

# КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ ВЫПУСК 3 2021

- > Электротехника
- > Инструмент
- > Крепеж и метизы
- > СКС
- > Безопасность
- > Аудио-Видео-ТВ
- > Все для жизни
- > Климатическое оборудование
- > Освещение
- > Праздничная светотехника

**REXANT**

**PROconnect**

**Kranz**

**SECURIC**

**NEON-NIGHT**

**ЧЕТЫРЕ СЕЗОНА**

## РУБРИКАТОР

1-12 ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

13-34 ИНСТРУМЕНТ

35-37 КРЕПЕЖ И МЕТИЗЫ

38-39 СТРУКТУРИРОВАННАЯ КАБЕЛЬНАЯ СИСТЕМА (СКС)

40-47 БЕЗОПАСНОСТЬ

48-52 АУДИО-ВИДЕО-ТВ

53-59 ВСЕ ДЛЯ ЖИЗНИ

60-63 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

64-73 ОСВЕЩЕНИЕ

74-75 ПРАЗДНИЧНАЯ СВЕТОТЕХНИКА

## ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

### KRANZ MINI OG IP54



Влагозащитные IP54

Артикул	Наименование	Сила тока	Тип монтажа
KR-78-0601	Выключатель одноклавишный	10 А	Открытая установка
KR-78-0602	Выключатель двухклавишный		
KR-78-0603	Переключатель проходной		
KR-78-0604	Розетка одноместная	16 А	
KR-78-0605	Розетка одноместная (керамика)		
KR-78-0606	Блок горизонтальный 2 розетки		
KR-78-0607	Блок горизонтальный 2 розетки (керамика)		

Для использования в помещениях с высокой влажностью: ванных комнатах, бассейнах, саунах

### KRANZ INDUSTRIAL



Влагозащитные IP54

Артикул	Наименование	Сила тока	Тип монтажа
KR-78-0608	Выключатель одноклавишный	10 А	Открытая установка
KR-78-0609	Выключатель двухклавишный		
KR-78-0610	Переключатель проходной		
KR-78-0611	Розетка одноместная	16 А	
KR-78-0612	Розетка одноместная (керамика)		
KR-78-0613	Блок горизонтальный 2 розетки		
KR-78-0614	Блок горизонтальный 2 розетки (керамика)		
KR-78-0615	Блок вертикальный 2 розетки		
KR-78-0616	Блок вертикальный 2 розетки (керамика)		

Для использования в помещениях с высокой влажностью: ванных комнатах, бассейнах, саунах

### РАМКИ ЗАЩИТНЫЕ ДЛЯ ОБОЕВ ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



Артикул	Размер	Цвет	Материал изделия
28-3060	140×140×3 мм	Белый	ABS-пластик
28-3061		Прозрачный	

## ЭЛЕКТРОАКСЕССУАРЫ

### ВИЛКИ РШ-ВШ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПЛИТЫ



Артикул	Тип	Напряжение	Степень защиты	Номинальный ток
11-8519	ВШ	250 В	IP20	40 А
11-8520	РШ			

### ВИЛКИ И РОЗЕТКИ



Артикул	Наименование	Заземление	Номинальный ток
11-8501	Вилка универсальная	-	6 А
11-8502	Вилка Евро угловая	+	16 А
11-8503		+	



Артикул	Наименование	Заземление	Номинальный ток
11-1059-1	Вилка прямая	-	16 А
11-1057-1	Вилка прямая	+	
11-1058-1	Вилка угловая	+	
11-8504	Вилка Евро угловая с кольцом	+	
11-8505	Вилка Евро с кольцом	+	
11-8507	Вилка Евро	+	



11-8530 11-8531



11-8533 11-8532



11-8535 11-8537

PROconnect

Артикул	Наименование	Заземление	Номинальный ток
11-8533	Вилка прямая	-	10 А
11-8533-4		-	
11-8530	Вилка угловая с кнопкой	+	16 А
11-8531-4		+	
11-8533	Вилка прямая	+	
11-8532		+	
11-8535	Вилка угловая	+	
11-8537	Вилка угловая с кольцом	+	
11-8518	Розетка переносная разборная	+	



11-8534 11-8538

PROconnect

Артикул	Наименование	Заземление	Номинальный ток
11-8539	Розетка переносная	-	10 А
11-8538		+	16 А

## СЕТЕВЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ



REXANT

Артикул	Модель	Напряжение	Номинальный ток	Цвет	Степень защиты
11-1011	«Квадрат»	220 В	10 А	Белый	IP20
11-1031	FD-1962 «Питер»				
11-1041	FD-1963 плоский TEFAL				
11-1042					



PROconnect

Артикул	Модель	Напряжение	Номинальный ток	Цвет	Степень защиты
11-1011-9	«Квадрат»	220 В	10 А	Белый	IP20
11-1041-9	«Тэфаль» плоский			Белый	
11-1042-9				Черный	IP20
11-1031-9	«Питер»			Белый	
11-1067-9			Черный	IP20	

## СЕТЕВЫЕ АДАПТЕРЫ



REXANT

Артикул	Модель	Напряжение	Номинальный ток
11-1021	«Стакан» с бортами	220 В	6 А
11-1051	«Путешественник» с USB	220/240 В	10 А
11-1052	«Путешественник»		
11-1065	«Козья ножка»	220 В	

## ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ



PROconnect

Артикул	Наименование	Напряжение	Номинальный ток
11-8536	Переключатель для бра	250 В	6 А



REXANT

Артикул	Наименование	Напряжение	Номинальный ток
36-3025	Выключатель-кнопка (наполняющая для лампы)	250 В	2 А
36-3018	Выключатель-кнопка		

Выключатели для настенного светильника



32-0104 32-0101



REXANT 06-0245-A

Артикул	Особенности	Цвет цепочки	Длина цепочки
32-0101	С цепочкой	Хром	270 мм
32-0103	С проводом и деревянным наконечником		
32-0104			
32-0105	С деревянным наконечником	Хром	
06-0242-A	С проводом и деревянным наконечником	Silver	
06-0243-A		Gold	
06-0244-A	С деревянным наконечником	Silver	
06-0245-A		Gold	

## ШНУРЫ СЕТЕВЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Сечение	Разъем	В упаковке
11-1111	Вилка плоская без розетки	1,5 м	2×0,5 мм²	Нет	50 шт.
11-1112		1,8 м			
11-1115	Вилка плоская с выключателем	1,8 м			10 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Сечение	Разъем	В упаковке
06-3251	Шнур сетевой с выключателем без розетки	1,8 м	2×0,5 мм <sup>2</sup>	Нет	10 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Сечение	Разъем	В упаковке
11-1142	Сетевой шнур (черный)	1,8 м	2×0,75 мм <sup>2</sup>	Нет	1 шт.
11-1133	Сетевой шнур с выключателем (белый)				
11-1134	Сетевой шнур с выключателем (черный)				
11-1137	Сетевой шнур с диммером (черный)	2 м	2×0,75 мм <sup>2</sup>	Нет	1 шт.
11-1144	Сетевой шнур с напольным (черный) переключателем	2,5 м			
11-1145	Сетевой шнур с напольным (белый) переключателем				

## РАЗВЕТВИТЕЛИ



REXANT

Артикул	Наименование	Заземление	Напряжение	Номинальный ток
11-1063-1	Тройник «Шар» (черный)	-	220 В	6 А
11-1064	Тройник «Биметалл» (белый)	-		
11-1068	Евротройник электрический (белый)	-	220 В	6 А-10 А
11-1076	Евротройник электрический (черный)	-		
11-1079	Тройник линейный (белый)	+	220 В	16 А
11-1080	«Универсальный, одно гнездо с заземлением»	+		

## ПЕРЕХОДНИКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет
11-8801	Патрон подвесной с клеммной колодкой	E27	Белый
11-8825	Патрон подвесной с клеммной колодкой	E27	Черный



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет
11-8817	Патрон карболитовый настенный, наклонный	E27	Черный
11-8818	Патрон карболитовый потолочный	E27	Черный



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет
11-8819	Патрон пластиковый термостойкий подвесной	E27	Белый
11-8822	Патрон пластиковый термостойкий подвесной	E14	Белый
11-8823	Патрон пластиковый термостойкий с кольцом	E14	Белый



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Длина провода	Цвет
11-8875	Патрон с проводом	E27	20 см	Белый
11-8876	Патрон с проводом	E27	20 см	Черный



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь
11-8891	Патрон керамический	E27
11-8893		E14



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет	Номинальный ток
11-8815	Патрон карболитовый подвесной	E27	Черный	4 А
11-8816	Патрон карболитовый с кольцом			4 А
11-8811	Разветвитель цокольный	E27-2xE27	Белый	4 А
11-8812	Переходник цокольный	E27-E40	Белый	4 А



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет	Количество
11-8813-9	Переходник цокольный	E27-E14	Белый	1 шт.
11-8813				12 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет	Количество
11-8831	Переходник цокольный	E14-E27	Белый	12 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет
11-8881	Переходник цокольный с выключателем	250 В-E27	Белый
11-8883		250 В-E14	



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Размер
11-8868	Переходник гибкий	E27-E27	150 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет
11-8845	Переходник цокольный	GU10-GU5,3	Белый



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет
11-8860	Разветвитель цокольный	E27-2×E27	Черный
11-8863		E27-3×E27	Белый
11-8864		E27-4×E27	Белый

## ПАТРОНЫ СО ШНУРОМ



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет	Длина
11-8884	Патрон силиконовый со шнуром	E27	Белый	1 м
11-8890			Черный	



REXANT

Артикул	Наименование	Цоколь	Цвет	Длина
11-8845-4	Патрон пластиковый с удлинительным шнуром	E27	Белый	1,5 м

## УДЛИНИТЕЛИ



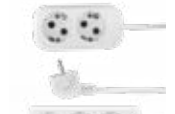
REXANT

Артикул	Наименование	Заземление	Размер	Длина	Цвет
11-2201	Удлинитель 3 гнезда	-	2x0,75 мм <sup>2</sup>	1,5 м	Белый
11-2303		+	3x1,0 мм <sup>2</sup>	3 м	Белый



REXANT

Артикул	Наименование	Количество гнезд	Длина	Сечение провода	Заземление
11-8731	Удлинитель бытовой	3	1,5 м	2x0,75 мм <sup>2</sup>	-
11-8733		3	3 м		-
11-8737		3	5 м	-	
11-8735		3	5 м	3x1,0 мм <sup>2</sup>	+



PROconnect

Артикул	Наименование	Заземление	Размер	Длина	Цвет
11-2404	Удлинитель 3 гнезда	-	2x0,75 мм <sup>2</sup>	1,5 м	Белый
11-2405		-	2x0,75 мм <sup>2</sup>	3 м	
11-2412	Удлинитель 2 гнезда PREMIUM	+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	1,5 м	
11-2413		+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	3 м	
11-2416	Удлинитель 3 гнезда PREMIUM	+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	1,5 м	
11-2417		+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	3 м	
11-2420	Удлинитель-рулетка 3 гнезда	-	2x0,75 мм <sup>2</sup>	3 м	Белый
11-2423	Удлинитель 3 гнезда, с кнопкой PREMIUM	+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	1,5 м	Белый
11-2425		+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	3 м	
11-9554	Удлинитель 4 гнезда PREMIUM	+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	1,5 м	
11-9555		+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	3 м	



PROconnect

Артикул	Наименование	Количество гнезд	Длина	Сечение провода	Заземление
11-7211	Удлинитель STANDARD	3	3 м	2x0,75 мм <sup>2</sup>	-
11-7214			5 м		
11-7225	Удлинитель-рулетка STANDARD	3	5 м	3x0,75 мм <sup>2</sup>	+
11-7201	Удлинитель	2	10 м		
11-7203			5 м		
11-7207			10 м		
11-7205			1,5 м		
11-7210		3	3 м		



REXANT

Артикул	Наименование	Заземление	Размер	Длина	Цвет
11-4220	Удлинитель-шнур (1 роз.)	-	2x0,75 мм <sup>2</sup>	20 м	Черный
11-4330		+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	30 м	
11-5230	Удлинитель на рамке (1 роз.)	-	2x0,75 мм <sup>2</sup>	30 м	
11-5419	Удлинитель на рамке ПВС (1 роз.)	-	2x1,0 мм <sup>2</sup>	10 м	

Морозостойкие

## КОЛОДКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Заземление	Кол-во гнезд	Цвет
11-8701	Колодка	-	2	Белый
11-8702		+		
11-8703	Колодка	-	3	
11-8704		+		
11-8705	Колодка с кнопкой	-	3	Белый
11-8706		+		
11-8707	Колодка	+	4	Белый

## СЕТОВЫЕ ФИЛЬТРЫ



PROconnect

Артикул	Наименование	Заземление	Размер	Длина	Цвет
11-9522	Сетевой фильтр 6 гнезд OPTIMA	+	3x0,75 мм <sup>2</sup>	5 м	Белый
11-9523	Сетевой фильтр 4 гнезда STANDART	+		1,5 м	Белый
11-9527	Сетевой фильтр 4 гнезда STANDART + автовыкл.	+		3 м	Белый
11-9528		+		5 м	



PROconnect

Артикул	Наименование	Количество гнезд	Длина	Сечение провода	Заземление
11-7233	Сетевой фильтр OPTIMA	6	1,5 м	3x0,75 мм <sup>2</sup>	+
11-7234		6	3 м		+
11-7235		6	5 м		+
11-7227	Сетевой фильтр STANDARD	4	1,5 м	3x0,75 мм <sup>2</sup>	+
11-7228	Сетевой фильтр STANDARD с авто-выключением	4	3 м		+
11-7231		4	5 м		+

## ШНУРЫ УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Количество гнезд	Длина	Сечение и тип провода	Наличие З/К
11-7071	Удлинитель-шнур морозостойкий, IP44	1	10 м	КГ 3x1,5	+
11-7072		1	20 м	КГ 3x1,5	+
11-7073		1	30 м	КГ 3x1,5	+
11-7074	Удлинитель-шнур морозостойкий, IP44	3	10 м	КГ 3x1,5	+
11-7075		3	20 м	КГ 3x1,5	+
11-7076		3	30 м	КГ 3x1,5	+



PROconnect

Артикул	Наименование	Количество гнезд	Длина	Сечение и тип провода	Наличие З/К
11-7115	Удлинитель-шнур, черный	1	20 м	ПВС 2x0,75	-
11-7116	Удлинитель-шнур, черный	1	30 м	ПВС 2x0,75	-

## УДЛИНИТЕЛИ НА РАМКЕ



PROconnect

Артикул	Наименование	Количество гнезд	Длина	Сечение и тип провода	Наличие З/К
11-7077	Удлинитель-шнур на рамке, морозостойкий, IP44	1	10 м	КГ 3x1,5	+
11-7078		1	20 м	КГ 3x1,5	+
11-7079		1	30 м	КГ 3x1,5	+
11-7080	Удлинитель-шнур на рамке, морозостойкий, IP44	3	10 м	КГ 3x1,5	+
11-7081		3	20 м	КГ 3x1,5	+
11-7082		3	30 м	КГ 3x1,5	+



PROconnect

Артикул	Наименование	Количество гнезд	Длина	Сечение и тип провода	Наличие З/К
11-7102	Удлинитель-шнур на рамке, черный	1	20 м	2x0,75	-

## УДЛИНИТЕЛИ НА РАМКЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Количество гнезд	Длина	Сечение и тип провода	Наличие З/К
11-7085	Удлинитель-шнур на катушке	4	50 м	3x1,0 мм <sup>2</sup>	+
11-7087			30 м	3x1,5 мм <sup>2</sup>	+
11-7088			50 м	3x1,5 мм <sup>2</sup>	+



PROconnect

Артикул	Наименование	Количество гнезд	Длина	Сечение и тип провода	Наличие З/К
11-7612	Удлинитель силовой на катушке PROFESSIONAL	4	20 м	3x2,5 мм <sup>2</sup>	+
11-7613			30 м	3x2,5 мм <sup>2</sup>	
11-7615			50 м	3x2,5 мм <sup>2</sup>	

## СИЛОВЫЕ РАЗЪЕМЫ

### СИЛОВЫЕ РАЗЪЕМЫ ИЗ КАУЧУКА

Ударопрочность, устойчивость к химическим воздействиям. Отсутствует запах технической резины (добавлена ароматическая отдушка). Повышенный класс защиты IP54. Устойчив к перепадам температур, рабочая температура -40...+80 °С.



REXANT

Артикул	Наименование	Заземление	Номинальный ток	Степень защиты
111-001	Вилка прямая влагозащитная	+	16 А	IP44
111-003	Вилка угловая влагозащитная			



REXANT

Артикул	Наименование	Заземление	Номинальный ток	Степень защиты
111-004	Розетка переносная влагозащитная с крышкой	+	16 А	IP44
111-005	Розетка переносная влагозащитная	+	16 А	IP20
111-006	Вилка переносная влагозащитная 3Р+РЕ	+	32 А	IP44



REXANT

Артикул	Наименование	Заземление	Номинальный ток	Степень защиты
111-008	Розетка влагозащитная с крышкой, скрытая установка	+	16 А	IP54
111-111	Розетка штепсельная влагозащитная	+	16 А	IP54
111-112	Розетка штепсельная влагозащитная, двухместная	+	16 А	IP54
111-113	Розетка штепсельная влагозащитная, трехместная	+	16 А	IP54
111-114	Розетка штепсельная влагозащитная, четырехместная	+	16 А	IP54

### СИЛОВЫЕ РАЗЪЕМЫ СЕЕ

Предназначены для подключения мобильного или стационарного электрооборудования сети переменного тока частотой 50 Гц с напряжением от 200 до 230 или 415 В. Возможность эксплуатации во влажной среде. Винты защищены от самоотвинчивания и коррозии. Специальный сальник для кабеля различного сечения. Штыревые контакты и розеточные узлы покрыты никелем для защиты от коррозии.



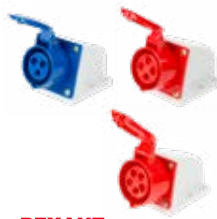
REXANT

Артикул	Наименование	Модель	Диапазон рабочего напряжения	Номинальный ток	Степень защиты
11-8900	Вилка переносная	013 2Р+РЕ	220 В	16 А	IP44
11-8901		014 3Р+РЕ	380 В		
11-8902		015 3Р+РЕ+N	380 В		
11-8903		023 2Р+РЕ	220 В		
11-8904		024 3Р+РЕ	380 В	32 А	
11-8905	025 Р+РЕ+N	380 В			



REXANT

Артикул	Наименование	Модель	Диапазон рабочего напряжения	Номинальный ток	Степень защиты
11-8918	Розетка переносная	213 2Р+РЕ	220 В	16 А	IP44
11-8919		214 3Р+РЕ	380 В		
11-8920		215 3Р+РЕ+N	380 В		
11-8921		223 2Р+РЕ	220 В	32 А	
11-8922		224 3Р+РЕ	380 В		
11-8923		225 Р+РЕ+N	380 В		



REXANT

Артикул	Наименование	Модель	Диапазон рабочего напряжения	Номинальный ток	Степень защиты
11-8909	Розетка стационарная	113 2Р+РЕ	220 В	16 А	IP44
11-8910		114 3Р+РЕ	380 В		
11-8911		115 3Р+РЕ+N	380 В		
11-8912		123 2Р+РЕ	220 В	32 А	
11-8913		124 3Р+РЕ	380 В		
11-8914		125 Р+РЕ+N	380 В		

## СТАБИЛИЗАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ

Обеспечивают высокую точность стабилизации, моментальную реакцию на скачки напряжения и защиту от перегрузок. Имеют компактный металлический корпус с естественной и принудительной вентиляцией. Широкий модельный ряд для бытового и промышленного применения.

### СТАБИЛИЗАТОРЫ НАПОЛЬНЫЕ



REXANT

Артикул	Модель	Диапазон входного напряжения	Диапазон выходного напряжения	Номинальная мощность при Uвх±190 В, кВт
11-5000	ACH-500/1-Ц	140-260 В	220 ±8% В	0,5
11-5001	ACH-1000/1-Ц			1
11-5002	ACH-1500/1-Ц			1,5
11-5003	ACH-2000/1-Ц			2
11-5004	ACH-3000/1-Ц			3
11-5005	ACH-5000/1-Ц			5
11-5006	ACH-8000/1-Ц			8
11-5007	ACH-10000/1-Ц			10
11-5008	ACH-12000/1-Ц			12

### СТАБИЛИЗАТОРЫ НАСТЕННЫЕ



REXANT

Артикул	Модель	Диапазон входного напряжения	Диапазон выходного напряжения	Номинальная мощность при Uвх±190 В
11-5018	ACHN-500/1-Ц	140-260 В	220 ±8% В	0,5 кВт
11-5017	ACHN-1000/1-Ц			1 кВт
11-5016	ACHN-1500/1-Ц			1,5 кВт
11-5015	ACHN-2000/1-Ц			2 кВт
11-5014	ACHN-3000/1-Ц			3 кВт
11-5013	ACHN-5000/1-Ц			5 кВт
11-5012	ACHN-8000/1-Ц			8 кВт
11-5011	ACHN-10000/1-Ц			10 кВт

## СИСТЕМЫ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ

### КАБЕЛЬ-КАНАЛ

Кабель-канал обеспечивает защиту кабеля и проводов от механических повреждений, препятствуют возгоранию, упрощает монтаж электропроводки при строительстве, ремонте и реконструкции зданий. Обеспечивает доступ к проводу в аварийных ситуациях и дает возможность дополнительного монтажа электропроводки.



REXANT

Артикул	Размер	Тип замка	Цвет	В упаковке
28-1212-2	12×12 мм	Двойной	Белый	140 м
28-1510-2	15×10 мм			140 м
28-1616-2	16×16 мм			84 м
28-2010-2	20×10 мм			100 м
28-2516-2	25×16 мм			60 м
28-2525-2	25×25 мм			50 м
28-4016-2	40×16 мм			50 м
28-4025-2	40×25 мм			40 м
28-4040-2	40×40 мм			30 м
28-6040-2	60×40 мм			18 м
28-6060-2	60×60 мм			12 м
28-8040-2	80×40 мм			12 м
28-8060-2	80×60 мм			8 м
28-0040-2	100×40 мм			8 м
28-0060-2	100×60 мм			8 м

### ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ



ПВХ, с зондом

REXANT

Артикул	Диаметр	В упаковке
28-0016-10	16 мм	10 м
28-0016-2	16 мм	100 м
28-0020-10	20 мм	10 м
28-0020-2	20 мм	100 м
28-0025-10	25 мм	10 м
28-0025-2	25 мм	50 м
28-0032-10	32 мм	10 м
28-0032-2	32 мм	25 м



ПНД, с зондом

REXANT

Артикул	Диаметр	В упаковке
28-0016-3	16 мм	100 м
28-0020-3	20 мм	
28-0025-3	25 мм	50 м
28-0032-3	32 мм	25 м
28-0040-3	40 мм	15 м
28-0050-3	50 мм	15 м



ПП, автомобильная  
**REXANT**

Артикул	Диаметр	В упаковке
15-0505	4,6 мм	5 м
15-0705	6,8 мм	
15-1005	9,8 мм	
15-0510	4,6 мм	10 м
15-0710	6,8 мм	
15-1010	9,8 мм	
16-1060	12,4 мм	50 м
16-1063	14,7 мм	
16-1067	19,9 мм	

## ТРУБЫ ПЛАСТИКОВЫЕ ЖЕСТКИЕ ПВХ



**REXANT**

Артикул	Диаметр	В упаковке
28-0160-1	16 мм	150 м
28-0200-1	20 мм	150 м
28-0250-1	25 мм	120 м
28-3200-1	32 мм	90 м
28-0040-1	40 мм	60 м

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ



**REXANT**

Артикул	Наименование	Цвет	Диаметр	В упаковке
28-0116-3	Крепеж-клипса	Черный	16 мм	100 шт.
28-0120-3			20 мм	
28-0125-3			25 мм	
28-0132-3			32 мм	
28-0116-2	Крепеж-клипса	Серый	16 мм	25 шт.
28-0120-2			20 мм	
28-0125-2			25 мм	
28-0132-2			32 мм	
28-0140-2			40 мм	30 шт.



**REXANT**

Артикул	Наименование	Диаметр	Степень защиты	В упаковке
28-0220-1	Тройник	20 мм	IP40	50 шт.



