный RG-6U с разъемами F-типа - 2 шт.
	34-0903	Наружная	GSM1800 (2G), LTE1800 (4G), WCDMA2100 (3G), LTE2600 (4G)	790-860 МГц, 1700-2700 МГц	9 / 13 дБи	50 Ом	5 м, 2 шт.	Кабель коаксиальный RG-58 с разъемами SMA в комплекте
	34-0904	Наружная	GSM1800 (2G), LTE1800 (4G), WCDMA2100 (3G), LTE2600 (4G)	1700-2700 МГц	15 дБи	-	10 м	USB кабель длиной 10 м в комплекте, модем помещается внутрь антенны
	34-0902	Наружная	GSM (GPRS/ EDGE), 3G (HSPA/ HSPA+/WCDMA), 4G (LTE800, LTE1800 LTE2700, WiMax)	690-960 / 1700-2700 /3400-3600 МГц	7/12/7 дБи	50 Ом	5 м, 2 шт.	Кабель коаксиальный RG-58 с разъемами SMA в комплекте