**REXANT**

Артикул	Наименование	Диаметр	Степень защиты	В упаковке
28-0316-1	Муфта	16 мм	IP44	100 шт.
28-0317-1		20 мм		50 шт.
28-0318-1		25 мм		



**REXANT**

Артикул	Наименование	Диаметр	В упаковке
28-0516	Угол 90 соединительный	16 мм	100 шт.
28-0520		20 мм	50 шт.
28-0525		25 мм	
28-0532		32 мм	

## СКОБЫ ДЛЯ МЕТАЛЛУРУКАВА



**REXANT**

Артикул	Диаметр	Кол-во лап	Диаметр	В упаковке
28-1013-1	Скоба СМО 25-26	1	Ø 20/22 мм	100 шт.
28-1016-1	Скоба СМО 19-20		Ø 15 мм	
28-1021-1	Скоба СМД 25-26	2	Ø 20/22 мм	
28-1023-1	Скоба СМД 19-20		Ø 15 мм	
28-1025-1	Скоба СМД 14-15		Ø 10 мм	

## СИП-АРМАТУРА



**ТЭСК**

Артикул	Наименование	
07-9300	Кронштейн анкерный	CS 10.3-TE
07-9315	Кронштейн анкерный	CAS 2000-TE
07-9343	Кронштейн промежуточной подвески	CS 1500-TE



**ТЭСК**

Артикул	Наименование	
07-9314	Бугель для ленты (отгрузка только по 5 шт.)	NB 20-TE
07-9313	Крюк с резьбой	BT 16-TE
07-9329	Крюк свозной	B 16/240-TE
07-9321	Изолированный адаптер для закорачивания и заземления	PC 481-TE 16-150 мм²
07-9322	Фасадное крепление	SF 60-TE
07-9303	Комплект промежуточной подвески	ES 1500-TE



**ТЭСК**

Артикул	Наименование	
07-9302	Анкерный зажим	PA 25-TE
07-9304	Прокалывающий зажим	P 6-TE
07-9305	Прокалывающий зажим	P 645-TE
07-9306	Ответвительный зажим	N 640-TE
07-9317	Анкерный зажим для несущей нейтрали	PA 1500-TE 25-70 мм², 15 кН
07-9319	Прокалывающий зажим	P 70-TE 16-150/16-150 мм²
07-9320	Ответвительный зажим	N 70-TE 16-150/16-150 мм²
07-9328	Анкерный зажим	PAK 25-TE
07-9340	Поддерживающий зажим для изолированной несущей нулевой жилы без кронштейна	PS 1500-TE



**ТЭСК**

Артикул	Наименование
07-9307	Монтажная лента в пластиковой упаковке F 207-TE (отгрузка только по 50 метров)
07-9324	Ремешки кабельные E 260-TE. Диаметр жгута 25-80 мм

## НАКОНЕЧНИКИ ИЗОЛИРОВАННЫЕ



**REXANT**

Артикул	Модель	В упаковке
07-9333	СРТА R16-TE	10 шт.
07-9334	СРТА R25-TE	
07-9335	СРТА R35-TE	

## КОРБОКИ РАСПЯЧНЫЕ



Открытой установки

**REXANT**

Артикул	Количество вводов	Размер	Степень защиты
28-3008	4	65×40 мм	IP54
28-3009		85×40 мм	
28-3052	4 (Ø 23 мм)	85×85×40 мм	IP44
28-3055	4	65×65×50 мм	IP54
28-3056	6	100×100×50 мм	винт IP55
28-3057	10	150×110×70 мм	
28-3058	6	100×100×50 мм	винт IP44



Скрытой установки

**REXANT**

Артикул	Размер	Степень защиты
28-3027	80×40 мм	IP20
28-3029	92×92×45 мм	
28-3044 (для полых стен)	80×40 мм	

## КОРБОКИ УСТАНОВОЧНЫЕ (ПОДРОЗЕТНИКИ)



**REXANT**

Артикул	Тип	Размер
28-3038	Бетон/Кирпич	68×45 мм
28-3046		
28-3047	Бетон/Кирпич/Глубокая	68×60 мм
28-3039	Для полых стен	68×45 мм



**REXANT**

Артикул	Наименование	Материал	Степень защиты
28-3048	Канал-соединитель для установочных коробок	Полипропилен	IP30



**REXANT**

Артикул	Наименование	Материал	Размер
28-3049	Крышка для установочных коробок (подрозетника)	ABS-пластик	74 мм


## КОРБОКА УСТАНОВОЧНАЯ СБОРНАЯ



**REXANT**


Артикул	Тип	Размер
28-3053	Оконечная	68×45 мм
28-3054	Промежуточная	

## КОРОБКИ МОНТАЖНЫЕ




Артикул	Наименование	Размер	Степень защиты
28-4009	Гермобокс для размещения оборудования для видеонаблюдения	260×340×150 мм	IP65

REXANT



Артикул	Наименование	Размер	Степень защиты
28-4001	Коробка монтажная для камер видеонаблюдения	130×130×50 мм	IP66
28-4002			
28-4003		120×50 мм	

REXANT




Артикул	Наименование
28-4004	Платформа кронштейна сквозная для камер видеонаблюдения
28-4005	Трубка кронштейна для камер видеонаблюдения
28-4006	Платформа под камеру для кронштейна
28-4007	Крестовина кронштейна для камер видеонаблюдения
28-4008	Платформа кронштейна глухая для камер видеонаблюдения

REXANT

## КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ


### КАБЕЛЬ ВВГ-Пнг(А) (ГОСТ)



Артикул	Количество проводников	Сечение жил	В бухте	
01-8201-3	2	1,5 мм <sup>2</sup>	100 м	
01-8202-3		2,5 мм <sup>2</sup>		
01-8211-3	3	1,5 мм <sup>2</sup>		
01-8212-3		2,5 мм <sup>2</sup>		
01-8201-10	2	1,5 мм <sup>2</sup>		10 м
01-8201-20				20 м
01-8201-5		5 м		
01-8202-10		10 м		
01-8202-20		20 м		
01-8202-5		5 м		
01-8212-10	3	2,5 мм <sup>2</sup>	10 м	
01-8212-20			20 м	
01-8212-5		5 м		
01-8215-10		1,5 мм <sup>2</sup>	10 м	
01-8215-20			20 м	
01-8215-5		5 м		
01-8271-10	3	1,5 мм <sup>2</sup>	10 м	
01-8271-20			20 м	
01-8271-5		5 м		
01-8272-10		2,5 мм <sup>2</sup>	10 м	
01-8272-20	20 м			
01-8272-5	5 м			

REXANT


### КАБЕЛЬ NUM-J (NUM) (ГОСТ)



Артикул	Количество проводников	Сечение жил	В бухте
01-8704	3	1,5 мм <sup>2</sup>	100 м
01-8705		2,5 мм <sup>2</sup>	
01-8704-10	1,5 мм <sup>2</sup>	10 м	
01-8704-20		20 м	
01-8704-5	5 м		
01-8705-10	2,5 мм <sup>2</sup>	10 м	
01-8705-20		20 м	
01-8705-5	5 м		

REXANT

### КАБЕЛЬ NUM-O (NUM) (ГОСТ)



Артикул	Количество проводников	Сечение жил	В бухте
01-8701-10	2	1,5 мм <sup>2</sup>	10 м
01-8701-20			20 м
01-8701-5			5 м

REXANT

## КАБЕЛЬ РКГМ (ГОСТ)




Артикул	Сечение жил	ГОСТ	В бухте
01-8092	1,0 мм <sup>2</sup>	НКЗ	200 м
01-8093	1,5 мм <sup>2</sup>		
01-8094	2,5 мм <sup>2</sup>		

REXANT

## ПРОВОД

### ПРОВОД ПВС (ГОСТ)



Артикул	Количество жил	Сечение жил	Цвет оболочки	В бухте
01-8034-5	2	1,5 мм <sup>2</sup>	Белый	150 м
01-8036-3		2,5 мм <sup>2</sup>		100 м
01-8046-4	3	1,5 мм <sup>2</sup>		150 м
01-8048-4		2,5 мм <sup>2</sup>		100 м
01-8030-10	2	0,75 мм <sup>2</sup>		10 м
01-8030-20				20 м
01-8030-5		5 м		
01-8036-10		2,5 мм <sup>2</sup>	10 м	
01-8036-20			20 м	
01-8036-5		5 м		

REXANT

### ПРОВОД ШВВП (ГОСТ)



Артикул	Количество жил	Сечение жил	Цвет оболочки	В бухте
01-8082-6	2	0,5 мм <sup>2</sup>	Белый	300 м
01-8086-6				Черный
01-8087-6			Белый	
01-8088-2	20 м			
01-8086-10	50 м			
01-8086-20	2		0,75 мм <sup>2</sup>	Белый
01-8086-50	50 м			

REXANT

### ПРОВОД СИП-4 (ГОСТ)



Артикул	Количество жил	Сечение жил	В бухте
01-8890-2	2	16 мм <sup>2</sup>	100 м
01-8892-2	4		100 м

REXANT


### ПРОВОД ПБВВ/ПБПП/ПУСП (ПУВВ) (ГОСТ)



Артикул	Количество жил	Сечение жил	В бухте
01-8351-2	2	1,5 мм <sup>2</sup>	100 м
01-8352-2		2,5 мм <sup>2</sup>	
01-8354-2	3	1,5 мм <sup>2</sup>	
01-8355-2		2,5 мм <sup>2</sup>	

REXANT

### ПРОВОД ПуГВ (ПВ-3) (ГОСТ)



Артикул	Цвет	Сечение жил	В бухте
01-8618-3	ж/з	1,5 мм <sup>2</sup>	500 м
01-8619-1	Белый	2,5 мм <sup>2</sup>	

REXANT

### ПРОВОД ПБГВВ/ПБППГ/ПУГСП (ПУГВВ) (ГОСТ)



Артикул	Количество жил	Сечение жил	В бухте
01-8350-1	2	1,5 мм <sup>2</sup>	100 м
01-8351-1		2,5 мм <sup>2</sup>	
01-8352-1	3	1,5 мм <sup>2</sup>	
01-8353-1		2,5 мм <sup>2</sup>	

REXANT



## ПРОВОД АПуВ (АПВ/ПАВ) (ГОСТ)



REXANT

Артикул	Цвет	Сечение жил	В бухте
01-8633	Белый	2,5 мм <sup>2</sup>	500 м
01-8634		4,0 мм <sup>2</sup>	

## ПРОВОД АПуВ (АПВ/ПАВ) (ГОСТ)



REXANT

Артикул	Цвет	Сечение жил	В бухте
01-8603-3	ж/з	1,5 мм <sup>2</sup>	500 м
01-8604-1	Белый	2,5 мм <sup>2</sup>	

## ПРОВОД АПБВВ (ГОСТ)



REXANT

Артикул	Количество проводников	Сечение жил	В бухте
01-8351-3	2	2,5 мм <sup>2</sup>	200 м
01-8353-3	3		

## ПРОВОД ПНСВ (ГОСТ)



REXANT

Артикул	Изоляция	Сечение жил	В бухте
01-9092	п/э	1,2 мм	1000 м

## ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖА

### НАКОНЕЧНИКИ ИЗОЛИРОВАННЫЕ



Наконечник кольцевой  
REXANT

Артикул	Модель	Диаметр d2	Размер	В упаковке
08-0013	НКи 1.5-4	4,3 мм	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>	100 шт.
08-0015	НКи 1.5-6	6,5 мм		
08-0031	НКи 2.5-3	3,2 мм		
08-0032	НКи 2.5-4	4,3 мм	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>	
08-0034	НКи 2.5-5	5,3 мм		
08-0035	НКи 2.5-6	6,5 мм		
08-0036	НКи 2.5-8	8,4 мм	4,0-6,0 мм <sup>2</sup>	
08-0051	НКи 6.0-4	4,3 мм		
08-0052	НКи 6.0-5	5,3 мм		
08-0053	НКи 6.0-6	6,5 мм		
08-0054	НКи 6.0-8	8,4 мм		



Наконечник штыревой втулочный  
REXANT

Артикул	Модель	F	L	D	Размер	Цвет
06-0403-A	НШВи 0.5-8	8	14	1,3	0,5 мм <sup>2</sup>	Белый
06-0405-A	НШВи 1.0-8		14,6	1,7	1 мм <sup>2</sup>	Желтый
06-0408-A	НШВи 4.0-9	9	16,5	3,2	4 мм <sup>2</sup>	Серый
08-0814	НШВи 1.5-8	18	14,6	2	1,5 мм <sup>2</sup>	Черный
08-0815	НШВи 2.5-8	8	15,2	2,6	2,5 мм <sup>2</sup>	Синий
08-0823	НШВи 6.0-12	12	20	3,9	6 мм <sup>2</sup>	Зеленый
08-0831	НШВи 10-12	12	21,5	4,9	10 мм <sup>2</sup>	Красный
08-2806	НШВи(2) 1.5-8	8	15,5	2,6	2×1,5 мм <sup>2</sup>	Черный
08-2810	НШВи(2) 4.0-12	12	23,1	4,2	2×4,0 мм <sup>2</sup>	Оранжевый



Наконечник вилочный  
REXANT

Артикул	Модель	B	Цвет	Размер
06-0402-A	НВи 1.5-3	3,2	Красный	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>
08-0112	НВи 1.5-4	4,3		
08-0113	НВи 1.5-5	5,3		
08-0154	НВи 6.0-8	8,4	Желтый	4-6 мм <sup>2</sup>

### НАКОНЕЧНИКИ НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ



REXANT

Артикул	Модель	Диаметр d2	Размер	В упаковке
06-0425-A	НК 8-1,0-1,5	8,2 мм	1-1,5 мм <sup>2</sup>	10 шт.
08-0073	НК 5-0,5-0,8	5,2 мм	0,5-0,8 мм <sup>2</sup>	-
08-0074	НК 6-0,5-0,8	6,2 мм	0,5-0,8 мм <sup>2</sup>	-

### КЛЕММЫ ПЛОСКИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ



REXANT

Артикул	Модель	Изоляция	B	Размер
06-0389-A	РПи-м 2.5-(4.8)	Гнездо	5,6	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
06-0391-A	РПи-м 6.0-(6.3)		7,4	4-6 мм <sup>2</sup>
06-0394-A	РПи-м 2.5-(4.8)		5,6	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
08-0313	РПи-п 1.5-(6.3)	Штекер	6,3	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>
08-0333	РПи-п 2.5-(6.3)		6,3	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
08-0411	РПи-м 1.5-(2.8)	Гнездо	3,8	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>
08-0412	РПи-м 1.5-(4.8)		5,6	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>
08-0413	РПи-м 1.5-(6.3)		7,4	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>
08-0431	РПи-м 2.5-(2.8)	Гнездо	3,8	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
08-0432	РПи-м 2.5-(4.8)		5,6	
08-0433	РПи-м 2.5-(6.3)		7,4	
08-0434	РПи-м 2.5-(9.0)		9	
08-0451	РПи-м 6.0-(6.3)		7,4	



REXANT

Артикул	Модель	B	Размер
08-0611	РПи-м 1.5-(4.8)	5	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>
08-0612	РПи-м 1.5-(6.3)	6,6	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>
08-0631	РПи-м 2.5-(4.8)	5	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
08-0632	РПи-м 2.5-(6.3)	6,6	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
08-0633	РПи-м(н) 2.5-(6.3)	6,6	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
08-0651	РПи-м 6.0-(6.3)	6,6	4,0-6,0 мм <sup>2</sup>
08-0652	РПи-м(н) 6.0-(6.3)	6,6	4,0-6,0 мм <sup>2</sup>

### КЛЕММЫ ПЛОСКИЕ НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ



REXANT

Артикул	Модель	Изоляция	B	Размер
06-0398-A	РП-п 1.5-(6.3)	Штекер	6,3	1-1,5 мм <sup>2</sup>
06-0401-A	РП-м 2.5-(6.3)	Гнездо	7,7	1-2,5 мм <sup>2</sup>

### ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ



Термоусаживаемая  
REXANT

Артикул	Модель	L	Размер	Цвет
08-0718	ГСИ-т 1.0	37	0,5-1,0 мм <sup>2</sup>	Красный
08-0724	ГСИ-т 2.5	37	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>	Синий
08-0733	ГСИ-т 6.0	52	4,0-6,0 мм <sup>2</sup>	Желтый



REXANT

Артикул	Модель	l	L	Размер
08-0721	ГСИ 2.5	15	26 мм	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
08-0725	ГСИ 4.0	15	26 мм	2,5-4,0 мм <sup>2</sup>
08-0731	ГСИ 6.0	15	26 мм	4,0-6,0 мм <sup>2</sup>



REXANT

Артикул	Модель	L	Размер	В упаковке
06-0429-A	ГМЛ (DIN)	15 мм	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>	10 шт.
06-0431-A	ГСИ 2.5	26 мм	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>	

### НАКОНЕЧНИКИ И ГИЛЬЗЫ СИЛОВЫЕ

#### НАКОНЕЧНИКИ ТМЛ ПОД ОПРЕССОВКУ



REXANT

Артикул	Модель	Сечение		Винт
		•	•	
07-5302	ТМЛ 2.5-6-2.6	2,5 мм <sup>2</sup>	2,5 мм <sup>2</sup>	Ø 6
07-5304	ТМЛ 4-6-3	4 мм <sup>2</sup>	4 мм <sup>2</sup>	Ø 6
07-5306	ТМЛ 6-6-4	6 мм <sup>2</sup>	6 мм <sup>2</sup>	Ø 6
07-5308	ТМЛ 10-6-5	10 мм <sup>2</sup>	10 мм <sup>2</sup>	Ø 6
07-5312	ТМЛ 25-6-8	25 мм <sup>2</sup>	25 мм <sup>2</sup>	Ø 6

Устойчивы к агрессивной среде. Изготовлены из электротехнической меди марки М2, покрыты олово-висмутовым (Sn-Vi) электролитическим лужением.

## НАКОНЕЧНИКИ ШТИФОВЫЕ ПЛОСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ



REXANT

Артикул	Сечение	Длина контакта	L
08-1725	16 мм <sup>2</sup>	13 мм	26,2 мм
08-1735	35 мм <sup>2</sup>	20 мм	40,5 мм

## НАКОНЕЧНИКИ МЕДНЫЕ ТМ ПОД ОПРЕССОВКУ



REXANT

Артикул	Модель	Сечение		Винт
		•	•	
07-5302-1	ТМ 2,5-6-2,6	2,5 мм <sup>2</sup>	2,5 мм <sup>2</sup>	Ø 6
07-5304-1	ТМ 4-6-3	4 мм <sup>2</sup>	4 мм <sup>2</sup>	Ø 6
07-5306-1	ТМ 6-6-4	6 мм <sup>2</sup>	6 мм <sup>2</sup>	Ø 6

Изготовлены из электротехнической меди марки М2.

## ГИЛЬЗЫ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ ЛУЖЕНЫЕ ПОД ОПРЕССОВКУ (ГМЛ)



REXANT

Артикул	Модель	Сечение		Внутренний Ø
		•	•	
07-5351	ГМЛ 2.5	2,5 мм <sup>2</sup>	2,5 мм <sup>2</sup>	Ø 2,6
07-5352	ГМЛ 4	4 мм <sup>2</sup>	4 мм <sup>2</sup>	Ø 3
07-5353	ГМЛ 6	6 мм <sup>2</sup>	6 мм <sup>2</sup>	Ø 4
07-5354	ГМЛ 10	10 мм <sup>2</sup>	10 мм <sup>2</sup>	Ø 5
07-5355	ГМЛ 16	16 мм <sup>2</sup>	16 мм <sup>2</sup>	Ø 6
07-5356	ГМЛ 25	25 мм <sup>2</sup>	25 мм <sup>2</sup>	Ø 8

## ГИЛЬЗЫ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ (ГМ)



REXANT

Артикул	Модель	Сечение		Внутренний Ø
		•	•	
07-5351-1	ГМ 2,5-2,6	2,5 мм <sup>2</sup>	2,6 мм <sup>2</sup>	Ø 6
07-5352-1	ГМ 4-3	4 мм <sup>2</sup>	4 мм <sup>2</sup>	Ø 3

## ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ КАБЕЛЯ

### КЛЕММНЫЕ КОЛОДКИ ВИНТОВЫЕ



REXANT

Артикул	Тип	Макс. ток	Максимальное сечение проводника	Материал корпуса
07-5004	КВ-4	3 А	4 мм <sup>2</sup>	Полиэтилен
07-5006	КВ-6	6 А	6 мм <sup>2</sup>	Полиэтилен
07-5010	КВ-10	10 А	10 мм <sup>2</sup>	Полиэтилен
07-5016	КВ-16	30 А	16 мм <sup>2</sup>	Полиэтилен

### СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ЗАЖИМЫ СИЗ



REXANT

Артикул	Модель	Диаметр кабеля	Цвет
06-0230-A5	СИЗ-1	1,0-3,0 мм <sup>2</sup>	Серый
06-0231-A5	СИЗ-2	1,0-4,5 мм <sup>2</sup>	Синий
06-0232-A5	СИЗ-3	1,5-6 мм <sup>2</sup>	Оранжевый
06-0233-A5	СИЗ-4	1,5-9,5 мм <sup>2</sup>	Желтый



REXANT

Артикул	Модель	Диаметр кабеля	Цвет
08-0707	СИЗ-99	12 мм (2,5-6 мм <sup>2</sup> )	Зеленый
08-0750	СИЗ-11	9,8 мм (0,75-6 мм <sup>2</sup> )	Желтый
08-0756	СИЗ-12	11,2 мм (0,34-10 мм <sup>2</sup> )	Коричневый
08-0758	СИЗ-13	13 мм (0,75-10 мм <sup>2</sup> )	Красный
08-0759	СИЗ-15	14,9 мм (0,75-10 мм <sup>2</sup> )	Серый
08-0782	СИЗ-17	17,8 мм (2,5-16 мм <sup>2</sup> )	Синий

### КЛЕММЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МНОГОРАЗОВЫЕ



Прозрачная REXANT

Артикул	Конструкция	Сечение	В упаковке
07-5202	2-проводная	0,14-4 мм <sup>2</sup>	50 шт.
07-5203	3-проводная		40 шт.
07-5205	5-проводная		5 шт.
06-0205-B5	5-проводная	0,08-4 мм <sup>2</sup>	5 шт.
07-5252-1	2-проводная	0,08-2,5/4 мм <sup>2</sup>	50 шт.
07-5253-1	3-проводная		50 шт.
07-5255-1	5-проводная		40 шт.



REXANT

Артикул	Наименование (тип)	Сечение	В упаковке
07-6262	Клемма 2-полюсная с монтажной площадкой	0,08-4 мм <sup>2</sup>	50 шт.
07-6263	Клемма 3-полюсная с монтажной площадкой		30 шт.
07-6264	Клемма 4-полюсная с монтажной площадкой		25 шт.
07-6265	Клемма 5-полюсная с монтажной площадкой		20 шт.



REXANT

Артикул	Наименование (тип)	Сечение	В упаковке
07-5240	Клемма 1-полюсная «проходная»	0,08-4 мм <sup>2</sup>	100 шт.
07-6263-1	Клемма 1-полюсная на DIN-рейку «проходная»		25 шт.
07-6263-2	Клемма 2-полюсная «проходная»		
07-6263-3	Клемма 3-полюсная «проходная»		



С пастой REXANT

Артикул	Конструкция	Сечение	В упаковке
06-0206-A5	2-проводная	До 2,5 мм <sup>2</sup>	5 шт.
06-0207-A5	4-проводная		
06-0208-B5	6-проводная		
06-0209-B5	8-проводная		



Компактная REXANT

Артикул	Конструкция	Сечение	В упаковке
06-0210-A5	2-проводная	0,75-2,5 мм	5 шт.
06-0211-A5	3-проводная		
06-0212-A5	5-проводная		



Серая REXANT

Артикул	Конструкция	Сечение	В упаковке
07-5252-4	2-проводная	0,08-2,5/4 мм <sup>2</sup>	50 шт.
07-5253-4	3-проводная		40 шт.
07-5255-4	5-проводная		5 шт.
06-0202-B5	5-проводная	0,08-4 мм <sup>2</sup>	5 шт.



Рычажковая REXANT

Артикул	Конструкция	Сечение	В упаковке
06-0215-A5	5-проводная	0,14-4 мм <sup>2</sup>	5 шт.
06-0216-A5	2-проводная		
06-0217-A5	3-проводная		

### ЭКСПРЕСС-КЛЕММЫ С ПАСТой



REXANT

Артикул	Конструкция	Сечение	В упаковке
07-3080	8-проводная	до 2,5 мм <sup>2</sup>	50 шт.
07-3240	4-проводная		100 шт.

### ОТВЕТИТЕЛЬ ПИТАНИЯ



REXANT

Артикул	Модель	Сечение	Цвет
06-0427-A	ОВ-2	1,0-2,5 мм <sup>2</sup>	Синий
08-0771	ОВ-2	1,0-2,5 мм <sup>2</sup>	
08-0781	ОВ-2	4,0-6,0 мм <sup>2</sup>	Желтый

### ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ГИЛЬЗЫ ПОД ПАЙКУ



REXANT

Артикул	Сечение	Длина	Цвет
08-0751	0,25-0,34 мм <sup>2</sup>	26 мм	Белый
08-0752	0,5-1,5 мм <sup>2</sup>		Красный
08-0753	1,5-2,5 мм <sup>2</sup>	40 мм	Синий
08-0754	4,0-6 мм <sup>2</sup>		Желтый

### НАБОРЫ РОЗНИЧНЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Сечение
08-1910	Набор втулочных наконечников НШВИ	0,5 мм <sup>2</sup> ; 0,75 мм <sup>2</sup> ; 1 мм <sup>2</sup> ; 1,5 мм <sup>2</sup> ; 2,5 мм <sup>2</sup>
08-1930	Набор втулочных наконечников двойных НШВИ2	2×0,75 мм <sup>2</sup> ; 2×1 мм <sup>2</sup> ; 2×1,5 мм <sup>2</sup> ; 2×2,5 мм <sup>2</sup>



REXANT

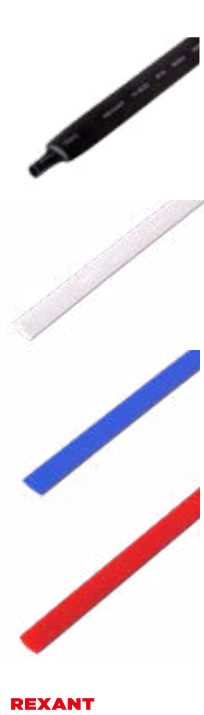
Артикул	Наименование	Виды клемм
08-1950	Набор наконечников и клемм универсальный	Вилочные / Кольцевые / Плоские / Соединительные гильзы

## ИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ТРУБКИ

Подходит для изоляции электрических соединений, герметизации жил проводов и кабеля, механической и антикоррозийной защиты мест соединения, цветовой маркировки проводников. Благодаря удобству монтажа, являются достойной заменой изоляционной ленте и кембрикам. Термоусаживаемые трубки не поддерживают горение, не содержат галогенов, растягиваются на 200%, имеют широкий диапазон температур эксплуатации -40...+125 °С и выше. Все термоусадочные трубки произведены из полиолефина, модифицированного потоном быстрых электронов.

### ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ТРУБКИ 2:1 С ПОДАВЛЕНИЕМ ГОРЕНИЯ



Артикул	Диаметр		Длина	Цвет	Количество в упаковке
	До усадки	После усадки			
20-3001	3 мм	1,5 мм	1 м	Белый	50 шт.
20-3002	3 мм	1,5 мм	1 м	Желтый	
20-3003	3 мм	1,5 мм	1 м	Зеленый	
20-3004	3 мм	1,5 мм	1 м	Красный	
20-3005	3 мм	1,5 мм	1 м	Синий	
20-3006	3 мм	1,5 мм	1 м	Черный	
20-4001	4 мм	2 мм	1 м	Белый	
20-4002	4 мм	2 мм	1 м	Желтый	
20-4003	4 мм	2 мм	1 м	Зеленый	
20-4004	4 мм	2 мм	1 м	Красный	
20-4005	4 мм	2 мм	1 м	Синий	
20-4006	4 мм	2 мм	1 м	Черный	
20-6001	6 мм	3 мм	1 м	Белый	
20-6002	6 мм	3 мм	1 м	Желтый	
20-6003	6 мм	3 мм	1 м	Зеленый	
20-6004	6 мм	3 мм	1 м	Красный	
20-6005	6 мм	3 мм	1 м	Синий	
20-6006	6 мм	3 мм	1 м	Черный	
20-8006	8 мм	4 мм	1 м	Черный	
21-0008	10 мм	5 мм	1 м	Черный	
21-2006	12 мм	6 мм	1 м	Черный	
21-5006	15 мм	7,5 мм	1 м	Черный	
22-0008	20 мм	10 мм	1 м	Черный	
22-5008	25 мм	12,5 мм	1 м	Черный	
23-0006	30 мм	15 мм	1 м	Черный	
23-5006	35 мм	17,5 мм	1 м	Черный	
24-0007	40 мм	20 мм	1 м	Черный	
25-0006	50 мм	25 мм	1 м	Черный	
25-0080	80 мм	40 мм	1 м	Черный	
25-0100	100 мм	50 мм	1 м	Черный	
25-0120	120 мм	60 мм	1 м	Черный	

REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Длина	Кол-во в упаковке	Цвет
20-1506	Термоусаживаемая трубка	1,5/0,75 мм	1 м	50 шт.	Черный
20-2006		2,0/1,0 мм			Черный
20-2001		2,0/1,0 мм			Белый
20-2004		2,0/1,0 мм			Красный
20-2506		2,5/1,25 мм			Черный
20-3506		3,5/1,75 мм			Черный
20-5001		5,0/2,5 мм			Белый
20-5005		5,0/2,5 мм			Синий
20-5006		5,0/2,5 мм			Черный
20-5004		5,0/2,5 мм			Красный
20-5003		5,0/2,5 мм			Зеленый
20-7006		7,0/3,5 мм			Черный
20-7001		7,0/3,5 мм			Белый
20-7004		7,0/3,5 мм			Красный
20-8001		8,0/4,0 мм			Белый
20-8004		8,0/4,0 мм			Красный
20-8005		8,0/4,0 мм			Синий
20-8002		8,0/4,0 мм			желтая
20-8003		8,0/4,0 мм			Зеленый
20-9006		9,0/4,5 мм			Черный
21-0001		10,0/5,0 мм			Белый
21-0006		10,0/5,0 мм			Синий
21-0002		10,0/5,0 мм			Желтый
21-0003		10,0/5,0 мм			Зеленый
21-2001		12,0/6,0 мм			Белый
21-2004		12,0/6,0 мм			Красный
21-2005		12,0/6,0 мм			Синий
21-3008		13,0/6,5 мм			Черный
21-5004		15,0/7,5 мм			Красный
21-5001		15,0/7,5 мм			Белый
21-5005		15,0/7,5 мм			Синий
21-5003		15,0/7,5 мм			Зеленый
21-5002	15,0/7,5 мм	Желтый			
21-8006	18,0/9,0 мм	Черный			
22-0003	20,0/10,0 мм	Белый			
22-0004	20,0/10,0 мм	Зеленый			
22-0004	20,0/10,0 мм	Красный			
22-0006	20,0/10,0 мм	Синий			
22-5004	25,0/12,5 мм	Красный			
22-5006	25,0/12,5 мм	Синий			
23-0001	30,0/15,0 мм	Белый			
23-0005	30,0/15,0 мм	Синий			
23-0003	30,0/15,0 мм	Зеленый			
23-0002	30,0/15,0 мм	Желтый			
23-0004	30,0/15,0 мм	Красный			
24-0004	40,0/20,0 мм	Красный			
24-0006	40,0/20,0 мм	Синий			
24-0002	40,0/20,0 мм	Желтый			
24-0001	40,0/20,0 мм	Белый			
25-0060	60,0/30,0 мм	Черный			
25-0100	100,0/50,0 мм	Черный			
25-0120	120,0/60,0 мм	Черный			

REXANT

### ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ТРУБКИ 3:1 ДВУХСТЕННЫЕ С КЛЕЕВЫМ СЛОЕМ



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Длина	Кол-во в упаковке	Цвет
26-1209	Термоусаживаемая трубка	12,0/4,0	1 м	10 шт.	Прозрачная
26-1804		18,0/6,0 мм		10 шт.	Красная
26-1809		18,0/6,0 мм		10 шт.	Прозрачная
26-2409		24,0/8,0 мм		5 шт.	Прозрачная
26-3004		3,0/1,0 мм		10 шт.	Красная
26-3009		3,0/1,0 мм		10 шт.	Прозрачная
26-4804		4,8/1,6 мм		10 шт.	Красная
26-4809		4,8/1,6 мм		10 шт.	Прозрачная
26-6009		6,0/2,0 мм		10 шт.	Прозрачная
26-9004		9,0/3,0 мм		10 шт.	Красная
26-9009		9,0/3,0 мм		10 шт.	Прозрачная
26-0160		160,0/50,0 мм		1 шт.	Черный
26-0180		180,0/58,0 мм		1 шт.	Черный

### НАБОРЫ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК С ПОДАВЛЕНИЕМ ГОРЕНИЯ



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Состав набора	Кол-во в упаковке	
29-0151	Набор термоусадочных трубок	1 м	2,0/1,0 мм, пять цветов	50 шт.	
29-0152			3,0/1,5 мм, пять цветов		
29-0153			3,5/1,75 мм, пять цветов		
29-0154			4,0/2,0 мм, пять цветов		
29-0155			5,0/2,5 мм, пять цветов		
29-0156			6,0/3,0 мм, пять цветов		
29-0158			5,0/2,5 мм, пять цветов		
29-0160			10,0/5,0 мм, пять цветов		
29-0162			12,0/6,0 мм, пять цветов		
29-0165			15,0/7,5 мм, пять цветов		
29-0170			20,0/10,0 мм, пять цветов		
29-0175			25,0/12,5 мм, пять цветов		25 шт.

### ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ТРУБКИ 2:1 РОЛИК 2,44 М



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Упаковка	Цвет
29-0001	Термоусаживаемая трубка	3,0/1,5 мм	Блистер-ролик 2,44 м	Белая
29-0004		3,0/1,5 мм		Красная
29-0005		3,0/1,5 мм		Синяя
29-0006		3,0/1,5 мм		Черная
29-0011		4,0/2,0 мм		Белая
29-0014		4,0/2,0 мм		Красная
29-0015		4,0/2,0 мм		Синяя
29-0016		4,0/2,0 мм		Черная
29-0021		5,0/2,5 мм		Белая
29-0024		5,0/2,5 мм		Красная
29-0025		5,0/2,5 мм		Синяя
29-0026		5,0/2,5 мм		Черная
29-0031		6,0/3,0 мм		Белая
29-0034		6,0/3,0 мм		Красная
29-0035		6,0/3,0 мм		Синяя
29-0036		6,0/3,0 мм		Черная
29-0041		8,0/4,0 мм		Белая
29-0044		8,0/4,0 мм		Красная
29-0045		8,0/4,0 мм		Синяя
29-0046		8,0/4,0 мм		Черная
29-0051		10,0/5,0 мм		Белая
29-0054		10,0/5,0 мм		Красная
29-0055		10,0/5,0 мм		Синяя
29-0056		10,0/5,0 мм		Черная

### ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ТРУБКА ДВУХСТЕННАЯ КЛЕЕВАЯ 2:1



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Длина	Кол-во в упаковке	Цвет
26-2101	Термоусаживаемая трубка	3,2/1,6 мм	1 м	10 шт.	Черная
26-2102		4,8/2,4 мм			
26-2103		6,4/3,2 мм			
26-2104		9,5/4,75 мм			
26-2105		12,7/6,35 мм			
26-2106		15,9/7,95 мм			
26-2107		19,1/9,55 мм			
26-2108		25,4/12,7 мм			
26-2109		38,1/19,05 мм			
26-2110		50,8/25,4 мм			

### ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ТРУБКИ С КЛЕЕВЫМ СЛОЕМ



REXANT

Артикул	Диаметр		Длина	Цвет	Количество в упаковке
	До усадки	После усадки			
26-0003	3 мм	1 мм	1 м	Черный	10 шт.
20-4808	4,8 мм	1,6 мм			
20-6008	6 мм	2 мм			
26-0009	9 мм	3 мм			
21-2008	12 мм	4 мм			
21-9008	18 мм	6 мм			
26-0024	24 мм	8 мм			



Артикул	Диаметр		Длина	Цвет	Количество в упаковке
	До усадки	После усадки			
26-0033	33 мм	8 мм	1	Черный	4 шт.
26-0055	55 мм	16 мм	1	Черный	2 шт.
26-0075	75 мм	22 мм	1	Черный	2 шт.



Артикул	Диаметр		Длина	Цвет	Количество в упаковке
	До усадки	После усадки			
23-1206	12 мм	3 мм	1 м	Черный	10 шт.
23-1606	16 мм	4 мм	1 м	Черный	10 шт.
23-2406	24 мм	6 мм	1 м	Черный	20 шт.
23-3206	32 мм	8 мм	1 м	Черный	5 шт.
23-4006	4 мм	1 мм	1 м	Черный	10 шт.
23-5206	52 мм	13 мм	1 м	Черный	2 шт.
23-6006	6 мм	1,5 мм	1 м	Черный	10 шт.
23-9006	8 мм	2 мм	1 м	Черный	10 шт.

## НАБОР ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК С ПОДАВЛЕНИЕМ ГОРЕНИЯ



Артикул	Наименование	Комплектация
29-0101	№ 1 (Авто)	Ø 3 мм – 4 шт., Ø 4 мм – 2 шт., Ø 5 мм – 2 шт., Ø 6 мм – 2 шт.
29-0102	№ 2 (Авто импорт)	Ø 3 мм – 2 шт., Ø 3,5 мм – 2 шт., Ø 4 мм – 3 шт., Ø 5 мм – 4 шт., Ø 6 мм – 4 шт., Ø 8 мм – 3 шт., Ø 10 мм – 2 шт.
29-0103	№ 3 (Ассорти)	Ø 1 мм – 1 шт., Ø 1,5 мм – 1 шт., Ø 2 мм – 1 шт., Ø 3 мм – 1 шт., Ø 3,5 мм – 1 шт., Ø 4 мм – 1 шт., Ø 5 мм – 1 шт., Ø 6 мм – 1 шт., Ø 7 мм – 1 шт., Ø 8 мм – 1 шт., Ø 9 мм – 1 шт., Ø 10 мм – 1 шт., Ø 12 мм – 1 шт.
29-0104	№ 4 (Рыболов)	Ø 1 мм – 5 шт., Ø 1,5 мм – 5 шт., Ø 2 мм – 6 шт., Ø 2,5 мм – 4 шт.
29-0105	№ 5 (Стандарт)	Ø 1,5 мм – 2 шт., Ø 2,5 мм – 2 шт., Ø 3 мм – 2 шт., Ø 3,5 мм – 2 шт., Ø 4 мм – 2 шт., Ø 5 мм – 2 шт., Ø 6 мм – 2 шт., Ø 8 мм – 2 шт., Ø 10 мм – 2 шт.
29-0106	№ 6 (Максимум)	Ø 3 мм – 2 шт., Ø 4 мм – 2 шт., Ø 5 мм – 2 шт., Ø 6 мм – 2 шт., Ø 8 мм – 2 шт., Ø 10 мм – 2 шт., Ø 12 мм – 2 шт.
29-0107	№ 7 (Клеевой)	Ø 3 мм – 2 шт., Ø 6 мм – 2 шт., Ø 9 мм – 2 шт., Ø 12 мм – 1 шт.
29-0131	№ 1 (ТУТнг)	1/0,5 мм – 110 шт.; 2/1 мм – 80 шт.; 3/1,5 мм – 50 шт.; 4/2 мм – 30 шт.; 6/3 мм – 20 шт.; 8/4 мм – 15 шт.
29-0132	№ 2 (ТУТнг) черные	2/1 мм – 70 шт.; 3/1,5 мм – 65 шт.; 4/2 мм – 60 шт.; 6/3 мм – 20 шт.; 10/5 мм – 25 шт.; 5/7,5 мм – 20 шт.
29-0133	№ 3 (ТУТнг) 4 цвета	1,5/0,75 мм – 30 мм; 2,5/1,25 мм – 30 мм; 3,5/1,75 мм – 60 мм; 4,0/2,0 мм – 60 мм; 5,0/2,5 мм – 60 мм; 6,0/3,0 мм – 60 мм; 8,0/4,0 мм – 65 мм; 10,0/5,0 мм – 100 мм
29-0134	№ 4 (ТУТнг) двухстенный с клеевым слоем	3,0/1,0 – 40 мм; 6,0/2,0 – 70 мм; 9,0/3,0 – 70 мм; 12,0/4,0 – 100 мм

Наборы в пластиковых контейнерах REXANT

## ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ЛЕНТА С КЛЕЕВЫМ СЛОЕМ



Артикул	Ширина	Толщина	Длина	Цвет
48-9004	25 мм	0,8 мм	5 м	Красная
48-9013	50 мм			Зеленая

## ИЗОЛЕНТА

### ИЗОЛЕНТА ПВХ



REXANT

Артикул	Ширина	Длина	Цвет	Количество в упаковке
09-2001	15 мм	10 м	Белая	10 шт.
09-2002	15 мм	10 м	Желтая	10 шт.
09-2003	15 мм	10 м	Зеленая	10 шт.
09-2004	15 мм	10 м	Красная	10 шт.
09-2005	15 мм	10 м	Синяя	10 шт.
09-2006	15 мм	10 м	Черная	10 шт.
09-2007	15 мм	10 м	Желто-зеленая	10 шт.
09-2601	15 мм	20 м	Белая	10 шт.
09-2602	15 мм	20 м	Желтая	10 шт.
09-2603	15 мм	20 м	Зеленая	10 шт.
09-2604	15 мм	20 м	Красная	10 шт.
09-2605	15 мм	20 м	Синяя	10 шт.
09-2606	15 мм	20 м	Черная	10 шт.
09-2101	15 мм	25 м	Белая	5 шт.
09-2105	15 мм	25 м	Синяя	5 шт.
09-2106	15 мм	25 м	Черная	5 шт.
09-2201	19 мм	25 м	Белая	5 шт.
09-2202	19 мм	25 м	Желтая	5 шт.
09-2203	19 мм	25 м	Зеленая	5 шт.
09-2204	19 мм	25 м	Красная	5 шт.
09-2205	19 мм	25 м	Синяя	5 шт.
09-2206	19 мм	25 м	Черная	5 шт.
09-2207	19 мм	25 м	Желто-зеленая	5 шт.
09-2208	19 мм	25 м	Серая	5 шт.



REXANT

Артикул	Ширина	Длина	Толщина	Цвет	Количество в упаковке
09-2801	19 мм	20 м	0,18 мм	Белая	10 шт.
09-2802				Желтая	
09-2803				Желтая	
09-2804				Красная	
09-2805				Синяя	
09-2806				Черная	
09-2807				Желто-Зеленая	
09-2808				Серая	

Профессиональная



Артикул	Наименование	Размер	Количество
09-2010-Е	Набор изоляционных лент 7 цветов	15x0,13 мм	7 шт.
09-2011	Набор изоляционных лент «АУТО» 4 цвета	15x0,13 мм	4 шт.

## ИЗОЛЕНТА Х/Б



REXANT

Артикул	Ширина	Длина	Толщина
09-2405	15 мм	10 м	0,35 мм
09-2406	15 мм	20 м	
09-2407	15 мм	30 м	
09-2412	15 мм	50 м	
09-2401	18 мм	15 м	0,5 мм
09-2461	18 мм	10 м	
09-2463	18 мм	20 м	
09-2472	20 мм	15 м	
09-2471	20 мм	20 м	0,35 мм
09-2403	20 мм	6,7 м	
09-2404	20 мм	8,3 м	
09-2402	20 мм	16,7 м	



PROconnect

Артикул	Ширина	Длина	Толщина
09-2409-4	18 мм	11,3 м	0,35 мм
09-2411-4		16,4 м	

## ИЗОЛЕНТА ВЫСОКОВОЛЬТНАЯ САМОСЛИПАЮЩАЯСЯ



REXANT

Артикул	Ширина	Длина	Напряжение
09-2510	25 мм	5 м	До 10 кВТ
09-2511			До 1 кВТ
09-2512	15 мм	10 м	До 25 кВТ
09-2513	20 мм		

## ИЗОЛЕНТА АВТОМОБИЛЬНАЯ



REXANT

Артикул	Ширина	Длина	Толщина	Материал
09-2916	19 мм	25 м	0,17 мм	Полиэстер
09-2916-1	25 мм			
09-2906	19 мм	15 м	0,3 мм	Флис
09-2906-1	25 мм			

## ЛЕНТЫ СИГНАЛЬНЫЕ, ОГРАДИТЕЛЬНЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина	Длина
19-3015	Сигнальная «Осторожно кабель»	150 мм	100 п. м
19-3025		250 мм	
19-3030		300 мм	



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина	Длина
19-3015	Опасно «ГАЗ»	200 мм	100 п. м



PROconnect

Артикул	Наименование	Толщина	Размер	Длина
19-3135	Оградительная	35 мм	75 мм	100 п. м
19-3235				250 п. м
19-3136		35 мм		50 п. м
19-3250		50 мм		250 п. м



REXANT

Артикул	Наименование	Толщина	Размер	Длина
19-3150	Оградительная	50 мм	75 мм	100 п. м
19-3250		50 мм		250 п. м

## ТРУБКА, КЕМБРИК ТВ-40



REXANT

Артикул	Материал	Ширина	Длина
49-5003	ПВХ	3 мм	1 м
49-5006		6 мм	

## КНОПКИ, ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ТУМБЛЕРЫ

### КЛАВИШНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 250 В



Без подсветки  
REXANT

Артикул	Модель	Номинальный ток	Тип переключения
36-2011	RWB-101 Micro	3 А	ON-OFF
36-2030	RWB-102 Micro	3 А	ON-ON
36-2111	RWB-201 Mini	6 А	ON-OFF



REXANT

Артикул	Модель	Номинальный ток	Тип переключения
06-0310-A	RWB-106 Micro	3 А	ON-OFF-ON
06-0311-B	RWB-214	6 А	
36-2150	RWB-206 Mini	6 А	ON-OFF
06-0300-A	RWB-207 Mini	6 А	
36-2160	RWB-305 Mini двойной	6 А	
36-2178	KCD1-201-4W Mini влагозащита	6 А	
06-0302-A	RWB-411	10 А	ON-OFF-ON
06-0307-C	RWB-507 влагозащита	15 А	ON-OFF
06-0309-B	RWB-509 с нейтралью	15 А	
36-2210	RWB-404	15 А	
06-0301-A	RWB-404	15 А	
06-0305-B	RWB-506	15 А	ON-ON
36-2225	RWB-413	15 А	
36-2350	RWB-506	15 А	
06-0303-B	RWB-502	16 А	
06-0304-B	RWB-502	16 А	ON-OFF
06-0306-B	RWB-502	16 А	
36-2330	RWB-502	16 А	
36-2340	RWB-502	20 А	



С подсветкой  
REXANT

Артикул	Модель	Номинальный ток	Тип переключения
36-2597	Влагозащита	6 А	ON-OFF
36-2362	RWB-507 влагозащита	15 А	
36-2390	RWB-509 с нейтралью	15 А	ON-OFF-ON
36-2450	RWB-511 двойной	15 А	ON-OFF



С нейтралью  
REXANT

Артикул	Модель	Номинальный ток	Тип переключения
36-2144	RWB-205 Mini	6 А	ON-OFF-ON
36-2220	RWB-411	10 А	ON-OFF-ON
06-0308-B	RWB-508	15 А	ON-OFF-ON

### ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ КРУГЛЫЙ 12 В



REXANT

Артикул	Модель	Номинальный ток	Тип переключения
36-2580	RWB-215	16 А	ON-OFF
36-2593	RWB-224	16 А	ON-OFF
36-2588	RWB-214	20 А	ON-OFF

### ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ-КНОПКА 250V



REXANT

Артикул	Модель	Номинальный ток	Тип переключения
06-0312-A	PBS-17A2	1 А	ON-OFF
06-0314-A	PBS-11A	1 А	
06-0315-A	PBS-11B Б/Фикс	1 А	(ON)-OFF
06-0316-A	PBS-33B Micro Б/Фикс	1 А	
06-0317-A	PBS-20A Micro	1 А	ON-OFF
36-3011	PBS-17A2 настольная лампа	1 А	ON-OFF
36-3042	PBS-11B Б/Фикс Зеленая	1 А	(ON)-OFF
36-3040	PBS-11B Б/Фикс Красная	1 А	(ON)-OFF
06-0313-A	PBS-17A	2 А	ON-OFF
36-3021	PBS-19C2 мебельная Б/Фикс	2,5 А	(ON)-OFF



REXANT

Металл

Артикул	Модель	Номинальный ток	Тип переключения	Цвет
06-0318-A	RWD-306 (Ø 16.2)	2 А	(ON)-OFF	Синяя
06-0319-A		2 А		Зеленая
06-0320-A		2 А		Черная
06-0321-A		2 А		Красная
36-3351		2 А		Красная



REXANT

Артикул	Модель	Тип переключения	Диаметр
36-3152	Кнопка антитандалная выпуклая Фикс А 12-B2	ON-OFF	Ø 12 мм



REXANT

Артикул	Модель	Тип переключения	Диаметр
36-4470	Выключатель-ключ 0,5 А К12-01	ON-OFF	Ø 12 мм



REXANT

Артикул	Модель	Номинальный ток	Цвет	Диаметр
36-3551	Выключатель-кнопка ON-ON Фикс Стоп (Y090-11BNZS)	10 А	Красная	Ø 22
36-3553	Выключатель-кнопка Аварийная остановка (Y090-11ZS)			

## ТУМБЛЕРЫ 12 В



REXANT

Артикул	Модель	Тип переключения	Номинальный ток	Индикатор
06-0332-B	ASW-07D	ON-OFF однополюсный	20 А	Красный LED
06-0333-B			20 А	Синий LED
06-0334-B	30 А		Красный LED	
06-0335-B	20 А		Красная	
36-4330	ASW-07D		25 А	Красный LED
36-4370	ASW-13D	20 А	Красная	

## ТУМБЛЕРЫ 250 В



REXANT

Артикул	Модель	Тип переключения	Номинальный ток	Индикатор
06-0322-A	MTS-102 Micro	ON-ON	3 А	Однополюсный
06-0323-A	MTS-202 Micro	ON-ON	3 А	Двухполюсный
06-0324-A	KN-101	ON-OFF	15 А	Однополюсный
06-0325-A	KN-103	ON-OFF-ON	15 А	
06-0326-B	KN-201	ON-OFF	15 А	Двухполюсный
06-0327-B	KN-202		15 А	
06-0328-B	KN-203	ON-OFF-ON	15 А	
06-0329-B	KN-223	(ON)-OFF-(ON)	6 А	
06-0330-A	ASW-23 Mini	ON-OFF	10 А	Однополюсный
06-0331-A	ASW-23 Mini	ON-OFF-ON	10 А	
36-4011	MTS-103 Micro		3 А	
36-4110	KN-101	ON-OFF	15 А	
36-4151	KN-113	ON-OFF-(ON)	15 А	



REXANT

Артикул	Наименование
06-0337-A	Защитная крышка для тумблеров типа KN и ASW красная SAC-01

## КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД



REXANT

Артикул	Модель	Размеры	Индикатор
07-8007	PG-7	3,5-6 мм	Серый
07-8007-1	PG-7	3,5-6 мм	Черный
07-8009	PG-9	4-8 мм	Серый
07-8009-1	PG-9	4-8 мм	Черный
07-8011	PG-11	5-10 мм	Серый
07-8011-1	PG-11	5-10 мм	Черный

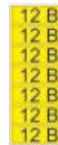
## ИНДИКАТОРЫ



REXANT

Артикул	Модель	Номинальное напряжение	Установочный диаметр	Цвет
36-3372	RWE	220 В	Ø 16	Желтый LED
36-3383	RWE-618		Ø 30	Зеленый LED
36-4722	GQ8F-D		Ø 8	Подсв./желтая LED
36-4730	RWE-205 граненый	12 В	Ø 10.2	Красный
36-4712	WL-04 с проводом		Ø 8	Зеленый LED
36-4770	RWE-504		Ø 10	Красный
36-4810	GQ16F-D металл		Ø 16	Подсв./красная LED

## НАКЛЕЙКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Размеры	В упаковке
55-0001-1	Наклейка знак электробезопасности «12 В»	35x100 мм	35 шт.
56-0005	Наклейка знак электробезопасности «Опасность поражения электотоком»	100x100x100 мм	5 шт.
56-0006-5	Наклейка знак электробезопасности «Опасность поражения электотоком»	160x160x160 мм	5 шт.
56-0007	Знак электробезопасности «220 В»	10x30 мм	210 шт.

## МАРКИРОВКА КАБЕЛЯ



REXANT

Артикул	Наименование
07-6201	Маркеры самоклеящиеся MC-1 от 0 до 9



REXANT

Артикул	Наименование
12-6061	Маркеры на кабель, Ø 3,6...7,4 мм, цифры 0-9, комплект 10 роликов (EC-2)



REXANT

Артикул	Наименование
12-6062	Кабельный маркер (клипса), Ø 4...6 мм, цифры 0-9, 10 цветов, блистер (MR-55)



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	В упаковке	Цвет
07-0106	Хомут под маркер nylon	100x2,5 мм	100 шт.	Белый

## БИРКИ КАБЕЛЬНЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Ширина
07-6234	«Б. квадрат»	55 мм	55 мм
07-6236	«Треугольник»	62 мм	62 мм
07-6235	«Круг»	Диаметр 55 мм, отверстие под стяжку 11x3,5 мм	

## РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ

### ОТВЕРТКИ

Шлицевые и крестовые отвертки из высокопрочной хромованадиевой стали. Магнитный наконечник для удобства работы с резьбовым креплением. Эргономичная двухсоставная или трехкомпонентная рукоятка.

12-4726	12-4730	Артикул	Наименование	Размер	Материал
		12-4726	Отвертки крестовые PH	0x75 мм	Сталь Cr-V
		12-4727		1x100 мм	
		12-4728		2x125 мм	
		12-4730		2x40 мм	
		12-6408		2x150 мм	
		12-4729		3x150 мм	
		12-6410	3x200 мм		
		12-6414	Отвертки крестовые PZ	1x75 мм	

12-4721	12-4725	Артикул	Наименование	Размер	Материал
		12-4721	Отвертки шлицевые SL	3x75 мм	Сталь Cr-V
		12-4723		6x125 мм	
		12-4725		6x40 мм	
		12-4722		5x100 мм	
		12-6421		3x100 мм	
		12-6424		4x100 мм	
		12-6428		5x150 мм	
		12-6432		6x200 мм	
		12-4724		8x150 мм	
		12-6433		8x200 мм	

Двухкомпонентная рукоятка, намагнитченный наконечник

12-4727-1	12-6424-1	Артикул	Наименование	Размер	Материал
		12-4726-1	Отвертка крестовая PH	0x75 мм	Сталь S2
		12-4727-1		1x100 мм	
		12-4728-1		2x125 мм	
		12-6414-1	Отвертка крестовая PZ	1x75 мм	
		12-6415-1	2x100 мм		
		12-4721-1	Отвертка шлицевая SL	3x75 мм	
		12-6424-1	4x100 мм		
		12-4722-1	5x100 мм		
		12-4723-1	6x125 мм		

Трехкомпонентная рукоятка, намагнитченный наконечник

### НАБОР ОТВЕРТОК

Артикул	Наименование	Состав
12-4703	Набор отверток 7 предметов	Шлицевая SL 3x75 мм; шлицевая SL 5x75 мм; шлицевая SL 6x100 мм; шлицевая SL 6x150 мм; крестовая PH 0x75 мм; крестовая PH 1x75 мм; крестовая PH 2x100 мм
12-4774	Набор отверток 8 предметов	Шлицевая SL 6x40 мм; шлицевая SL 6x100 мм; крестовая PH 2x40 мм; крестовая PH 2x100 мм; крестовая PH 0x40 мм; крестовая PH 00x40 мм; шлицевая SL 3x40 мм; шлицевая SL 2x40 мм

Двухкомпонентная рукоятка, намагнитченный наконечник, сталь Cr-V  
Набор поставляется в чехле

Артикул	Двухсторонний стержень	Состав	Материал
12-4742	120 мм	Шлицевая SL 6 мм	Сталь Cr-V
12-4743	40 мм	Шлицевая SL 6 мм	
12-4741	120 мм	Крестовая PH 2, шлицевая SL 6 мм	

Комбинированные

Артикул	Наименование	Состав
12-4775	Набор отверток 18 предметов	Шлицевые SL: 5x75, 6x100, 6x38, 8x150, 2.0x40, 2.5x40, 3.0x40 мм; Крестовые: PH 1x75, PH 2x100, PH 2x38, PH 3x150, PH 00x40, PH 0x40 мм; TORX: T4, T5, T6 TR 1.3 YO

Трехкомпонентная рукоятка, намагнитченный наконечник, сталь Cr-V  
Набор поставляется в пластиковой подставке

### НАБОРЫ ДЛЯ ТОЧЕЧНЫХ РАБОТ

Артикул	Состав	Материал
12-4762	25 предметов в чехле	Сталь Cr-V
12-4761	38 предметов Профи	
12-4764	6 предметов	
12-4763	8 предметов	
12-4765	9 предметов в пластиковом боксе	
12-4704	16 предметов	
12-4701	32 предмета	
12-4702	37 предметов	
12-4706	45 предметов	

REXANT



Kranz



REXANT

Артикул	Наименование	Комплектация
KR-12-4752	Набор отверток для точных работ RA-02	В наборе отвертка с 29 битами: 1.5, 2.0, 3.0, 4.0 PH0, PH1, PH2, PH00, PH000, T1, T2, T3, T4, T5, TR6, TR8, TR10, TR15, H1.5, H2.0, H3.0, P2, P5, P6, U2.6, YO.7, Y3, Triangle 2.3, Special PH2.5. Посадка бит: 1/8
KR-12-4753	Набор отверток для точных работ RA-03	В наборе отвертка с 24 битами: 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, PH0, PH1, PH00, PH000, P20, P21, P200, T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, H1.5, H2.0, P2, P5. Посадка бит: 1/8
KR-12-4754	Набор отверток для точных работ RA-04	В наборе 24 предмета: Биты: PH000, PH00, PH0, SL1.5, SL2.0, YO.6, POZI 2.5, M2.5, T1, T2, T3, T4, T5, M0.8, M1.2, M1.5, посадка бит: 1/8, рукоятка, пицет, медиаторы: 4 шт., скрепка, ступенчатый пластиновый.
KR-12-4755	Набор отверток для точных работ RA-05	В наборе 106 предметов: Биты: PH1x2, PH1.5x2, PH2x2, PH2.5x2, PH4x2 / T1, T2x2, T3x2, T4x2, T5x2, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20 / G3.8, G4.2, H0.7, H0.9, H1.3, H1.5, H2, H2.5, H3, H3.5, H4, H4.5, H5, H6 / P21, P22, P23, P24 / U2.6x2, U3x2 / S00, S01, S02 / 0.8, 1 / YO.8x2, / Y2x2, Y2.5x2, Y3 / Special PH2.5x2 / SL1x2, SL1.3x2, SL1.5x2, SL2x2, SL2.5x2, SL3x2, SL3.5x2, SL4, P2x2, P5x2, P6x2, 2.0 / Pentalobe 0.8x2, 1.2x2, 1.5x2, 2.0 / TR6, TR7, TR8, TR9, TR10, TR15, TR20 / M2.5, M3, M3.5, M4, M4.5, M5, /M5.5 / Triangle 2, 2.3, 2.6, 3 / рукоятка / удлинитель / гибкий удлинитель / пицет / магнит / посадка бит: 1/8

Артикул	Состав	Материал
12-4705	Отвертка, выполнена из нержавеющей стали, имеет вид ручки с зажимом-клипом для удобного крепления. Биты: SL 1.5, SL 2, SL 3, PH00, PH0, PH1	Сталь Cr-V

### ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОТВЕРТКИ

Артикул	Наименование	Размер, мм	Материал
12-4716	Отвертка «Электрика» PH	0x100	Сталь Cr-V
12-4715		0x75	
12-4717		1x125	
12-4718		2x150	

REXANT

Двухкомпонентная рукоятка, намагнитченный наконечник

Артикул	Наименование	Размер, мм	Материал
12-4711	Отвертка шлицевая SL	3x75	Сталь Cr-V
12-4712		4x100	
12-4714		6x150	
12-4713		5x125	

REXANT

Двухкомпонентная рукоятка, намагнитченный наконечник

### НАБОР ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ОТВЕРТОК

Артикул	Наименование	Состав
12-4773	Набор отверток 8 предметов	Рукоятка отвертки. Двухсторонний изолированный стержень, 160 мм Шлицы: PH2-SL6; PH1-SL5; PH0-SL3; Y1-Y2; T15-T25; T10-T20; U2.6-TR2.3

PROconnect

### НАБОР ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА

Артикул	Наименование
12-4691-3	RI-01, тканевый пенал, 7 предметов, до 1000 В
12-4692-3	RI-02, тканевый пенал, 11 предметов, до 1000 В

REXANT

### ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Надежный губцевый инструмент из высокоуглеродистой стали для профессиональной работы и бытового применения. Увеличенный ресурс за счет специальной закалки губок.

### БОКОРЕЗЫ

Артикул	Твердость на поверхности бококорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4602	48-52 HRC	58-62 HRC	120 мм	Сталь Cr-V

Мини  
REXANT

Никелированные, авторазжим, обливные рукоятки

Артикул	Твердость на поверхности бококорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4614	48-52 HRC	58-62 HRC	160 мм	Сталь Cr-V
12-4615			180 мм	

REXANT

Никелированные, двухкомпонентные рукоятки



**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4614-1	48-50 HRC	52-55 HRC	150 мм	Сталь Cr-V
12-4615-1			160 мм	
12-4616-1			20 мм	

Обливные рукоятки



**REXANT**

Артикул	Наименование
12-4602-1	Бокорезы «Мини» 120 мм Профи



**REXANT**

Артикул	Наименование
12-4614-3	160 мм, диэлектрические до 1000 В
12-4615-3	180 мм, диэлектрические до 1000 В

## КУСАЧКИ



Торцевые  
**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4605	48-52 HRC	58-62 HRC	120 мм	Сталь Cr-V

Никелированные, авторазжим, обливные рукоятки



Для точных работ  
**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4607	48-52 HRC	58-62 HRC	115 мм	Сталь Cr-V

Никелированные, авторазжим, обливные рукоятки

## ПЛОСКОГУБЦЫ



**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4601	42 HRC	58-62 HRC	120 мм	Сталь Cr-V

Никелированные, авторазжим, обливные рукоятки



**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4611	48-52 HRC	58-62 HRC	160 мм	Сталь Cr-V
12-4612			180 мм	
12-4613			200 мм	

Никелированные, двухкомпонентные рукоятки



**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4611-1	48-52 HRC	52-55 HRC	160 мм	Сталь Cr-V
12-4612-1			180 мм	
12-4613-1			200 мм	

Комбинированные, обливные рукоятки



**REXANT**

Артикул	Наименование
12-4611-3	Плоскогубцы комбинированные 160 мм, диэлектрические до 1000 В
12-4612-3	Плоскогубцы комбинированные 180 мм, диэлектрические до 1000 В

## ТОНКОГУБЦЫ



**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4617	48-52 HRC	58-62 HRC	160 мм	Сталь Cr-V
12-4618			200 мм	

Никелированные, двухкомпонентные рукоятки



Изогнутые  
**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4620	48-52 HRC	58-62 HRC	160 мм	Сталь Cr-V
12-4621			200 мм	

Никелированные, двухкомпонентные рукоятки



Изогнутые Мини  
**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4603	48-52 HRC	58-62 HRC	120 мм	Сталь Cr-V

Никелированные, авторазжим, обливные рукоятки



Мини  
**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4604	48-52 HRC	58-62 HRC	120 мм	Сталь Cr-V

Никелированные, авторазжим, обливные рукоятки



**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4617-1	48-52 HRC	52-55 HRC	160 мм	Сталь Cr-V
12-4618-1			180 мм	
12-4619-1			200 мм	

Обливные рукоятки

## КРУГЛОГУБЦЫ



Мини  
**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4606	48-52 HRC	58-62 HRC	120 мм	Сталь Cr-V

Никелированные, авторазжим, обливные рукоятки



**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности бокорезов	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4623	48-52 HRC	58-62 HRC	160 мм	Сталь Cr-V

Никелированные, двухкомпонентные рукоятки

## НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ



**REXANT**

Артикул	Особенности	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4629	Правые	58-62 HRC	260 мм	Сталь Cr-V
12-4630	Прямые			
12-4631	Левые			

Никелированные, двухкомпонентные рукоятки

## КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ



**REXANT**

Артикул	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4634	58-62 HRC	200 мм	Сталь Cr-V
12-4635		250 мм	
12-4636		300 мм	

Никелированные, обливные рукоятки

## КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ



**REXANT**

Артикул	Особенности	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4637	Загнутый сжим	58-62 HRC	160 мм	Сталь Cr-V
12-4640	Разжим загнутый			

Никелированные, обливные рукоятки



**REXANT**

Артикул	Особенности	Твердость на поверхности лезвий	Длина инструмента	Материал
12-4638	Сжим	58-62 HRC	160 мм	Сталь Cr-V
12-4639	Разжим			

Никелированные, обливные рукоятки

## КЛЮЧИ

### КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ

Оцинкованное покрытие препятствует появлению коррозии и продлевает срок службы инструмента.



Желтый цинк  
**REXANT**

Артикул	Размер	Твердость	Материал
12-5801-2	6 мм	44-48 HRC	Сталь Cr-V
12-5802-2	7 мм		
12-5803-2	8 мм		
12-5805-2	10 мм		
12-5806-2	11 мм		
12-5807-2	12 мм		
12-5808-2	13 мм		
12-5809-2	14 мм		
12-5810-2	15 мм		
12-5812-2	17 мм		
12-5813-2	19 мм		
12-5814-2	22 мм		
12-5815-2	24 мм		
12-5816-2	27 мм		
12-5817-2	30 мм		
12-5818-2	32 мм		
12-5819-2	18 мм		



## КЛЮЧИ РОЖКОВЫЕ



Желтый цинк  
**REXANT**

Артикул	Размер	Твердость	Материал
12-5821-2	6x7 мм	44-48 HRC	Сталь Cr-V
12-5822-2	8x9 мм		
12-5823-2	8x10 мм		
12-5824-2	10x11 мм		
12-5825-2	14x15 мм		
12-5826-2	12x13 мм		
12-5827-2	13x14 мм		
12-5828-2	13x17 мм		
12-5829-2	14x17 мм		
12-5830-2	17x19 мм		
12-5831-2	19x22 мм		
12-5832-2	20x22 мм		
12-5833-2	24x27 мм		
12-5835-2	30x32 мм		

## КЛЮЧИ НАКИДНЫЕ КОЛЕНЧАТЫЕ



**REXANT**

Артикул	Размер	Твердость	Покрытие
12-5853-2	8x10 мм	44-48 HRC	Хром
12-5854-2	10x11 мм		
12-5855-2	14x15 мм		
12-5856-2	12x13 мм		
12-5857-2	10x13 мм		
12-5858-2	13x17 мм		
12-5860-2	17x19 мм		
12-5861-2	19x22 мм		
12-5862-2	20x22 мм		
12-5863-2	22x24 мм		
12-5864-2	24x27 мм		

## КЛЮЧИ-ТРЕЦТОЧКИ

Имеют универсальное гнездо, которое моментально принимает форму любых винтов, шурупов, крючков, болтов. Внутри гнезда содержится 54 элемента из закаленной стали, надежные механизмы позволяют снизить усилия при работе.



**REXANT**

Артикул	Размер	Комплектация
12-6080	7-19 мм	- Универсальная торцевая головка - Ключ-трещотка - Адаптер для дрели или шуруповерта

## РАЗВОДНЫЕ КЛЮЧИ



**REXANT**

Артикул	Размер	Твердость	Материал
12-4672	150 мм	58-62 HRC	Сталь Cr-V
12-4674	250 мм		

Никелированные, двухкомпонентные рукоятки

## НАБОРЫ КЛЮЧЕЙ



**REXANT**

Артикул	Наименование	Размер	Материал	Твердость материала рабочей части ключа
12-4841-1	Комбинированный трещоточный, 5 шт.	8-19 мм	Сталь Cr-V	52-55 HRC



**REXANT**

Артикул	Наименование	Размер	Материал	Твердость материала рабочей части ключа
12-5841	Комбинированный, 6 шт.	8-19 мм	Сталь Cr-V	52-55 HRC
12-5842	Комбинированный, 12 шт.	6-22 мм		
12-5843	Рожковый, 6 шт.	8-19 мм		
12-5844	Рожковый, 8 шт.	8-24 мм		
12-5845	Рожковый, 12 шт.	6-32 мм		

Зеркальное хромирование, высокая прочность, устойчивость к износу



**REXANT**

Артикул	Наименование	Размер	Покрытие	Твердость материала рабочей части ключа
12-5841-2	Комбинированный 6 шт.	8-17 мм	Цинк	44-48 HRC
12-5843-2	Рожковый, 6 шт.	6x7-16x17 мм		
12-5842-2	Комбинированный 8 шт.	8-11, 13, 14, 17, 19 мм		
12-5844-2	Рожковый 8 шт.	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 мм		

Желтое оцинкованное покрытие препятствует появлению коррозии и продлевает срок службы инструмента

## НАБОРЫ ГОЛОВЕК И БИТ С КЛЮЧОМ-ТРЕЦТОЧКОЙ



17 предметов  
**REXANT**

Артикул	Биты	Головки
12-6070	SL3, SL5, SL6, SL7, T10, T15, T20, PH1, PH2, PH3	5, 6, 7, 8, 9, 10

## НАБОРЫ ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВЕК



Артикул	Наименование
12-8301	Набор торцевых головок 1/2, головки 10-24 мм, с трещоточным ключом, 12 предметов
12-8304	Набор торцевых головок 1/2, двенадцатигранные, CrV, 10 шт., 10-24 мм
12-8306	Набор торцевых головок 1/2, шестигранные, CrV, 10 шт., 10-22 мм
12-8308	Набор удлиненных торцевых головок REXANT 1/2, шестигранные, CrV, 10 шт., 10-22 мм
12-8316	Набор торцевых головок 1/4, шестигранные, CrV, 10 шт., 4-13 мм
12-8318	Набор удлиненных торцевых головок 1/4, шестигранные, CrV, 10 шт., 4-13 мм

## НОЖИ, СКАЛЬПЕЛИ

Универсальный режущий инструмент для столярных, монтажных и канцелярских работ. Сменные трапециевидные лезвия из легкой инструментальной стали.

## НОЖИ С СЕГМЕНТИРОВАННЫМИ ЛЕЗВИЯМИ



**REXANT**

Артикул	Наименование	Лезвие	Корпус
12-4905	Ножи с сегментированными лезвиями	9 мм	Пластик с клипсой
12-4906		9 мм	Металлический, с клипсой
12-4903		18 мм	Пластик
12-4901			Пластик обрезиненный
12-4900			Металлический обрезиненный
12-4919		25 мм	ABS-пластик обрезиненный

Зеркальное хромирование



**REXANT**

Артикул	Наименование	Размер
12-4912	Сегментированное лезвие, 10 шт.	18 мм
12-4913		9 мм
12-4915		25 мм

## СКАЛЬПЕЛИ



**REXANT**

Артикул	Наименование	Ширина лезвия	Материал
12-4909	Нож с перовым лезвием (скальпель)	6 мм	Сталь У8А



**REXANT**

Артикул	Наименование	Ширина лезвия	Материал
12-4910	Нож с перовым лезвием	6 мм	Сталь У8А

5 запасных лезвий (скальпель)



**REXANT**

Артикул	Наименование	Ширина лезвия	Материал
12-4911	Лезвия перовые	5 мм	Сталь У8А



**REXANT**

Артикул	Наименование	Ширина лезвия	Количество	Материал
12-4917	Набор скальпель со сменными лезвиями	6 мм	7 шт.	Сталь У8А



**REXANT**

Артикул	Наименование	Ширина лезвия	Материал
12-4914	Трапециевидные лезвия	19 мм	Сталь У8А

## РУЛЕТКИ



REXANT

Артикул	Модель	Длина	Ширина полотна
12-9000	«Стандарт»	3 м	16 мм
12-9002		5 м	25 мм
12-9003		10 м	25 мм



REXANT

Артикул	Модель	Длина	Ширина полотна
12-9004	«Профи»	3 м	16 мм
12-9005		5 м	19 мм
12-9006		5 м	25 мм
12-9007		10 м	25 мм
12-9014	«Профи» магнитная	5 м	19 мм
12-9017		10 м	25 мм

## УРОВНИ АЛЮМИНИЕВЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
12-9210	«Рельс» 3 глаза (1 поворотный)	400 мм
12-9211		600 мм
12-9213		1000 мм
12-9215		1500 мм

## ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ



REXANT

Артикул	Наименование	Диапазон	Размер шага
12-9100	Электронный штангенциркуль	0-150 мм	0,01
12-9101-2	Штангенциркуль ШЦ-150 мм	0-150 мм	0.02

## ЗАКЛЕПОЧНИКИ И ЗАКЛЕПКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Диаметр	Кол-во заклепок
12-5301	Заклепочник, 240 мм	2,4 - 4,8 мм	-
12-5302			60 шт. в комплекте



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	В упаковке
12-5341	Заклепки	3,2 x 6 мм	50 шт.
12-5342		3,2 x 8 мм	
12-5343		3,2 x 10 мм	
12-5344		3,2 x 12 мм	
12-5351		4,0 x 6 мм	
12-5352		4,0 x 8 мм	
12-5353		4,0 x 10 мм	
12-5354		4,0 x 12 мм	
12-5355		4,0 x 14 мм	
12-5356		4,0 x 16 мм	
12-5362		4,8 x 8 мм	
12-5363		4,8 x 10 мм	
12-5364		4,8 x 12 мм	
12-5365		4,8 x 14 мм	
12-5366		4,8 x 16 мм	

## СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ



REXANT

Артикул	Наименование	Тип скоб	Материал
12-5401	Степлер мебельный	53	Пластик
12-5402			Металл

## МУЛЬТИТУЛЫ И СКЛАДНЫЕ НОЖИ



REXANT

Артикул	Наименование	Комплектация	Материал
12-4901-2	Мультируль 12 в 1	Два шестигранных ключа, дюймовая линейка, открывалка для бутылок, пила, мини-пила, нож, отвертка крестовая, отвертка шлицевая, нож консервный, плоскогубцы, захват для гаек и цилиндров, кусачки, чехол	Нержавеющая сталь 420



REXANT

Артикул	Наименование	Общая длина	Материал лезвия
12-4907-2	Нож складной полуавтоматический	215 мм	Нержавеющая сталь



REXANT

Артикул	Наименование	Общая длина	Материал
12-4906-2	Нож складной «Titanium»	170 мм	Титан, нержавеющая сталь



REXANT

Артикул	Наименование	Общая длина	Материал
12-4912-2	Нож складной «Камуфляж»	160 мм	Нержавеющая сталь 420



REXANT

Артикул	Наименование	Общая длина	Материал
12-4911-2	Нож складной	220 мм	Нержавеющая сталь 420

## СПУДЖЕРЫ



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Материал
12-4334-8	Спуджер металлический (Лопатка двухсторонняя) ЛП-04	180 мм	Нержавеющая медицинская сталь

## ПИСТОЛЕТЫ



REXANT

Артикул	Наименование
12-7201	Пистолет для герметика, 310 мл, «скелетный», с фиксатором, шестигранный шток 7 мм
12-7202	Пистолет для герметика, 310 мл, «полукрытый», круглый шток 7 мм, утолщенные стенки
12-7301	Пистолет для монтажной пены, пластмассовый корпус
12-7303	Пистолет для монтажной пены, металлический нурок

## ПИНЦЕТЫ

Применяются для сверхтонких работ в электронике; паяльных работ; работ в точной механике. Изготовлены из нержавеющей стали AISI304. Обладают антимагнитными свойствами.



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Материал
12-0385	Пинцет изогнутый, узкий	120 мм	Нержавеющая сталь AISI 304
12-0378		125 мм	Нержавеющая сталь AISI 304
12-0355		155 мм	Медицинская сталь
12-0358		160 мм	Нержавеющая сталь AISI 304 «Профи»



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Материал
12-0370	Пинцет прямой	120 мм	Нержавеющая сталь AISI 304
12-0371		140 мм	Нержавеющая сталь AISI 304
12-0365	Пинцет прямой, рифленый	155 мм	Медицинская сталь
12-0347		200 мм	Медь сталь

## МАРКЕРЫ

### МАРКЕРЫ-КРАСКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Цвет	Основа	Толщина линии
08-7205	Маркер-краска MunHwa «Extra Fine Paint Marker»	Белый	Нитро	1 мм
08-7405	Маркер-краска MunHwa «Slim»	Белый		2 мм
09-3991	Маркер Edding-791 (для печатных плат)	Черный	Эмаль	1-2 мм
09-3990	Маркер Edding-780 (для рисунка печатных плат)	Черный		0.8мм

### МАРКЕРЫ ПЕРМАНЕНТНЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Цвет	Толщина линии
08-8601	Crown «Multi Marker», пулевидный	Черный	3 мм
09-3995	Edding-140 (для пленок и ПВХ)		0,3 мм
09-3993	Edding-404 (для печатных плат)		0.75 мм
08-8001	Crown «Multi Marker Super Slim» пулевидный		1 мм
08-8801	Crown «Multi Marker Chisel» скошенный	Черный	5 м



REXANT

Артикул	Наименование	Назначение	Толщина линии
09-3997	Набор маркеров E-8407	Для маркировки кабелей	0,3 мм

Набор: черный, красный, зеленый, синий

### УДАРНО-ЗАБИВНОЙ ИНСТРУМЕНТ



REXANT

Артикул	Наименование	Вес бойка	Рукоятка
12-8103	Молоток слесарный	300 г	Деревянная
12-8104		400 г	
12-8105		500 г	
12-8106		600 г	
12-8108		800 г	



REXANT

Артикул	Наименование	Вес бойка	Рукоятка
12-8113	Молоток слесарный	300 г	Фибerglassовая
12-8114		400 г	
12-8115		500 г	
12-8116		600 г	
12-8118		800 г	



REXANT

Артикул	Наименование	Вес бойка	Рукоятка
12-8121	Молоток-гвоздодер	450 г	Фибerglassовая



REXANT

Артикул	Наименование	Вес бойка	Рукоятка
12-8131	Кувалда	1500 г	Фибerglassовая

### ЛОБЗИК



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Свойства зубьев	Рукоятка
12-8201	Лобзик	200 мм	Зубья прямые	Пластик
12-8212	Ножовка по дереву «Зубец»	350 мм	7-8 ТР1, каленый зуб 2D	Двухкомпонентная
12-8213	Ножовка по дереву «Зубец»	400 мм		
12-8229	Пила для фанеры с запилом	330 мм	Зубья 2D Шаг зубьев 12 ТР1	

## ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

### ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖИМА НАКОНЕЧНИКОВ



REXANT

Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3014	Кримпер НТ-301 Н для обжима изолированных клемм	Многожильный/ 0.5-6.0 мм <sup>2</sup>	Овальный, двухконтурный, точечный



PROconnect

Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3016-4	Кримпер НТ-336N для обжима изолированных и неизолированных клемм	Многожильный/ 1.5-10.0 мм <sup>2</sup>	Клиновидный



Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3001	Кримпер НТ-236С для обжима неизолированных клемм	Многожильный/ 0.5-6.0 мм <sup>2</sup>	Лепестковый



Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3031	НТ-202А Кримпер для обжима неизолированных клемм (ТЛ-202А)	Многожильный/ 0.35 - 6.0 мм <sup>2</sup>	Трапециевидный, лепестковый



Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3032	Кримпер НТ-202В для обжима изолированных и неизолированных клемм	Многожильный/ 0.10-6.0 мм <sup>2</sup>	Трапециевидный, лепестковый



REXANT

Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3033	Кримпер НТ-204 для обжима наконечников и зачистки проводов	Многожильный/ 0.5-6.0 мм <sup>2</sup>	Овальный, одноконтурный; клиновидный



PROconnect

Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3032-4	Кримпер НТ-202В для обжима автоклемм	Многожильный/ 0.10-6.0 мм <sup>2</sup>	Трапециевидный, лепестковый

### ПРЕССЫ ДЛЯ ОПРЕССОВКИ СИЛОВЫХ НАКОНЕЧНИКОВ И ГИЛЬЗ



Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3041	Механический пресс НТ-6010	Многожильный/ 16.0-120.0 мм <sup>2</sup>	Клиновидный
12-3051	Механический пресс НТ-25L	Многожильный/ 6.0-26.0 мм <sup>2</sup>	



Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3055	Механический пресс НТ-2515	Многожильный/ 1.5-16.0 мм <sup>2</sup>	Гексагональный (шестиугольный)
12-3057	Механический пресс НТ-2517	Многожильный/ 16.0-120.0 мм <sup>2</sup>	



Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3056	Механический пресс НТ-06120	Многожильный/ 6-120 мм <sup>2</sup>	Клиновидный
12-3058	Механический пресс ЗНТ-150	Многожильный/ 10-120 мм <sup>2</sup>	
12-3059	Механический пресс ЗНТ-230	Многожильный/ 16-120 мм <sup>2</sup>	

REXANT



REXANT

Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3061	Гидравлический пресс СТ-70	Многожильный/ 4.0-70.0 мм <sup>2</sup>	Гексагональный (шестиугольный)
12-3062	Гидравлический пресс СТ-120	Многожильный/ 16.0-120.0 мм <sup>2</sup>	
12-3064	Гидравлический пресс СТ-300	Многожильный/ 10.0-300.0 мм <sup>2</sup>	

## КРИМПЕР ДЛЯ ОБЖИМА ШТЫРЕВЫХ НАКОНЕЧНИКОВ (НШВ, НШВИ, НШВИ (2))



REXANT

Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3208	Пресс-клещи для обжима втулочных наконечников (НТ-16М) (P20.5-16)	Многожильный/ 0,5-16 мм <sup>2</sup>	Трапециевидный
12-3209	Пресс-клещи для обжима втулочных наконечников (НТ-35М) (P210-35)	Многожильный/ 10-35 мм <sup>2</sup>	
12-3219	Кримпер комбинированный для обжима изолированных и штыревых наконечников (НТ-02525) (VH5-06WF2C)	0.5-2.5 мм <sup>2</sup>	Трапециевидный / овальный
12-3220	Пресс механический для обжима втулочных наконечников (НТ-50WF) (HS-50WF)	10-50 мм <sup>2</sup>	Трапециевидный
12-3222	Кримпер для обжима двойных штыревых наконечников (НТ-5-26TW) (VH5-26TW)	Многожильный/ 2x(0.5) - 2x(6.0) мм <sup>2</sup>	
12-3206	Кримпер НТ-8164	Многожильный/ 6.0-16.0 мм <sup>2</sup>	Квадратный с рифлением
12-3205	Кримпер НТ-866	Многожильный/ 0.08 - 6.0 мм <sup>2</sup>	Гексагональный (шестигранный) с рифлением
12-3216-1	Кримпер НТ 16-4	Многожильный/ 0.08-16.0 мм <sup>2</sup>	Квадратный с рифлением
12-3210-1	Кримпер НТ 10-6	Многожильный/ 0.08-10.0 мм <sup>2</sup>	Гексагональный (шестигранный) с рифлением



PROconnect

Артикул	Наименование	Вид/сечение используемого кабеля	Профиль обжима
12-3205-4	Кримпер НТ-866	Многожильный/ 0.25-6.0 мм <sup>2</sup>	Гексагональный (шестигранный) с рифлением
12-3013-4	Кримпер НТ-301 Е	Многожильный/ 0.5-4.0 мм <sup>2</sup>	Трапециевидный
12-3202-4	Кримпер НТ-864	Многожильный/ 0.25-6.0 мм <sup>2</sup>	Трапециевидный

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖИМА КОАКСИАЛЬНЫХ РАЗЪЕМОВ F И BNC



REXANT

Артикул	Наименование	Тип обжимаемых разъемов	Механизм
12-3215	Кримпер НТ-301 К	RG-8, RG-11, RG-174, RG-179, RG-213	Храповый

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБЖИМА КОМПЬЮТЕРНЫХ И ТЕЛЕФОННЫХ РАЗЪЕМОВ RJ



REXANT

Артикул	Модель	Тип обжимаемых разъемов
12-3450-4	НТ-668	8P8C/6P6C
12-3441	НТ-200	8P8C/6P6C/4P4C
12-3442	НТ-200R	10P10C/8P8C/6P6C/4P4C
12-3451	НТ-210N	8P8C
12-3432	НТ-568R (REXANT)	8P8C/6P6C



PROconnect

Артикул	Модель	Тип обжимаемых разъемов
12-3432-4	НТ-568R	8P8C/6P6C

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ КАБЕЛЯ



REXANT

Артикул	Выполняемые функции		Вид/сечение используемого кабеля	Особенности
	Зачистка	Обрезка		
12-4001	+	+	Многожильный/ 0.3-6.0 мм <sup>2</sup>	Возвратная пружина
12-4004	+	-	Одножильный, многожильный/ 0.3-6.0 мм <sup>2</sup>	Конструкция предотвращения повреждения жилы кабеля
12-4005	+	+	Одножильный, многожильный/ 0.2-6.0 мм <sup>2</sup>	Регулятор усилия зажима - обжим неизолированных и изолированных наконечников 1.5-6.0 мм <sup>2</sup>
12-4054	+	-	Одножильный, многожильный кабель; от 25.0 мм	Продольные и поперечные способы зачистки кабеля



PROconnect

Артикул	Выполняемые функции		Вид/сечение используемого кабеля	Особенности
	Зачистка	Обрезка		
12-4005-4	+	+	Одножильный, многожильный/ 0,2-6,0 мм <sup>2</sup>	Регулятор усилия зажима - обжим неизолированных и изолированных наконечников 1,5-6,0 мм <sup>2</sup>

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ВИТОЙ ПАРЫ И КОАКСИАЛЬНОГО КАБЕЛЯ

Предназначен для быстрой и эффективной зачистки и обрезки витой пары. Инструмент снабжается сменными ножами, с помощью которых можно снимать внешнюю оболочку с проводников. Имеется возможность изменять глубину прорезания изоляции регулировочным колесом, что предотвращает повреждение изоляции проводников или жил кабеля. В корпус встроена возвратная пружина для обеспечения обратного хода инструмента в исходное положение.



REXANT

Артикул	Модель	Тип кабеля	Материал ножей
12-4011	HT-332	Коаксиальный кабель RG-58, RG-59, RG-6	2 ножа сменного типа; одновременное снятие оболочки и изоляции; индивидуальная регулировка глубины надреза 4,0-12,0 мм; ключ-шестигранник в комплекте
12-4042	HT-S-501B	Витая пара	Высокопрочная закаленная инструментальная сталь
12-4016-4	HT-302	Коаксиальный кабель RG-58, RG-59 и RG-6, RG-11	- 2 ножа сменного типа, - одновременное снятие оболочки и изоляции - сменные лезвия

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ КАБЕЛЯ



REXANT



PROconnect

Артикул	Модель	Материал ножей
12-4201	HT-3141 для заделки и обрезки витой пары	Высокопрочная закаленная инструментальная сталь
12-4201-4	HT-314B для заделки витой пары	Закаленная сталь



REXANT

Артикул	Модель	Материал
12-4231	HT-318M	Пластик

## КАБЕЛЕРЕЗЫ, ТРОСОРЕЗЫ, КАБЕЛЬНЫЕ НОЖНИЦЫ



REXANT

Артикул	Наименование
12-5420	Кабелерез Ø до 25 мм (RN-150G) (VC-150G)
12-5421	Кабелерез Ø до 35 мм (RN-300G) (VC-300G)



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Материал
12-4626	Кабелерез	180 мм	Никелированный, двухкомпонентные рукоятки
12-4627		200 мм	Никелированный, обливные рукоятки
12-4628		250 мм	



REXANT

Артикул	Лезвие	Кабель
12-5412	Кабелерез «МАСТЕР» (HT-50A) (HS-50A)	Кабель Ø до 13,5 мм, с функцией зачистки кабеля 0,5-6 мм <sup>2</sup>



REXANT

Артикул	Лезвие	Размер
12-4945	Ножницы универсальные	140 мм



REXANT

Артикул	Лезвие	Макс. усиление	Макс. диаметр кабеля
12-4946	Гидравлические ножницы RN-40	6 тонн	40 мм (для телефонного кабеля) 32 мм (для бронированного медного и алюминиевого кабеля)

## НОЖИ МОНТАЖНЫЕ

Нож монтажника из нержавеющей стали предназначен для удаления изоляции с многожильного кабеля и прочих работ. Инструмент обеспечивает высокое качество и надежность снятия оболочки без риска повреждения жилы изоляции. Удобная противоскользящая рукоятка обеспечивает комфорт и повышенную безопасность в работе.



REXANT

Артикул	Лезвие	Материал
12-4931	Двухсторонняя заточка, лезвие 33 мм	Нержавеющая сталь
12-4937	Изогнутое лезвие	
12-4935	С «пяткой»	

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СТЯЖЕК



REXANT

Артикул	Материал используемых хомутов	Минимальная ширина хомутов, мм	Максимальная ширина хомутов, мм
12-4524	Нейлон	2,4 мм	10 мм
12-4522	Сталь	4,6 мм	7,9 мм
12-4521	Нейлон	2,2	4,8

## ПРОТЯЖКИ КАБЕЛЬНЫЕ (МИНИ УЗК)

Применяются для прокладки кабеля в стенах, перекрытиях, защитных коробах и каналах без открытого доступа. Ускоряют монтаж и предохраняют кабель от случайного повреждения.



REXANT

Артикул	Диаметр, мм	Длина	Цвет
47-1005	3,5	5 м	Красный
47-1010	3,5	10 м	
47-1015	3,5	15 м	
47-1020	3,5	20 м	
47-1030	3,5	30 м	
47-1003	3,5	3 м	
47-1007	3,5	7 м	
47-1025	3,5	25 м	

## ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

### ТЕСТЕРЫ СЛАБОТОЧНОГО КАБЕЛЯ

Тестеры слаботочных кабелей применяются для проверки целостности слаботочных кабелей, таких как витая пара, телефонные и коаксиальные или иные кабели с низким напряжением. В ассортименте есть тестеры только с функциями проверки кабелей, с функцией поиска места обрыва кабелей и поиском кабелей глубоко в стенах (до 1-2 м).



REXANT



PROconnect

Артикул	Наименование	Сетевой кабель	Телефонный провод
12-1006	Тестер кабеля RJ-45-RJ-11 468	+	+
12-1006-4		+	+



MASTECH

Артикул	Наименование	Сетевой кабель	Телефонный провод
13-1220	Тестер с генератором сигнала MS6812	-	+



MASTECH

Артикул	Наименование	Сетевой кабель	Телефонный провод
13-1211	Кабельный локатор MS-6818	-	-



MASTECH

Артикул	Ключевые особенности модели
13-1221	Тестер трассоискатель с генератором сигнала MS6813T MASTECH

### ПОРТАТИВНЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ

Портативные мультиметры включают в себя как базовые модели для начинающих пользователей, так и просто компактные модели, которые включают в себя достаточный для выполнения значительной части измерений набор функций, и не занимают много места и веса в наборе необходимого инструмента электромонтажника. Можно разделить на субкомпактные модели, которые легко носить в кармане; модели базового уровня оснащения; мультиметры повышенного уровня оснащения, в которых уже есть защита от падений, подсветка для работы в условиях слабой освещенности, память; и мультиметры-пробники, представляющие из себя тестер-пробник с функциями мультиметра.



PROconnect

Артикул	Модель	Дисплей	Напряжение DC / AC	Постоянный ток	Сопротивление	Проверка заряда батареи	Проверка диодов	Тест целостности цепи	hFE транзистора
13-3014	M-182 (DT-182)	2000	500 В / 500 В	200 мА	2 Ом	+	+	+	+

Субкомпактная модель, тест батареек, тест цепи «прозвонка»



PROconnect



PROconnect



PROconnect



MASTECH

Артикул	Модель	Напряжение DC / AC	Категория безопасности	Дисплей	Сопротивление	Постоянный ток	Проверка диодов	Тест целостности цепи (прозвонка)	Температура	hFE транзистора
13-3011	M830B (DT830B)	1000 В / 750 В	CAT II 600 В / CAT III 300 В	2000	2 Ом	10 А	+	-	-	+
13-3012	M832 (DT832)	1000 В / 750 В	CAT II 600 В / CAT III 300 В	2000	2 Ом	10 А	+	+	-	+
13-3013	M838 (DT838)	1000 В / 750 В	CAT II 600 В / CAT III 300 В	2000	2 Ом	10 А	+	+	+	+
13-2003	M832	600 В / 600 В	CAT II 600 В / CAT III 300 В	2000	2 Ом	10 А	+	+	-	+



PROconnect



Артикул	Модель	Категория безопасности	Дисплей	Напряжение DC / AC	Переменный ток	Сопротивление	Измерение температуры	Удержание данных	Проверка диодов	Тест целостности цепи	hFE транзистора
13-3021	MAS830L (DT850L)	CAT II 600 В / CAT III 300 В	2000	600 В / 600 В	10 А	2 Ом	-	+	+	+	+
13-3022	MAS838L (DT858L)	CAT II 600 В / CAT III 300 В	2000	600 В / 600 В	10 А	2 Ом	+	+	+	+	+



MASTECH

Артикул	Модель	Категория безопасности	Дисплей	Напряжение DC / AC	Переменный ток	Сопротивление	Проверка заряда батареи	Проверка диодов	Тест целостности цепи
13-2007	MAS830L	CAT III 600 В	2000	600 В / 600 В	10 А	2 Ом	-	+	+

### ТЕСТЕРЫ НАПРЯЖЕНИЯ

Тестер напряжения – это прибор, напоминающий внешним видом отвертку, которая определяет напряжение в сети до 1000 В и находит фазу.



MASTECH

Артикул	Наименование	Категория безопасности	Частота
13-1204	Индикатор напряжения MS8922A	CAT III 400 В	50-60 Гц



UNI-T

Артикул	Наименование	Выбор диапазона	Частота
13-1017	Индикатор напряжения UT15B	Автоматический	50-400 Гц



PROconnect

Артикул	Наименование	Модель	Длина
12-2031	Тестер-пробник	P-01	140 мм
12-2032		P-02	190 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Модель	Бесконтактное обнаружение напряжения
12-2036	Тестер-пробник	R-18	70-250 В
12-2035		R-48	70-1000 В

### АВТОТЕСТЕРЫ

Определяют полярность напряжения (+/-) в автомобильной сети, выявляют замыкание и обрыв проводки, проверяют предохранители, диоды и лампочки.



REXANT

Артикул	Ключевые особенности модели
16-0102	Цветовая индикация
16-0102-1	Острый наконечник для прозвонки кабелей через изоляцию
16-0101	Автотестер универсальный



Артикул	Модель	Дисплей	Напряжение DC / AC	Переменный ток	Постоянный ток	Сопротивление	Емкость	Измерение температуры	Проверка заряда батареи	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Генератор сигнала
13-0055	UT33A+	2000	600 В / 600 В	10 А	+	200 Ом	2 мФ	-	-	+	+	-
13-0057	UT33C+				-		-40-1000 °C	-	+	+	-	

UNI-T

Категория безопасности: CAT III 600 В

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ



Артикул	Модель	Автовывключение	Напряжение DC / AC	Измерение температуры	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Удержание данных DATA HOLD	hFE транзистора
13-2005	MY64	+	1000 В / 750 В	20-100 °C	+	+	+	+

MASTECH

Общие характеристики:

- Категория безопасности: CAT II 1000 В / CAT III 600 В

- Дисплей: 2000

- Постоянный ток: 10 А

- Переменный ток: 10 А

- Сопротивление: 200 Ом

- Емкость: 100 мФ



Артикул	Модель	Автовывключение	Напряжение DC / AC	Измерение температуры	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Удержание данных DATA HOLD	Индикатор NCV
13-2015	MS8233C	-	1000 В / 750 В	20-1000 °C	+	+	+	+

MASTECH

Общие характеристики:

- Категория безопасности: CAT III 600 В

- Дисплей: 2000

- Постоянный ток: 10 А

- Сопротивление: 2 Ом

- Емкость: 100 мФ

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ



Артикул	Модель	Автовывключение	Напряжение DC / AC	Максимальные значения	Проверка транзисторов и кабеля	Тест целостности цепи	Удержание данных DATA HOLD	Проверка диодов
13-1223	MS8236	+	600 В / 600 В	2000	+	+	+	+
13-2020	MS8239C	+	600 В / 600 В	4000	+	+	+	+

MASTECH

Общие характеристики: - Категория безопасности: CAT III 600 В - Постоянный ток: 10 А



Артикул	Модель	Автовывключение	Напряжение DC / AC	Измерение температуры	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Целостность цепи	Пиковые значения
13-0048	UNI-T UT61E	-	1000 В / 750 В	-	+	+	+	+

UNI-T

## ТОКОВЫЕ КЛЕЩИ

Токковые клещи – это мультиметр с основной функцией бесконтактного измерения токов без размыкания цепи. Для этого применяется специальный датчик, встроенный в корпус, так называемые, клещи Дитце. Разделить клещи можно на две основные группы – это более популярные клещи с измерением переменного тока для работы с электрическими сетями и клещи с измерением постоянного тока, применяющиеся, например, при работе с автомобильной электрической проводкой.



Артикул	Модель	Категория безопасности	Дисплей	Диаметр захвата	Напряжение DC / AC	Переменный ток	Сопротивление	Тест целостности цепи	Удержание данных	Проверка изоляции
13-3050	Токковые клещи P266 (PROconnect)	CAT II 1000 В / CAT III 600 В	2000	Ø 50 мм	1000 В / 750 В	1000 А	20 Ом	+	+	2000 Ом
13-1306	Токковые клещи M266 (MASTECH)									

PROconnect

MASTECH



Артикул	Модель	Категория безопасности	Дисплей	Диаметр захвата	Напряжение DC / AC	Переменный / постоянный ток	Сопротивление	Емкость	Частота	Измерение температуры	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Подсветка дисплея	Удержание данных	Индикатор NCV
13-0008	UT210D True RMS	CAT II 600 В / CAT III 300 В	2000	Ø 17 мм	600 В / 600 В	200 А / 200 А	20 Ом	20 мФ	60 кГц	-40-1000 °C / -40-1832 °F	+	+	+	+	+
Артикул	Модель	Категория безопасности	Дисплей	Диаметр захвата	Автовывключение	Переменный ток	Подсветка дисплея	Удержание данных	MAX / MIN	Относительные измерения					
13-0007	UT210B True RMS	CAT II 600 В / CAT III 300 В	2000	Ø 17 мм	+	200 А	+	+	+/+	+					

UNI-T

## ПИРОМЕТРЫ



Артикул	Модель	ИК температура	Оптическое разрешение	Излучательная способность	MAX / MIN / AVG / DIF	Подсветка	Удержание данных
13-1231	MS6522B	-20-500 °C / -4-932 °F	10:1	0.95	MAX / MIN / AVG	+	+
13-1233	MS6522A	-20-300 °C / -4-572 °F	10:1	0.95	MAX / MIN / AVG	+	+

MASTECH

# ИНСТРУМЕНТ

UNI-T



Артикул	Модель	ИК температура	Оптическое разрешение	Излучательная способность	MAX / MIN / AVG / DIF	Подсветка	Удержание данных
13-0025	UNI-T UT300S	-20-300 °C / -4-572 °F	10:1	0.95	MAX / MIN / AVG	+	+

REXANT



Артикул	Модель	ИК температура	Оптическое разрешение	Излучательная способность	MAX / MIN / AVG / DIF	Подсветка	Удержание данных
13-3060	P-400	-20-400 °C / -58-752 °F	12:1	0.95	MAX / MIN	+	+

## ДЕТЕКТОРЫ МЕТАЛЛА

MASTECH



Артикул	Модель	Обнаружение металла	Обнаружение переменного напряжения	Глубина обнаружения мелких предметов	Глубина обнаружения труб	Глубина обнаружения напряжения	Автовывключение	Индикация на дисплее	Звуковая индикация
13-1210	MS6906	+	+	30 мм	60 мм	75 мм	+	+	+

## ЛАЗЕРНЫЕ ДАЛЬНОМЕРЫ

REXANT



Артикул	Модель	Расстояние	Точность	Площадь и Объем	Измерения по теореме Пифагора	Единица измерения (метр / дюйм / фут)	Уровень	Лазерный указатель	Регистрация данных
13-3080	Микро R-40	0.05-40 м	±2.0 мм	+	+	+	+	+	20 групп
13-3083	Микро R-100	0.05-100 м	±2.0 мм	+	+	+	+	+	20 групп

## ЛЮКСМЕТР

REXANT



Артикул	Модель	Ключевые особенности модели	Максимальное значение	Диапазон	Единица измерения	Удержание данных
13-1215	MS6610	50 000 Lux	2000	50 000 Lux	Lux	+

## ЩУПЫ И АКСЕССУАРЫ

REXANT



Артикул	Наименование	Категория безопасности	Длина общая	Мак. ток	Угол штекера (к мультиметру)
13-3035	Набор щупов со сменными насадками Basic	CAT I 600 В	900 мм	10 А	180 °C

13-3031



Артикул	Модель	Категория безопасности	Длина общая	Длина щупа	Макс. ток
13-3031	REX04	CAT I 600 В	720 мм	70 мм	10 А
13-3041	REX05	CAT II 1000 В / CAT III 600 В	1080 мм	75 мм	20 А
13-3032	REX07	CAT II 1000 В	850 мм	110 мм	10 А
13-3033	T3030U	CAT III 1000 В / CAT IV 600 В	1000 мм	143 мм	
13-3034	T3030U	CAT III 1000 В / CAT IV 600 В	800 мм	119 мм	

13-3033



REXANT

Угол штекера (к мультиметру): 90 °C

## ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ

### ПИСТОЛЕТЫ КЛЕЕВЫЕ

Используются в домашних условиях, на производстве и в других сферах деятельности: для монтажа электрических плат, декорирования, изготовления упаковочной и сувенирной продукции, при прокладке кабеля сетей фиксированной телефонной связи и сетей передачи данных, при производстве багетов и картинных рам.

12-0105



Артикул	Потребляемая мощность	Диаметр применяемых стержней	Производительность	Особенности
12-0105	100 Вт	11 мм	10-13 г/мин	Защита от протечек

12-0113



Артикул	Потребляемая мощность	Диаметр применяемых стержней	Производительность	Особенности
12-0113	15 Вт	7 мм	7-10 г/мин	Индикация включения. Защита от протечек.
12-0115	100 Вт	11 мм	15-18 г/мин	Кнопка включения
12-0116	60 / 100 Вт	11 мм	15-18 г/мин	Индикация включения. Защита от протечек. Два режима мощности.
12-0114	60 Вт	11 мм	11-14 г/мин	Кнопка включения
12-0112	15 В	7 мм	6-10 г/мин	Кнопка включения

12-0115



12-0112



REXANT

Напряжение питания: 230 В



Артикул	Потребляемая мощность	Диаметр применяемых стержней	Производительность
12-0102	15 Вт	7 мм	5-7 г/мин
12-0103	40 Вт	11 мм	8-11 г/мин
12-0104	60 Вт	11 мм	9-11 г/мин



PROconnect

Напряжение питания: 230 В



## СТЕРЖНИ ДЛЯ КЛЕЕВЫХ ПИСТОЛЕТОВ



REXANT

Артикул	Диаметр стержня	Длина	Цвет	Количество стержней в упаковке
09-1010	Ø 7 мм	100 мм	Прозрачный	12 шт.
09-1020	Ø 7 мм	100 мм	Цветные	12 шт.
09-1103	Ø 7 мм	200 мм	Прозрачный	10 шт.
09-1103-1	Ø 7 мм	200 мм	Прозрачный	1 кг
09-1104	Ø 7 мм	200 мм	Черный	10 шт.
09-1104-1	Ø 7 мм	200 мм	Черный	1 кг
09-1220	Ø 11 мм	100 мм	Прозрачный	12 шт.
09-1225	Ø 11 мм	100 мм	Прозрачный	6 шт.
09-1227	Ø 11 мм	100 мм	Синий	6 шт.
09-1228	Ø 11 мм	100 мм	Зеленый	6 шт.
09-1229	Ø 11 мм	100 мм	Красный	6 шт.
09-1271	Ø 11 мм	270 мм	Черный	10 шт.
09-1271-1	Ø 11 мм	270 мм	Черный	1 кг
09-1857-1	Ø 11 мм	270 мм	Прозрачный	1 кг
09-1270	Ø 11 мм	270 мм	Прозрачный	10 шт.
09-1280	Ø 11 мм	270 мм	Цветные	10 шт.
09-1230	Ø 11 мм	100 мм	Цветные	12 шт.

## ФЕНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ

Предназначены для нагрева при усаживании термотрубок и термопленок, сушки предметов, сварки и деформации пластмассовых изделий, удаления лакокрасочных покрытий, размораживания замерзших предметов и т. д.



REXANT

Артикул	Наименование	Напряжение питания	Потребляемая мощность	Диапазон температур паяльника
12-0051	КОМПАКТ	230 В	1600 Вт	350 / 550 °С
12-0052	Фен строительный с терморегулятором Серия «STANDARD»		250/1800 Вт	50...600 °С
12-0054	Фен строительный Серия «STANDARD»		750/1600 Вт	350...600 °С
12-0056	Фен строительный с терморегулятором Серия «MASTER»		1800 Вт	50...600 °С



REXANT

Артикул	Наименование	Кол-во насадок	Потребляемая мощность	Напряжение питания	Макс. скорость
12-4451	Дрель (гравер) в кейсе	10 шт.	12 Вт	230 В	12000 об/мин



REXANT

Артикул	Наименование	Мощность	Комплектация	Число оборотов
12-4453	Дрель (гравер) 5000	20 Вт	26 насадок	до 18000 об/мин

## ОСНАСТКА ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

### БУР ПО БЕТОНУ SDS PLUS



REXANT

Артикул	Размер	Артикул	Размер
91-0005	5x110 мм	91-0035	16x210 мм
91-0006	6x110 мм	91-0037	6x310 мм
91-0006-4	6x110 мм	91-0038	16x310 мм
91-0011	6x160 мм	91-0039	16x300 мм
91-0011-4	6x160 мм	91-0040	18x310 мм
91-0007	8x110 мм	91-0048	8x460 мм
91-0012	8x160 мм	91-0050	12x460 мм
91-0012-4	8x160 мм	91-0051	14x460 мм
91-0013	10x160 мм	91-0052	16x460 мм
91-0013-4	10x160 мм	91-0061	8x600 мм
91-0014	12x160 мм	91-0062	10x600 мм
91-0017	6x210 мм	91-0813	6x260 мм
91-0018	8x210 мм	91-0814	8x260 мм
91-0019	10x210 мм	91-0815	10x260 мм
91-0019-4	10x210 мм	91-0816	12x260 мм
91-0020	12x210 мм	91-0817	10x350 мм
91-0025	8x300 мм	91-0818	10x460 мм
91-0026	10x310 мм	91-0830	5x210 мм
91-0027	12x300 мм	91-0831	14x260 мм
91-0028	4x110 мм	91-0832	16x260 мм
91-0029	10x110 мм	91-0833	8x350 мм
91-0031	5x160 мм	91-0834	12x350 мм
91-0034	16x210 мм		

## НАБОРЫ БУРОВ ПО БЕТОНУ



REXANT

Артикул	Комплектация
91-0404	5×110, 6×110, 8×160 мм, 3 шт., в пластиковой коробке
91-0406	5-6×110, 6-8-10×160 мм, 5 шт., в пластиковой коробке
91-0405-11	Набор буров по бетону (249) со стендом Стандарт

## БУРЫ ПО БЕТОНУ С КРЕСТОВОЙ ПЛАСТИНОЙ SDS PLUS



REXANT

Артикул	Размер	Артикул	Размер
91-0101	14x310 мм	91-0812	10x310 мм
91-0102	16x310 мм	91-0819	10x110 мм
91-0103	12x460 мм	91-0820	5x160 мм
91-0800	5x110 мм	91-0821	12x160 мм
91-0801	6x110 мм	91-0822	12x210 мм
91-0802	6x160 мм	91-0823	12x260 мм
91-0803	6x210 мм	91-0824	12x310 мм
91-0804	6x260 мм	91-0825	10x350 мм
91-0805	8x110 мм	91-0826	10x460 мм
91-0806	8x160 мм	91-0827	8x460 мм
91-0807	8x210 мм	91-0835	14x210 мм
91-0808	8x260 мм	91-0836	16x210 мм
91-0809	10x160 мм	91-0837	14x210 мм
91-0810	10x210 мм	91-0838	8x310 мм
91-0811	10x260 мм	91-0839	8x350 мм

## СВЕРЛА ПО БЕТОНУ



REXANT

Артикул	Размер	Артикул	Размер
91-0304	4x75 мм	91-0309	12x150 мм
91-0305	5x85 мм	91-0310	6x200 мм
91-0306	6x100 мм	91-0311	8x200 мм
91-0307	8x120 мм	91-0312	10x200 мм
91-0308	10x120 мм		

Тип хвостовика: цилиндрический

## НАБОР СВЕРЛ ПО БЕТОНУ



REXANT

Артикул	Комплектация
91-0411	4-5-6-8-10 мм, пластиковый кейс

## НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
91-0201	Зубило канальное	14x22x250 мм
91-0203	Зубило плоское широкое	14x40x250 мм
91-0207	Зубило плоское	14x20x250 мм
91-0210	Зубило плоское	14x20x400 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
91-0212	Пика	14x250 мм

## НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА



REXANT

Артикул	Размер
91-0412	Коронка по бетону в сборе M22×68 мм
91-0413	Коронка по бетону в сборе M22×65 мм



REXANT

Артикул	Размер
91-0417	Коронка по бетону M22 x 35 мм
91-0419	Коронка по бетону M22 x 110 мм

## ДИСКИ ОТРЕЗНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

Предназначены для обрезки и обработки нержавеющей тонкостенных изделий из металла любой формы (трубы, листы, профили, проволока и т. д.), а также применяются для решения общих задач металлообработки.



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Мак. число оборотов	Материал обработки
90-0912		125x1.0×22.23 мм	12200 об/мин	Металл, сталь
90-0913	Диск отрезной по металлу	125x1.2x22.23 мм	12250 об/мин	
90-0943		230x1.8x×22.23 мм	6600 об/мин	

## КОРОНКИ BIMETAL (P6M5K8) 4-6 з/д, 8% КОБАЛЬТ



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
92-0209	Коронка	22 мм
92-0211		25 мм
92-0214		30 мм
92-0225		50 мм
92-0231		60 мм
92-0235		68 мм
92-0201	Хвостовик SDS PLUS для коронок	14-30 мм
92-0203		14-30 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Тип патрона	Размер
92-0202	Хвостовик для коронок	SDS PLUS	32-152 мм
92-0204		Шестигранный	32-152 мм

## СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ «КОБАЛЬТ» (P6M5K5)



REXANT

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке	Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
91-0501	2,5 мм	2 шт.	91-0507	5 мм	1 шт.
91-0502	3 мм	2 шт.	91-0508	6 мм	1 шт.
91-0503	3,2 мм	2 шт.	91-0509	7 мм	1 шт.
91-0504	3,5 мм	2 шт.	91-0510	8 мм	1 шт.
91-0505	4 мм	1 шт.	91-0511	10 мм	1 шт.
91-0506	4,5 мм	1 шт.			

## СВЕРЛА СТУПЕНЧАТЫЕ ПО МЕТАЛЛУ



REXANT

Артикул	Диапазон ступеней	Материал изделия
12-6601	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 мм	HSS
12-6602	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 мм	HSS
12-6603	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 мм	HSS
12-6604	9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36 мм	HSS
12-6614	9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36 мм	P6M5 TITAN
12-6613	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 мм	P6M5 TITAN

## СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ «СТАНДАРТ+» (P6M5)



REXANT

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке	Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
91-0521	2 мм	2 шт.	91-0528	6 мм	1 шт.
91-0522	2,5 мм	2 шт.	91-0530	7 мм	1 шт.
91-0523	3 мм	2 шт.	91-0533	9 мм	1 шт.
91-0524	3,2 мм	2 шт.	91-0534	10 мм	1 шт.
91-0525	4 мм	2 шт.	91-0536	8 мм	1 шт.
91-0526	5 мм	1 шт.			

## СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ HSS DIN 338



REXANT

Артикул	Размер	Кол-во в упаковке	Артикул	Размер	Кол-во в упаковке
91-0551	1,0 мм	2 шт.	91-0605	2 мм	10 шт.
91-0552	1,5 мм	2 шт.	91-0608	2,5 мм	10 шт.
91-0553	2 мм	2 шт.	91-0610	3,0 мм	10 шт.
91-0554	2,5 мм	2 шт.	91-0611	3,2 мм	10 шт.
91-0556	3,0 мм	2 шт.	91-0612	3,5 мм	10 шт.
91-0557	3,2 мм	2 шт.	91-0614	4,0 мм	10 шт.
91-0558	3,5 мм	2 шт.	91-0616	4,2 мм	10 шт.
91-0560	4,0 мм	1 шт.	91-0617	4,5 мм	10 шт.
91-0562	4,5 мм	1 шт.	91-0618	5,0 мм	10 шт.
91-0564	5,0 мм	1 шт.	91-0620	5,5 мм	10 шт.
91-0566	6,0 мм	1 шт.	91-0621	6,0 мм	10 шт.
91-0568	7,0 мм	1 шт.	91-0623	7,0 мм	10 шт.
91-0570	8,0 мм	1 шт.	91-0625	8,0 мм	5 шт.
91-0572	9,0 мм	1 шт.	91-0627	9,0 мм	5 шт.
91-0574	10,0 мм	1 шт.	91-0629	10,0 мм	5 шт.
91-0603	1,0 мм	10 шт.	91-0840	4,8 мм	10 шт.
91-0604	1,5 мм	10 шт.			

## НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ HSS



REXANT

Артикул	Комплектация
91-0632	4,0-10,0 мм (5 шт.)

## НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ ДЛЯ ШУРУПОВ № 2



REXANT

Артикул	Типоразмер
12-6702	№ 1; № 2; № 3; № 4; № 5, в пластиковом кейсе
12-6703	Набор экстракторов для шурупов Профи

## СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ



REXANT

Артикул	Размер	Тип хвостовика
91-0666	18 мм	Шестигранный
91-0667	20 мм	
91-0772	20 мм	
91-0668	22 мм	
91-0773	22 мм	
91-0679	50 мм	



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
91-0761	Удлинитель сверла перового по дереву E 6,3	300 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
91-0762	Набор сверл перовых по дереву 9 предметов	14-16-18-20-22-25-30x152 мм, удлинитель, ключ угловой

## СВЕРЛА ВИНТОВЫЕ ПО ДЕРЕВУ



Тип хвостовика: шестигранный

REXANT

Артикул	Размер	Артикул	Размер
91-0692	10x230 мм	91-0712	20x460 мм
91-0701	10x460 мм	91-0714	22x460 мм
91-0702	12x230 мм	91-0724	35x230 мм
91-0705	14x230 мм	91-0729	40x230 мм
91-0707	16x230 мм	91-0730	40x460 мм
91-0710	18x460 мм	91-0733	8x230 мм
91-0711	20x230 мм	91-0778	6x230 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
91-0783	Удлинитель сверла винтовое по дереву	140 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
91-0750	Набор сверл по дереву	4-10 мм, 5 шт.

## ДИСКИ ПИЛЬНЫЕ ПО ДЕРЕВУ

Пильные диски по дереву для циркулярных и торцовочных пил. Зубцы изготовлены из карбида вольфрама. Чередующийся наклон зубцов универсально подходит для чистого поперечного реза фанеры, твердого или мягкого дерева. Диски проходят контроль ровности поверхности, благодаря чему исключаются избыточные вибрации во время пиления.



REXANT

Артикул	Диаметр	Кол-во зубьев	Диаметр посадочного поля
92-0100	125 мм	3	22,23
92-0101	125 мм	6	22,23
92-0102	125 мм	12	22,23
92-0103	125 мм	48	22,23
92-0104	165 мм	18	20/16 мм
92-0107	160 мм	32	20/16 мм
92-0109	184 мм	30	20/16 мм
92-0110	184 мм	40	20/16 мм
92-0113	190 мм	24	30/20 мм
92-0114	190 мм	32	30/20 мм
92-0115	190 мм	48	30/20 мм
92-0116	200 мм	24	30/20 мм
92-0117	200 мм	36	30/20 мм

Тип зубьев: переменный наклонный

## ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



Артикул	Индекс	Общая длина	Количество зубьев на дюйм	Толщина материала для распила	Материал назначения
92-0304	T101D	100 мм	6 з/д	6-60 мм	Дерево
92-0308	T144D	100 мм	6 з/д	8-60 мм	
92-0305	T111C	100 мм	8 з/д	5-60 мм	
92-0307	T301CD	115 мм	8 з/д	6-60 мм	
92-0301	T101BR	100 мм	10 з/д	4-30 мм обр. зуб.	
92-0303	T101B	100 мм	10 з/д	4-30 мм	
92-0302	T101AO	75 мм	20 з/д	2-20 мм фигурный рез	
92-0306	T118A	75 мм	21 з/д	1,5-3 мм	

**REXANT**

2 шт. в упаковке

## НАБОР КОРОНОК ПО ДЕРЕВУ



Артикул	Размеры в наборе	Хвостовик	Соединительная резьба
92-0251	20, 22, 25, 30, 32, 35, 40, 51, 60, 65 мм	Шестигранный 9,5 мм Шестигранный 11 мм	1/2" 5/8"

**REXANT**

В комплекте: 2 держателя с ключом и 10 коронок

## СВЕРЛА ПО КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКЕ



Артикул	Размер	Тип хвостовика	Материал назначения
12-6801	3 мм	Цилиндрический	Стекло и кафель
12-6802	4 мм		
12-6803	5 мм		
12-6804	6 мм		
12-6805	8 мм		
12-6806	10 мм		
12-6807	12 мм	Шестигранный	Стекло и керамика
91-0641	5 мм		
91-0642	6 мм		
91-0643	8 мм		
91-0644	10 мм		
91-0648	5 мм		
91-0649	6 мм	4 грани Шестигранный хвостовик	
91-0650	8 мм		
91-0651	10 мм		

**REXANT**

## АДАПТЕРЫ НА ПАТРОН



Артикул	Наименование	Размер
92-0502	Адаптер с SDS PLUS на патрон сверлильный	1/2-20UNF
92-0503	Ключ для патрона	13 мм

**REXANT**

## БИТЫ



Артикул	Наименование	Тип шлицы	Длина биты	В упаковке	
12-6212	Бита для шуруповерта	PH1	50 мм	5 шт.	
12-6222			PH2	50 мм	5 шт.
12-6312				PH2	50 мм
12-6322			PH2		50 мм
92-0409		10 мм		5 шт.	
92-0410		127 мм		5 шт.	
92-0411		150 мм		5 шт.	
92-0412		90 мм		5 шт.	
92-0413		PH1		50 мм	10 шт.
92-0414		PH2	25 мм	25 шт.	

92-0410



92-0415



92-0429

**REXANT**

Артикул	Наименование	Тип шлицы	Длина биты	В упаковке		
92-0415	Бита для шуруповерта	PH2	50 мм	10 шт.		
92-0416			70 мм	10 шт.		
92-0417			PH3	50 мм	10 шт.	
92-0418				PZ1	50 мм	10 шт.
92-0419				PZ2	50 мм	10 шт.
92-0420		PH2	PZ3	50 мм	10 шт.	
92-0421			HEX	50 мм	10 шт.	
92-0422				50 мм	10 шт.	
92-0423				50 мм	10 шт.	
92-0424				50 мм	10 шт.	
92-0425		50 мм		10 шт.		
92-0426		Torx	HEX	50 мм	10 шт.	
92-0427				50 мм	10 шт.	
92-0428				50 мм	10 шт.	
92-0429				50 мм	10 шт.	
92-0430				50 мм	10 шт.	
92-0431				50 мм	10 шт.	
92-0415-1				50 мм	2 шт.	
92-0419-1				50 мм	2 шт.	
92-0430-1				50 мм	2 шт.	

Хвостовик: шестигранный E6,3 (1/4")  
Тип стали: S2



**REXANT**

Артикул	Наименование	Размер ключа	В упаковке
92-0401	Ключ-насадка магнитная	8 мм	20 шт.
92-0402-2		10 мм	2 шт.
92-0402		10 мм	20 шт.
92-0403		12 мм	20 шт.
92-0404		13 мм	20 шт.
92-0405		17 мм	5 шт.

Хвостовик: шестигранный E6,3 (1/4") Длина: 48 мм  
Тип стали: CrV



**REXANT**

Артикул	Наименование	Размер ключа	В упаковке
92-0432	Держатель магнитный для бит	50 мм	10 шт.

## НАСАДКИ-МИКСЕРЫ



**REXANT**

Артикул	Размер	Тип хвостовика
92-0551	80×400 мм	Шестигранный
92-0552	100×450 мм	



**REXANT**

Артикул	Размер	Тип хвостовика
92-0561	80×400 мм	Шестигранный
92-0562	100×400 мм	

## СВЕРЛА АЛМАЗНЫЕ ПО КЕРАМИКЕ



**REXANT**

Артикул	Размер
92-0001	6 мм
92-0024	7 мм
92-0002	8 мм
92-0003	10 мм
92-0004	12 мм

## КОРОНКИ АЛМАЗНЫЕ



**REXANT**

Артикул	Размер
92-0008	25 мм
92-0010	30 мм
92-0011	35 мм
92-0014	50 мм
92-0018	68 мм
92-0021	100 мм
92-0022	110 мм
92-0023	120 мм

## ПАТРОНЫ СВЕРЛИЛЬНЫЕ С КЛЮЧОМ



**REXANT**

Артикул	Размер
92-0500	Патрон сверлильный с ключом для сверл 1.5-13.0 мм 1/2-20UNF
92-0501	Патрон сверлильный быстрозажимный двухмуфтовый 2.0-13.0 мм 1/2-20UNF

## ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ

Для сухой резки строительных материалов, таких как природный и искусственный камень, армированный бетон, кирпич, керамика. Используется в угловой шлифовальной машине, ручном электрическом плиткорезе, штроборезе. Состоит из алмазных сегментов и стального корпуса. Процесс резки сопровождается воздушным охлаждением.



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
90-0100	Диск алмазный отрезной сегментный	115x22.2 мм
90-0101		125x22.2 мм
90-0102		150x22.2 мм
90-0103		180x22.2 мм
90-0105		230x22.2 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
90-0110	Диск алмазный отрезной сплошной	115x22.2 мм
90-0111		125x22.2 мм
90-0113		180x22.2 мм
90-0115		230x22.2 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
90-0120	Диск алмазный отрезной Turbo	115x22.2 мм
90-0121		125x22.2 мм
90-0122		150x22.2 мм
90-0123		180x22.2 мм
90-0125		230x22.2 мм



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
90-0141	Диск алмазный отрезной ультратонкий	125x22.2
90-0145		230x22.2

## КРУГИ ЛЕПЕСТКОВЫЕ ТОРЦЕВЫЕ КЛТ



REXANT

Артикул	Размер	Зерно
90-0012	125x22.2 мм	P 40
90-0016	125x22.2 мм	P 120
90-0013	125x22.2 мм	P 60
90-0014	125x22.2 мм	P 80



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Зерно
91-1144	Диск абразивный на ворсовой основе на липучке, без отверстий	125 мм	P 40
91-1147			P 100
91-1145			P 60
91-1146			P 80
91-1153			P 400

## НАСАДКИ ДЛЯ ДРЕЛИ И УШМ



REXANT

Артикул	Размер	Вид
91-1180	125 мм	Мягкая

## СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

### АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ТРУБ

Предназначены для соединения полипропиленовых труб с монтажными фитингами и муфтами различной формы и конфигурации. Инструмент имеет встроенную раскладную подставку, которая существенно упростит работу и защитит от потери. Сварочный аппарат поставляется в металлическом кейсе, что упрощает его транспортировку и хранение, так как не занимает много места.



REXANT

Артикул	Модель	Мощность	Регулятор рабочей температуры	Диапазон температур	Количество насадок	Диаметр насадок	Тип сварочного сопла	Покрытие греющих элементов
11-1001	RX-1000	1000 Вт	Термостат	0-300 °C	6	20-63 мм	Нормальный	Тефлон
11-1003	RX-700	700 Вт	Нет	0-300 °C	3	16-32 мм	Нормальный	Тефлон

### СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ ММА

Предназначены для ручной дуговой сварки металла. Широкая линейка позволяет подобрать сварочный аппарат как для домашнего использования, так и для промышленных целей. Ровный качественный шов. Отсутствие брызг при сварке. Антиприлипание электродов. Плавная регулировка сварочного тона. Быстрый старт (легкий поджиг дуги). Поддерживает обратную и прямую полярность при сварке. Защита от перегрева благодаря мощной системе охлаждения. Компактность при высоких честных рабочих показателях. Защита от перепадов напряжения.

11-0910



11-0913



REXANT

Артикул	Модель	Диаметр электродов	Сварочный ток MMA	Потребляемая энергия	Рабочее напряжение MMA	Напряжение холостого хода MMA	КПД	Класс защиты	Масса
11-0910	AC-160A	1-4 мм	20-160 А	4 кВт	21,2-25,6 В	51 В	85%	IP21S	3,5 кг
11-0911	AC-180A	1-4 мм	20-180 А	4,5 кВт	21,2-26,4 В	60 В		IP21S	3,5 кг
11-0912	AC-200A	1-5 мм	20-200 А	5 кВт	21,2-27,2 В	65 В		IP21S	3,8 кг
11-0913	AC-220A	2-5 мм	20-220 А	6,8 кВт	21,2-28 В	70 В		IP21S	3,8 кг
11-0914	AC-250A	1-6 мм	20-250 А	7,5 кВт	21,2-30 В	73 В		IP21S	4,7 кг

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СВАРОЧНЫХ АППАРАТОВ

### КАБЕЛЬ ГИБКИЙ СВАРОЧНЫЙ КГтп-ХЛ



REXANT

Артикул	Сечение кабеля	Длина	Материал жил
01-8411-5	1×16 мм <sup>2</sup>	5 м	Медь (Cu)
01-8410-5	10 мм <sup>2</sup>	5 м	
01-8410-10	10 мм <sup>2</sup>	10 м	
01-8411-10	16 мм <sup>2</sup>	10 м	
01-8412-5	25 мм <sup>2</sup>	5 м	
01-8412-10	25 мм <sup>2</sup>	10 м	

### КЛЕММЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

16-0052-9

16-0055



12-4861

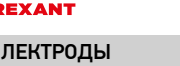
16-0083-9



REXANT

Артикул	Тип	Максимальная пропускная сила тока	Материал корпуса	Контактная группа	Длина / диаметр
16-0053	American Type	300 А	Сталь	Содержит латунь	170 мм
16-0055	American Type	500 А	Сталь	Содержит латунь	200 мм
16-0052-9	САТУРН Профи РОССИЯ	200 А	Сталь	Содержит латунь	140 мм
16-0053-9	САТУРН Профи РОССИЯ	315 А	Сталь	Содержит латунь	170 мм
16-0054-9	САТУРН Профи РОССИЯ	400 А	Сталь	Содержит латунь	170 мм
12-4861	Магнитная	200 А	Сталь	Магнит	Ø 50 мм
16-0083-9	Магнитная	350 А	Сталь	Магнит	230 мм

### ЭЛЕКТРОДОДЕРЖАТЕЛИ



REXANT

Артикул	Тип	Максимальная пропускная сила тока	Сечение жилы подсоединяемого сварочного кабеля	Угол закрепления электрода, градусов
16-0850	C-type	300 А	До 50 мм <sup>2</sup>	0-270 °С
16-0851	C-type	500 А	До 50 мм <sup>2</sup>	0-270 °С
16-0853	American Type	300 А	До 50 мм <sup>2</sup>	0-270 °С
16-0855	Italian Type	300 А	До 50 мм <sup>2</sup>	0-270 °С
16-0854	American type	500 А	До 50,0 мм <sup>2</sup>	0...270 °С
16-0856	Italian type	500 А	До 50,0 мм <sup>2</sup>	0...270 °С
16-0702-9	САТУРН РОССИЯ	200 А	16-25 мм <sup>2</sup>	45°, 90°, 140°

Диаметр электрода: 2,0-4,0 мм

### ЭЛЕКТРОДЫ



REXANT

Артикул	Тип электрода	Диаметр	Длина	Вес, кг	Свариваемый материал	Покрытие
11-0950	MP-3С	3 мм	350 мм	1	Углеродистые стали	Рутил-целлюлозное
11-0951	MP-3С	3 мм	350 мм	5		
11-0952	MP-3С	4 мм	450 мм	3		
11-0956	MP-3С	4 мм	450 мм	1		
11-0954	MP-3С	5 мм	450 мм	3		
11-0957	АНО-21	3 мм	350 мм	1		
11-0958	АНО-21	4 мм	450 мм	1		
11-0960	ОЗС-12	3 мм	350 мм	1	Низкоуглеродистые стали	Основное
11-0961	ОК-46	3 мм	350 мм	1	Углеродистые и низколегированные стали	
11-0962	УОНИ-13/55	3 мм	350 мм	1		

### МАГНИТНЫЕ УГОЛЬНИКИ ДЛЯ СВАРКИ



REXANT

Артикул	Углы	Максимальное усилие	Особенность
12-4830	45°, 90°, 135°	4 кг	В комплекте 4 угольника
12-4831	30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 135°	11,3 кг	-
12-4832	30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 135°	22,6 кг	-
12-4833	30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 135°	34 кг	-
12-4836	45°, 90°, 135°	23 кг	Отключаемый

## ГАЗОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Универсальные газовые горелки используются в качестве резаков, паяльного или плавильного оборудования, устройств для сварки, разогрева деталей, для монтажа термосоудаемых труб, удаления старой краски.

12-0017



12-0018



REXANT

Артикул	Длина	Тепловая мощность	Макс. температура пламени	Диаметр сопла	Расход газа	Особенность
12-0016	20 см	1,65 кВт	1300 °С	22 мм	120 г/час	Поставка в мультикарте по 6 шт.
12-0017	20 см	3,54 кВт	1500 °С	23 мм	258 г/час	Высокая мощность
12-0018	19,5 см	1,65 кВт	1300 °С	10 мм	120 г/час	Для точных работ

Время прогрева: 90 сек.  
Тип газового баллона: цанговый

### ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ С ПЬЕЗОПОДЖИГОМ

12-0019



12-0024



REXANT

Артикул	Длина	Тепловая мощность	Макс. температура пламени	Диаметр сопла	Расход газа	Особенность
12-0019 (GT-19)	15,3 см	1,1 кВт	1400 °С	20 мм	80 г/час	2 в 1 кнопка и регулятор
12-0020 (GT-20)	15,3 см	1,65 кВт	1400 °С	22 мм	120 г/час	Сопло с форсунками
12-0023 (GT-23)	15 см	1,1 кВт	1400 °С	20 мм	80 г/час	Нет
12-0024 (GT-24)	17 см	1,1 кВт	1400 °С	20 мм	80 г/час	Нет
12-0026 (GT-26)	15,3 см	1,65	1300 °С	22	120	Керам. вставка в сопле
12-0030 (GT-30)	16 см	0,825	1300 °С	10	60	Для точных работ
12-0031 (GT-31)	20,5 см	1,45	1400 °С	20	106	Пред. нагрев
12-0033 (GT-33)	15 см	1,1	1400 °С	20	80	Пред. нагрев

Тип газового баллона: цанговый



REXANT

Артикул	Высота	Тепловая мощность	Диаметр сопла	Расход газа	Тип газового баллона
12-0025	17,3 см	1,1 кВт	20 мм	73 г/час	Высокоочищенный бутан для зажигалок
12-0029	15,0 см	1,1 кВт	9 мм	40 г/час	

### ГАЗОВЫЕ БАЛЛОНЫ



REXANT

Артикул	Вид смеси	Тип баллона	Емкость	Предназначение и совместимость
09-1414	Бутан/изобутан	Цанговый одноразовый	520 мл	Для горелок и портативных плит

### ГАЗОВЫЕ БАЛЛОНЫ ДЛЯ ЗАЖИГАЛОК И ЗАПРАВЛЯЕМЫХ ГОРЕЛОК

Газ для зажигалок, метал. баллон



REXANT

Артикул	Вид смеси	Тип баллона	Емкость	Переходники в комплекте	Предназначение и совместимость
09-1428	Газ высшей категории очистки	Под переходники для зажигалок	300 мл	5 шт.	Для зажигалок, мини-горелок, настольных горелок, обогревателей и ламп
09-1406			270 мл	8 шт.	
09-1429			140 мл	Универсальный	

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РУЧНОЙ ПАЙКИ

### ПАЯЛЬНИКИ С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ

Артикул	Мощность	Температура нагрева	Время нагрева	Диаметр жала
12-0121-4	25 Вт	380 °С	6-8 минут	3.5 мм
12-0123-4	40 Вт	420 °С	6-7 минут	4.5 мм
12-0124-4	60 Вт	450 °С	6-7 минут	5.5 мм
12-0125-4	80 Вт	450 °С	6-9 минут	6.7 мм
12-0126-4	100 Вт	450 °С	6-9 минут	7.5 мм

PROconnect

Долговечное жало 230 В

Артикул	Мощность	Температура нагрева	Время нагрева	Диаметр жала
12-0121	25 Вт	400-420 °С	5-7 минут	3.8 мм
12-0122	30 Вт	420-450 °С	5-7 минут	3.8 мм
12-0123	40 Вт	450-480 °С	5-7 минут	3.8 мм
12-0124	60 Вт	450-480 °С	5-7 минут	5.8 мм
12-0125	80 Вт	480-520 °С	5-8 минут	6.8 мм
12-0126	100 Вт	480-520 °С	5-8 минут	7.8 мм
12-0123-1	40 Вт	420-480 °С	4-5 минут	6.1 мм

REXANT

### ПАЯЛЬНИКИ СПЕЦИАЛЬНЫЕ

Артикул	Модель	Мощность	Температура нагрева	Время нагрева	Диаметр жала
12-0180	Паяльник 5 В с питанием от USB	8 Вт	400-450 °С	1-3 минуты	1.6 мм
12-0181	Паяльник 4.5 В с питанием от батареек AA	8 Вт	400-450 °С	2-3 минуты	1.6 мм
12-0184	Паяльник 12 В с штепселем прикуривателя автомобиля	40 Вт	450-480 °С	5-8 минут	4.8 мм
12-0185	Паяльник газовый 15 мл	-	210-400 °С	2 минуты	-
12-0501	Паяльник газовый 17 мл с пьезоподжигом	-	210-400 °С	2 минуты	-
12-0611	Паяльник с керамическим нагревателем «Japanture»	60 Вт	480 °С	2 минуты	6.4 мм
12-0613	Паяльник с керамическим нагревателем «Japanture» и регулировкой	60 Вт	250-500 °С	2 минуты	6.4 мм
12-0170	Паяльник с регулятором температуры	30-50 Вт	200-450 °С	5-6 минут	4.8 мм

REXANT

### ПАЯЛЬНИКИ ИМПУЛЬСНЫЕ

Артикул	Мощность	Температура нагрева	Время нагрева	Диаметр жала
12-0161	30/70 Вт	400-450 °С	8 минут	3.8 мм
12-0162	30/130 Вт	420-450 °С	3-5 минут	6.1 мм
12-0162-1	30/130 Вт	420-450 °С	3-5 минут	6.1 мм

REXANT



PROconnect

Артикул	Мощность	Температура нагрева	Время нагрева	Диаметр жала
12-0161-4	30/70 Вт	300-390 °С	9 минут	4.8 мм
12-0162-4	30/130 Вт	300-390 °С	8 минут	7.1 мм

### ПАЯЛЬНИКИ ВЫСОКОМОЩНЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Мощность	Температура нагрева	Время нагрева	Диаметр жала
12-0292	Паяльник-топор с деревянной ручкой	200 Вт	420 °С	5-8 минут	52 мм
12-0211	Паяльник с деревянной ручкой				15 мм
12-0213		300 Вт			20 мм

### ПАЯЛЬНИКИ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ



PROconnect

Артикул	Мощность	Температура нагрева	Время нагрева	Диаметр жала
12-0174-4	25 Вт	360 °С	5-8 минут	3.5 мм
12-0240	40 Вт	340...400 °С	4-7 мин	4.5 мм
12-0175-4	40 Вт	410 °С	5-8 минут	4.5 мм
12-0265	65 Вт	450...490 °С	4-7 мин	5.5 мм
12-0176-4	65 Вт	500 °С	5-8 мин	5.5 мм
12-0280	80 Вт	480...520 °С		7.5 мм
12-0177-4	85 Вт	440 °С		6.8 мм
12-0178-4	100 Вт	480 °С		7.5 мм
12-0291	100 Вт	500...540 °С		7.5 мм

### ПАЯЛЬНИКИ ЭПСН С ПЛАСТМАССОВОЙ РУЧКОЙ (РОССИЯ)



REXANT

Артикул	Мощность	Температура нагрева	Время нагрева	Диаметр жала
12-0225-1	25 Вт	320-350 °С	4-7 минут	3.8 мм
12-0240-1	40 Вт	340-400 °С		4.5 мм
12-0265-1	65 Вт	450-490 °С		5.5 мм
12-0291-1	100 Вт	500...540 °С	5-8 мин	7.5 мм



REXANT

Артикул	Мощность	Температура нагрева	Время нагрева	Диаметр жала
12-0440	40 Вт	360-420 °С	4-6 минут	3.8 мм

### ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ПАЯЛЬНИКОВ



REXANT

Артикул	Характеристики
12-0250	Тип держателя: 2 металлических зажима Тип держателя паяльника: металлический спиральный Линза: Ø 90 мм (2.5x) + Ø 34 мм (7.5x) + Ø 34 мм (10x) Тип подсветки: 5 LED Питание подсветки: - 3 батарейки AA - блок питания 230 В
12-0251	Тип держателя: 2 металлических зажима Линза: Ø 60 мм Основание: чугунное
12-0252	Тип держателя: 2 металлических зажима Тип держателя паяльника: металлический спиральный Линза: Ø 60 мм Основание: чугунное + ниша и губка для очистки жала паяльника



REXANT

Артикул	Характеристики
12-0253	Тип держателя: 2 металлических зажима Тип держателя паяльника: металлический спиральный Линза: Ø 90 мм (3х) Тип подсветки: 2 LED Питание подсветки: 3 батарейки AAA Основание: чугунное + ниша
12-0306	Тип держателя паяльника: металлический спиральный Основание: металлическое + ниша и губка для очистки жала паяльника
12-0304	Подставка для паяльника, листовая, «MINI»
12-0307	Тип держателя паяльника: металлический Основание: карболитовое



REXANT

Артикул	Наименование	Характеристики
12-0166	Набор для пайки № 13	Комплектация: Паяльник 30 Вт Вакуумный экстрактор припой (оловоотсос) Сменный наконечник для экстрактора Подставка под паяльник Припой Ø 1 мм (60 % олово/40 % свинец) Канифоль сосновая Бокорезы с прорезиненными ручками Тонкогубцы с прорезиненными ручками

## ПАЙЛЬНИКИ-ВЫЖИГАТЕЛИ



REXANT

Артикул	Наименование	Характеристики
12-0142	Универсальный выжигательный прибор	Мощность: 40 Вт Напряжение питания: 230 В Диапазон температур нагрева: 450...750 °С Время разогрева: 10-25 сек
12-0183	Паяльник-выжигатель (6 насадок)	Мощность: 30 Вт Напряжение питания: 230 В диапазон температур нагрева: 420...450 °С Время разогрева: 5-8 мин Диаметр жала: 4 мм
12-0183-1	Паяльник-выжигатель (19 насадок)	Мощность: 30 Вт Напряжение питания: 230 В диапазон температур нагрева: 400...450 °С Время разогрева: 5-8 мин Диаметр жала: 4 мм
12-0186	Паяльник-выжигатель (19 насадок + краски)	Мощность: 30 Вт Напряжение питания: 230 В диапазон температур нагрева: 400...450 °С Время разогрева: 5-8 мин Диаметр жала: 4 мм
12-0187	Паяльник-выжигатель двухрежимный (21 насадка)	Мощность: 30/50 Вт Напряжение питания: 230 В диапазон температур нагрева: 420...450 °С Время разогрева: 5-8 мин Диаметр жала: 4 мм

## ДОСКИ ДЛЯ ВЫЖИГАНИЯ



REXANT

Артикул	Наименование	Характеристики
12-0915	«Самолет»	Материал: шлифованная фанера Габаритный размер: 15×15×4 см
12-0921	«Корабль Парусник»	
12-0925	«Слон»	
12-0934	3D «Кормушка для птиц»	Материал: шлифованная фанера Размер готовой поделки: 15×17 см



REXANT

Артикул	Наименование	Характеристики
12-0929	«Для мальчиков»	5 шт. («Тигр», «Самолет», «Машина», «Корабль парусник», «Космос»). Материал: шлифованная фанера Размер готовой поделки: 15×15 см
12-0933	«Малыши зверята»	5 шт. («Поросенок», «Олененок», «Нотенок», «Зайка», «Барашек»). Материал: шлифованная фанера Размер готовой поделки: 15×15 см

## ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Характеристики
12-0202	Вакуумный экстрактор припой (оловоотсос)	Материал корпуса: алюминий/пластмасса Диаметр антистатического наконечника: 3.2 мм
12-6031	Набор монтажного инструмента для пайки	Прижим Вилка Крючок Шабер Шило Кисточка

## ПАЙЛЬНЫЕ СТАНЦИИ



REXANT

Артикул	Питание	Мощность	Температурный диапазон	Диаметр жала
12-0159	230 В	8 Вт	100...450 °С	4,6 мм
12-0150		40 Вт	160...520 °С	4,8 мм
12-0151		48 Вт	160...500 °С	4,8 мм
12-0152		48 Вт	160...500 °С	4,8 мм
12-0710		50 Вт	200...480 °С	6 мм

Материал жала: медь



REXANT

Артикул	Наименование	Характеристики
12-0714	Паяльная станция (термофен), с цифровым дисплеем	Цифровое отображение температуры Напряжение питания: 220-230 В 50 Гц Потребляемая мощность: 700 Вт Мощность термофена: 700 Вт Диапазон рабочих температур фена: 150...500 °С Длина трубки фена: 1260 мм Воздушный поток: до 120 л/мин

## НАБОРЫ ДЛЯ ПАЙКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Характеристики
12-0165	Набор для пайки № 11	Комплектация: Паяльник 30 Вт Подставка под паяльник Припой Ø 1 мм (60 % олово/40 % свинец) Губка для очистки жала Канифоль сосновая

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПАЙКИ

### ЖАЛО ДЛЯ ПАЯЛЬНИКОВ



REXANT

Артикул	Тип жала	Установочный диаметр	Габаритная длина
12-9921	Конус	4,5 мм	65 мм
12-9941	Клин (медное)	3,8 мм	69 мм
12-9942		4,8 мм	
12-9943		5,8 мм	75 мм
12-9944		6,8 мм	78 мм
12-9945		7,8 мм	85 мм

### ПРИПОЙ С КАНИФОЛЬЮ



REXANT

Артикул	Состав, %	Диаметр трубки	Масса
09-3101	61% олово/39% свинец	Ø 1.0 мм	10 г
09-3100	40% олово/60% свинец		
09-3102	90% олово/10% свинец		



REXANT

Артикул	Состав, %	Диаметр трубки	Масса
09-3110	61% олово/39% свинец	Ø 1.0 мм	6 г
09-3115	61% олово/39% свинец	Ø 1.5 мм	13 г
09-3108	61% олово/39% свинец	Ø 0.8 мм	4 г



REXANT

Артикул	Состав, %	Диаметр трубки	Масса
09-3103	60% олово/40% свинец	Ø 1.0 мм	20 г



REXANT

Артикул	Состав, %	Диаметр трубки	Масса
09-3201	60% олово/40% свинец	Ø 0.5 мм	100 г
09-3203	60% олово/40% свинец	Ø 1.0 мм	100 г
09-3223	60% олово/40% свинец	Ø 2.0 мм	100 г



REXANT

Артикул	Состав, %	Диаметр трубки	Масса
09-3313	60% олово/40% свинец	Ø 1.0 мм	250 г

### ПРИПОЙ БЕЗ КАНИФОЛИ



REXANT

Артикул	Состав, %	Диаметр трубки	Масса
09-3093	61% олово/39% свинец	Ø 1.0 мм	10 г



REXANT

Артикул	Состав, %	Диаметр трубки	Масса
09-3121	61% олово/39% свинец	Ø 1.0	100 г
09-3123	61% олово/39% свинец	Ø 2.0	100 г
09-3124	61% олово/39% свинец	Ø 3.0	100 г
09-3122	61% олово/39% свинец	Ø 1.5	100 г



REXANT

Артикул	Состав, %	Диаметр трубки	Масса
09-3541	40% олово/60% свинец	Ø 8.0	195 г
09-3561	61% олово/39% свинец	Ø 8.0	182 г

## ФЛЮСЫ



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/ масса	Состояние	Температура пайки
09-3709	Канифоль сосновая марки А, нейтральная	10 г	Твердое	120...250 °С
09-3710		20 г		
09-3711		100 г		
09-3670	Паяльный жир активный	30 мл	Пастообразное	68...240 °С
09-3665	Паяльный жир нейтральный	30 мл	Пастообразное	180...300 °С
09-3655	БУРА	20 г	Порошок	800...1150 °С



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/ масса	Уровень воздействия	Состояние	Температура пайки
09-3635	Флюс для пайки КИСЛОТА ОРТОФОСФОРНАЯ	30 мл	Активный	Жидкое	68...240 °С



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/ масса	Уровень воздействия	Состояние	Температура пайки
09-3620	Флюс для пайки ФИМ	30 мл	Активный	Жидкое	290...350 °С



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/ масса	Уровень воздействия	Состояние	Температура пайки
09-3625	Флюс для пайки ЛТИ-120	30 мл	Активный	Жидкое	200...300 °С



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/ масса	Уровень воздействия	Состояние	Температура пайки
09-3610	Флюс для пайки ПАЙЛЬНАЯ КИСЛОТА	30 мл	Активный	Жидкое	290...350 °С
09-3611		100 мл			
09-3613		30 мл с кисточкой			



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/ масса	Уровень воздействия	Состояние	Температура пайки
09-3640	Флюс для пайки СКФ спирто-канифольный	30 мл	Нейтральный	Жидкое	250...280 °С



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/ масса	Уровень воздействия	Состояние	Температура пайки
09-3615	Флюс для пайки Ф-61А (пайка алюминия)	30 мл	Активный	Жидкое	150...320 °С



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/ масса	Уровень воздействия	Состояние	Температура пайки
09-3692	Флюс-гель индикаторный TT KELLER	20 мл	Активный	Гелеобразное	110...250 °С

### ФЛЮСЫ В ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/ масса	Уровень воздействия	Состояние	Температура пайки
09-3684	Флюс-гель для пайки BGA и SMD, техно-шприц	12 мл	Активный	Гелеобразное	до 248 °С
09-3682	Флюс-гель для пайки алюминия, техно-шприц	12 мл	Активный	Гелеобразное	до 320 °С
09-3688	Флюс-гель для пайки ПАЙЛЬНАЯ КИСЛОТА, техно-шприц	12 мл	Активный	Гелеобразное	180...320 °С



## МЕДНАЯ ЛЕНТА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПРИПОЯ



REXANT

Артикул	Диаметр ленты	Длина ленты
09-3001	1.0 мм	1.5 м
09-3002	1.5 мм	1.5 м

## ХИМИЯ И СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3495	Жидкое олово (химическое лужение плат)	100 мл	10 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3721	Глицерин	100 мл	10 шт.
09-3722		500 мл	1 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3967	Клей для пластмассы ДХЗ	30 мл	10 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3788	Лак электроизоляционный КО-921	30 мл	10 шт.
09-3789		100 мл	



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3941	Масло смазочное бытовое (масленка)	100 мл	10 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-4101	Очиститель универсальный	100 мл	10 шт.
09-4105		200 мл	1 шт.
09-4110		1000 мл	1 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3790	Паста полировальная ГОИ №2	30 мл	10 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3751	Паста теплопроводная КПТ-8, шприц	2 мл	10 шт.
09-3750		5 мл	



REXANT

Артикул	Наименование	Тип	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3910	Силиконовое масло	ПМС-5	15 мл	10 шт.
09-3901		ПМС-100		
09-3930		ПМС-200		
09-3905		ПМС-400		
09-3909		ПМС-1000		



REXANT

Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-4121	Универсальный растворитель-очиститель «Калоша»	100 мл	10 шт.
09-4125		500 мл	1 шт.
09-4130		1000 мл	1 шт.

REXANT



Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3950	Смазка ГРАФИТОВАЯ	20 мл	10 шт.

REXANT



Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3957	Смазка ЦИАТИМ-201	20 мл	10 шт.

REXANT



Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3970	Вазелин технический ВТВ-1	20 мл	10 шт.

REXANT



Артикул	Наименование	Объем/масса	Количество в упаковке
09-3985	Компаунд силиконовый, прозрачный ПК-68 (двухкомпонентный)	106 г	1 шт.

## АЭРОЗОЛИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОНИКИ



Артикул	Наименование	Рабочие температуры	Диэлектрическая проницаемость
85-0001	DUST OFF пневматический очиститель пыли, 400 мл	-40...+400 °С	1,0-1,6 €



Артикул	Наименование	Рабочие температуры	Диэлектрическая проницаемость
85-0001-1	Сжатый воздух (пневматический очиститель) DUST OFF, аэро, инверторный, 230 мл	-40...+400 °С	1,0-1,6 €



Артикул	Наименование	Рабочие температуры	Диэлектрическая проницаемость
85-0001-2	Сжатый воздух (пневматический очиститель) DUST OFF, аэрозоль, 720 мл	-40...+400 °С	1,0-1,6 €



Артикул	Наименование	Рабочие температуры	Диэлектрическая проницаемость
85-0002	CLEANER универсальный очиститель	-40...+200 °С	1,9-2,0 €



Артикул	Наименование	Рабочие температуры	Диэлектрическая проницаемость
85-0003	FLUX OFF очиститель печатных плат	-40...+200 °С	5,0-8,0 €



Артикул	Наименование	Рабочие температуры	Диэлектрическая проницаемость
85-0004	LABEL OFF средство для удаления наклеек	-40...+200 °С	1,9-2,0 €



Артикул	Наименование	Рабочие температуры	Диэлектрическая проницаемость
85-0005	FREEZER аэрозоль охладитель	-40...+400 °С	1,0-1,6 €

REXANT

Артикул	Наименование	Рабочие температуры	Диэлектрическая проницаемость
85-0006	DEGREASER очиститель и обезжириватель	-40...+200 °С	3,0-5,0 €

Артикул	Наименование	Рабочие температуры	Диэлектрическая проницаемость
85-0007	КОНТАКТ 61 смазка для контактов	-40 - +250 °С	2,2-2,4 €

## ЛУПЫ И ЛАМПЫ

### ЛАМПА ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ КОЛЬЦЕВАЯ (G10Q)



REXANT

Артикул	Оптическая сила линзы, диоптрий	Размер линзы	Напряжение питания	Потребляемая мощность
31-0242	3D+12D	90 мм	230 В	12 Вт

### ЛУПА НАСТОЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ



REXANT

Артикул	Оптическая сила линзы, диоптрий	Источник света	Размер линзы	Напряжение питания	Потребляемая мощность
31-0247	3	30 LED диодов	95 мм	230 В	6 Вт

### ЛАМПЫ НАСТОЛЬНЫЕ БЕСТЕНЕВЫЕ



REXANT

Артикул	Световой поток	Источник света, светодиодов	Напряжение питания	Потребляемая мощность
31-0401	1100 Лм	84 LED	230 В	21 Вт
31-0407	1200 Лм	60 LED	230 В	12 Вт

### ЛУПЫ РУЧНЫЕ



REXANT

Артикул	Оптическая сила линзы, диоптрий	Размер линзы	Источник света	Напряжение питания
12-0408	2+6	90 мм	1 светодиод (LED)	3 В



REXANT

Артикул	Оптическая сила линзы, диоптрий	Размер линзы	Источник света	Напряжение питания
12-0406	4	58 мм	6 светодиодов (LED)	3 В

### БИНОКУЛЯРЫ МОНТАЖНЫЕ



REXANT

Артикул	Оптическая сила линзы, диоптрий	Размер линзы	Источник света	Напряжение питания
12-0402	1.2X / 1.8X / 2.5X / 3.5X	91 мм	2 светодиода (LED)	3 В
12-0401	1.8X / 2.3X / 3.7X / 4.8X	91 мм	2 светодиода (LED)	3 В

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛУП С ПОДСВЕТКОЙ



REXANT

Артикул	Наименование	Потребляемая мощность	Напряжение питания	Тип цоколя
31-0801	Сменная лампа для 31-0001, 31-0011, 31-0021	22 Вт	230 В	G10q
31-0803	Сменная лампа для 31-0202, 31-0222, 31-0221	22 Вт	230 В	G10q



REXANT

Артикул	Наименование	Максимальная нагрузка	Диаметр установочного отверстия
31-0805	Струбинное крепление	-	12 мм
31-0830	Стойка наполная мобильная для луп с подсветкой, четырехлучевая, белая	5 кг	12 мм

## МАГНИТНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина	Высота	Свойства
12-4856	Магнитный браслет	58 мм	20 мм	Тип крепления на руку: липучка (обладает повышенным рабочим ресурсом) Материал: пластик, ферромагнетик

## МАГНИТНЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



REXANT

Артикул	Ширина	Высота	Свойства
12-4841	305 мм	23 мм	Вылет от стены: 12,5
12-4842	455 мм		
12-4843	605 мм		

## НЕОДИМОВЫЕ МАГНИТЫ



REXANT

Артикул	Тип	Размер	Сцепление	
72-3003	Диск	30×10 мм	21 кг	
72-3006		40×10 мм	41 кг	
72-3007		40×15 мм	58 кг	
72-3010		45×15 мм	65 кг	
72-3013		45×30 мм	100 кг	
72-3021		50×20 мм	89 кг	
72-3023		50×30 мм	116 кг	
72-3043		60×30 мм	160 кг	
72-3205		Куб	5×5×5 мм	0,95 кг
72-3401		Прямоугольник	40×40×4 мм	15,5 кг
72-3404	20×10×2 мм		2,4 кг	
72-3601	Диск с отверстием	Ø 10 мм	1,65 кг	
72-3602		Ø 15 мм	4,46 кг	

## ШТУКАТУРНО-МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

### МАЛЯРНЫЙ СКОТЧ (ЛЕНТА)



REXANT

Артикул	Ширина	Длина	Толщина	Цвет
09-4422	25 мм	20 мм	130 мкм	Белый
09-4432	38 мм	20 мм		
09-4442	48 мм	20 мм		
09-4443		30 мм		
09-4445		50 мм		

### ВАЛИКИ



REXANT

Артикул	Материал	Диаметр	Высота ворса	Ширина ролика	Бюгель
89-0023	Полиакрил	42 мм	18 мм	180 мм	6 мм
89-0024				240 мм	



REXANT

Артикул	Материал	Длина ворса	Ширина ролика	Диаметр	Бюгель
89-0007	Натуральная шерсть (велюр)	5 мм	180 мм	42 мм	8 мм
89-0008				240 мм	



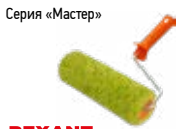
REXANT

Артикул	Материал	Длина ворса	Ширина ролика	Диаметр	Бюгель
89-0009	Полиамид	11 мм	180 мм	42 мм	8 мм
89-0010			240 мм		
89-0021			180 мм		6 мм
89-0022			270 мм		
89-0025			180 мм		



REXANT

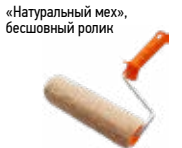
Артикул	Материал	Диаметр	Ширина ролика	Бюгель
89-0031	Вспененный пенополиуретан	42 мм	140 мм	6 мм
89-0032			180 мм	
89-0033			240 мм	



REXANT

Серия «Мастер»

Артикул	Материал	Диаметр	Высота ворса	Ширина ролика	Бюгель
89-0001	Полиакрил	42 мм	18 мм	180 мм	8 мм
89-0002				240 мм	



REXANT

«Натуральный мех», бесшовный ролик

Артикул	Материал	Диаметр	Высота ворса	Ширина ролика	Бюгель
89-0035	Шерсть 50 %, полиэстер 50 %	42 мм	12 мм	180 мм	6 мм
89-0036				240 мм	



REXANT

Артикул	Материал	Диаметр	Высота ворса	Ширина ролика	Бюгель
89-0054	Полиамид	15 мм	10,5 мм	60 мм	6 мм
89-0055				110 мм	
89-0056				150 мм	



REXANT

Артикул	Наименование	Материал шубки	Ширина ролика	Бюгель
89-0092	Валик для прикатки обоев «бочка»	Пластик	45 мм	6 мм
89-0094	Валик для прикатки обоев	Резиновый	150 мм	6 мм

## СМЕННЫЕ РОЛИКИ ДЛЯ МАЛЯРНЫХ ВАЛИКОВ



REXANT

Артикул	Материал	Высота ворса	Ширина ролика	Бюгель
89-0101	Полиакрил зеленый, серия «Мастер»	18 мм	180 мм	8 мм
89-0106	Велюр, серия «Мастер»	5 мм	240 мм	
89-0108	Полиамид белый с желтой полосой, серия «Мастер»	11 мм		
89-0121	Полиакрил желтый с черной полосой	18 мм	180 мм	6 мм
89-0123	Полиакрил зеленый		180 мм	

Диаметр ролика: 42 мм

## МАЛЯРНЫЕ ВАННОЧКИ ДЛЯ КРАСОК



REXANT

Артикул	Размер	Цвет
89-0143	27×29 см	Белый
89-0144	33×35 см	

## РУЧКА ДЛЯ ВАЛИКА



REXANT

Артикул	Для ролика шириной	Толщина стержня ручки	Отверстие под удлиняющий стержень	Материал бюгеля
89-0133	180 мм	6 мм	Есть	Сталь
89-0134	240 мм	6 мм		

## ШПАТЕЛИ



REXANT

Артикул	Ширина	Толщина рабочего полотна
89-0204	100 мм	0,45 мм



REXANT

Артикул	Ширина	Толщина рабочего полотна
89-0208	300 мм	0,42 мм
89-0209	350 мм	
89-0210	450 мм	



REXANT

Артикул	Ширина	Материал
89-0231	150 мм, зуб 10х10	Нержавеющая сталь, пластмассовая ручка



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина	Длина рабочего полотна	Материал
89-0240	Обойный пластмассовый «СТАНДАРТ»	170 мм	280 мм	Пластик

## ГЛАДИЛКА ШТУКАТУРНАЯ



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина	Длина рабочего полотна	Материал
89-0256	Пластиковая для декоративных работ	140 мм	280 мм	Пластик

## ШЛИФОВАЛЬНЫЕ БРУСКИ И БЛОКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина полотна	Длина лезвия	Способ крепления
89-0257	Сеткодержатель на винтах	105 мм	230 мм	Гайка барашковая

## ТЕРКИ ШТУКАТУРНЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина	Длина
89-0263	Терка ППУ	120 мм	240 мм
89-0264		140 мм	230 мм
89-0265		140 мм	280 мм
89-0270	Полутерок ППУ	100 мм	400 мм
89-0274		170 мм	600 мм

## КИСТИ



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина пучка щетины	Толщина пучка щетины	Длина щетины
89-0301	Кисть плоская «Лаки»	25 мм	10 мм	51 мм
89-0302		35 мм	10 мм	51 мм
89-0303		50 мм	12 мм	51 мм
89-0304		70 мм	12 мм	51 мм
89-0305		100 мм	12 мм	57 мм

Материал бандажа: металл

Материал щетины: искусственная



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина пучка щетины	Толщина пучка щетины	Длина щетины
89-0315	Кисть плоская «Эмали»	100 мм	12 мм	57 мм
89-0311		25 мм	10 мм	44 мм
89-0312		35 мм	10 мм	44 мм
89-0313		50 мм	12 мм	51 мм
89-0314		70 мм	12 мм	51 мм
89-0315		100 мм	12 мм	57 мм

Материал бандажа: металл      Материал щетины: натуральная



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина пучка щетины	Толщина пучка щетины	Длина щетины
89-0321	Кисть плоская «Водные краски»	25 мм	10 мм	51 мм
89-0322		35 мм	10 мм	51 мм
89-0323		50 мм	12 мм	51 мм
89-0324		70 мм	12 мм	51 мм
89-0325		100 мм	12 мм	57 мм

Материал бандажа: металл      Материал щетины: смешанная



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина пучка щетины	Толщина пучка щетины	Длина щетины
89-0335	Кисть плоская «Работы по дереву»	100 мм	12 мм	57 мм
89-0336		120 мм	25 мм	57 мм
89-0337		120 мм	35 мм	57 мм
89-0331		25 мм	10 мм	51 мм
89-0332		35 мм	10 мм	51 мм
89-0333		50 мм	12 мм	51 мм
89-0334		70 мм	12 мм	51 мм

Материал бандажа: металл      Материал щетины: смешанная



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина пучка щетины	Толщина пучка щетины	Длина щетины
89-0361	Кисть плоская «Универсальная»	25 мм	8 мм	44 мм
89-0362		35 мм	8 мм	44 мм
89-0363		50 мм	8 мм	44 мм
89-0364		75 мм	8 мм	44 мм
89-0365		100 мм	8 мм	51 мм

Материал бандажа: металл      Материал щетины: натуральная



REXANT

Артикул	Наименование	Ширина пучка щетины	Толщина пучка щетины	Длина щетины
89-0401	Кисть макловица	140 мм	50 мм	51 мм
89-0402		180 мм	80 мм	51 мм

Материал бандажа: дерево      Материал щетины: искусственная

## ПЕНА МОНТАЖНАЯ

89-0901



REXANT

Артикул	Наименование	Масса	Выход
89-0901	Пена монтажная всепогодная для пистолета max	780 г	65 л
89-0902	Пена монтажная всепогодная для пистолета	580 г	50 л
89-0903	Пена монтажная всепогодная для пистолета есо	420 г	40 л
89-0904	Пена монтажная всепогодная с трубкой max	780 г	65 л
89-0905	Пена монтажная всепогодная с трубкой	580 г	50 л
89-0906	Пена монтажная всепогодная с трубкой есо	420 г	40 л
89-0909	Очиститель монтажной пены	320 г	500 мл

## СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ (СВП)



REXANT

Артикул	Наименование
89-0950	Зажим 80 шт. / Размер площадки 2x2 см / Высота 3,5 см
89-0951	Клин 80 шт. / Длина 6 см / Высота 1,5 см
89-0952	Зажим 40 шт. / Размер площадки 2x2 см / Высота 3,5 см / Клин 40 шт. / Длина 6 см / Высота 1,5 см
89-0953	Зажим 80 шт. / Размер площадки 2x2 см / Высота 3,5 см / Размер шва: 1,5 мм
89-0954	Клин 40 шт. / Длина 6 см / Высота 1,5 см, Зажим 40 шт. / Размер площадки 2x2 см / Высота 3,5 см / Размер шва: 1,5 мм

## ТОПОРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВИКИНГ



REXANT

Артикул	Вес	Длина	Материал рукоятки	Материал полотна	Особенности
12-6901	410 г	225 мм	Ударопрочный фиброглас	Сталь	Тройная степень закалки
12-6904	540 г	700 мм			

## СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ



REXANT

Артикул	Наименование	Модель	Материал	Кол-во нитей	Масса
09-0212	Перчатки х/б	«Точка»	Х/б с покрытием ПВХ	4	63-65 г
09-0214		«Волна»	Х/б с латексным покрытием	4	55-56 г
09-0220		-	Х/б с латексным покрытием	5	40-42 г
09-0202-1		«Точка»	Х/б с покрытием ПВХ	5	45-50 г

В упаковке 10 пар



DLX

Артикул	Наименование	Материал	Размер
09-0904-1	Жилет СИГНАЛЬНЫЙ с двумя светоотражающими полосами	Полиэтилен 50 мкм, нейлон	52-54 XL

## СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



REXANT

Артикул	Модель	Материал стекла	Особенности
09-0905	Очки защитные открытые 037 UNIVERSAL TITAN (PL)	Оптический прозрачный Plexiglas CE	Регулировка угла наклона стекла, длины заушиников
09-0909	Очки защитные закрытые с прямой вентиляцией 3П2 PANORAMA (PL)	Оптический прозрачный Plexiglas CE	Цвет: зеленый



REXANT

Артикул	Модель
09-0912	Щиток защитный лицевой сварщика RZ10 FavorIT ZEN (10)
09-0913	Щиток защитный лицевой сварщика RZ75 BIOT ZEN (10)



REXANT

Артикул	Модель
12-5040	Стремянка алюминиевая 3 ступеньки
12-5042	Стремянка алюминиевая 5 ступенек
12-5043	Стремянка алюминиевая 6 ступенек
12-5055	Стремянка металлическая 5 ступенек, усиленный профиль
12-5056	Стремянка металлическая 6 ступенек
12-5057	Стремянка металлическая 7 ступенек

## ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



REXANT

Артикул	Наименование	Размеры, мм	Особенности
12-5001-4	Ящик пластиковый для инструмента	420x220x180	Имеет съемный 3-секционный лоток и два встроенных организера с крышкой
12-5002-4	Ящик пластиковый для инструмента	500x250x260	
12-5003-4	Ящик пластиковый для инструмента	285x155x125	Имеет съемный 3-секционный лоток
12-5014-4	Ящик универсальный пластиковый для инструмента	325x280x60	С контейнерами для мелочей
12-5021-4	Ящик пластиковый универсальный для инструмента	425x330x85	Универсальный двухсторонний, для хранения ручного инструмента, разъемов, расходных материалов, крепежа и рыболовных снастей
12-5022-4	Ящик пластиковый универсальный (двойной)		

Материал стекла: полипропилен

## СУМКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



REXANT

Артикул	Модель	Размеры
12-5601	Сумка монтажная поясная с 5 отделениями	27,5x8x25 см
12-5602	Сумка монтажная поясная с 7 отделениями	26,5x3x26 см
12-5603	Сумка монтажная поясная с 3 отделениями	33,5x3x28,5 см
12-5614	Рюкзак монтажная с резиновым дном	32,5x17,5x42,5 см
12-5617	Сумка монтажная	32,5x22,5x30 см

## СТЯЖКИ НЕЙЛОНОВЫЕ

Предназначены для крепления или обвязки в жгут кабелей и проводов, крепления гибких гофротруб, а также других предметов к несущей поверхности или для соединения между собой. Возможность монтажа и эксплуатации в широком диапазоне температур, устойчивость к ультрафиолету.



PROconnect

Артикул	Цвет	Длина	Ширина рабочей поверхности
57-0100	Белый	100 мм	2,5 мм
57-0101	Черный	100 мм	2,5 мм
57-0150	Белый	150 мм	2,5 мм
57-0151	Черный	150 мм	2,5 мм
57-0200-4	Белый	200 мм	2,5 мм
57-0201-4	Черный	200 мм	2,5 мм
57-0200	Белый	200 мм	3,6 мм
57-0201	Черный	200 мм	3,6 мм
57-0250	Белый	250 мм	3,6 мм
57-0251	Черный	250 мм	3,6 мм
57-0300	Белый	300 мм	3,6 мм
57-0301	Черный	300 мм	3,6 мм
57-0350	Белый	350 мм	4,8 мм
57-0351	Черный	350 мм	4,8 мм

100 шт. в упаковке

## СТЯЖКА НЕЙЛОНОВАЯ, ПОД ВИНТ



REXANT

Артикул	Цвет	Длина	Ширина рабочей поверхности
07-0204	Белый	200 мм	4,3 мм
07-0154	Белый	150 мм	3,6 мм

100 шт. в упаковке

## ХОМУТ-СТЯЖКА НЕЙЛОНОВАЯ С ДЮБЕЛЕМ



REXANT

Артикул	Цвет	Длина	Ширина рабочей поверхности
07-0176	Белый	150 мм	8,0 мм

50 шт. в упаковке

## НАБОР СТЯЖЕК НЕЙЛОНОВЫХ



REXANT

Артикул	Цвет	Размер, мм	Количество
07-7202	Цветные	100, 200 мм	Тубус 300 шт.
07-7201		100, 150, 200 мм	Тубус 200 шт.

## СТЯЖКИ НЕЙЛОНОВЫЕ МНОГОРАЗОВЫЕ



REXANT

Артикул	Цвет	Размер	Количество в упаковке
07-0159	Белый	150x3,5 мм	100 шт.
07-0209		200x7,5 мм	100 шт.

## ХОМУТЫ

### СТАЛЬНЫЕ

Хомут стальной применяется для крепления кабеля и труб, в быту, в строительстве. Благодаря используемому материалу – нержавеющей стали, хомут обеспечивает прочный и долговечный крепеж. Одноразовый зажим производится за счет шарикового механизма. Хомут стальной подходит для применения в местах, где предъявляются высокие требования к прочности, надежности, а также стойкости к агрессивному воздействию окружающей среды.



REXANT

Артикул	Длина	Ширина рабочей поверхности	Количество в упаковке
07-0208	200 мм	4,6 мм	50 шт.
07-0308	300 мм	4,6 мм	
07-0158	152 мм	4,6 мм	
07-0528	520 мм	4,6 мм	
07-0408	400 мм	4,6 мм	

Артикул	Размер	Количество в упаковке
07-0616	16-27 мм	50 шт.
07-0620	20-32 мм	
07-0612	12-20 мм	
07-0632	32-50 мм	
07-0610	10-16 мм	
07-0640	40-60 мм	25 шт.
07-0650	50-70 мм	
07-0608	8-12 мм	50 шт.
07-0670	70-90 мм	25 шт.
07-0660	60-80 мм	25 шт.

## ЛИПУЧКА



REXANT

Артикул	Длина	Количество в упаковке
07-7210	210x16 мм	12 шт.
07-7150	150x12 мм	

Артикул	Длина	Количество в упаковке	Цвет
07-7526	5x20 мм	1 шт.	черный

REXANT

## СТЯЖКА НЕЙЛОНОВАЯ, ТРОЙНОЙ ЗАМОК



REXANT

Артикул	Длина	Ширина рабочей поверхности	Цвет
67-0150-4	150	3,6	Белая
67-0151-4	150	3,6	Черная
67-0200	200	3,6	Белая
67-0201	200	3,6	Черная
67-0250	250	3,6	Белая
67-0251	250	3,6	Черная
67-0300	300	3,6	Белая
67-0301	300	3,6	Черная
67-0200-5	200	4,8	Белая
67-0201-5	200	4,8	Черная
67-0250-5	250	4,8	Белая
67-0251-5	250	4,8	Черная
67-0350	350	4,8	Белая
67-0351	350	4,8	Черная

100 шт. в упаковке

# КРЕПЕЖ И МЕТИЗЫ

## СТЯЖКИ ПОЛИМЕРНЫЕ

Материал изделия имеет высокую эластичность и механическую прочность, отличается высокими электроизоляционными свойствами. Благодаря мягкости материала, полиуретановые хомуты бережны к внешней оплетке натягиваемых кабелей. Стяжку легко демонтировать для повторного использования.



**REXANT**

Артикул	Цвет	Размер	Количество в упаковке
07-7309	Прозрачный	300×10 мм	20 шт.
07-7301	Черный		

## КРЕПЕЖ ДЛЯ СТЯЖЕК



**REXANT**

Артикул	Цвет	Размер	Количество в упаковке
07-2103	Черный	22×16 мм	100 шт.
07-2102	Белый		



**REXANT**

Артикул	Наименование	Цвет	Размер	Количество в упаковке
07-2020	Площадка самоклеящаяся	Белый	20×22 мм	100 шт.
07-2025			25×25 мм	
07-2030			30×30 мм	
07-2021		Черный	20×20 мм	
07-2026			25×25 мм	
07-2031			30×30 мм	

## КРЕПЕЖ КАБЕЛЯ



**REXANT**

Артикул	Тип	Диаметр	Количество
07-4004	Круглый	Ø 4 мм	50 шт.
07-4005		Ø 5 мм	
07-4006		Ø 6 мм	
07-4007		Ø 7 мм	
07-4008		Ø 8 мм	
07-4009		Ø 9 мм	
07-4010		Ø 10 мм	



**REXANT**

Артикул	Тип	H – Ширина	D – Высота	Количество
07-4204	Плоский	4 мм	2 мм	50 шт.
07-4206		6 мм	4 мм	
07-4207		8 мм	3 мм	
07-4209		10 мм	3 мм	
07-4212		12 мм	6 мм	

## ДЮБЕЛЬ-ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ



**REXANT**

Артикул	Цвет	Длина (L)	Ширина (W)	Диаметр кабеля
07-4501	Белый	48 мм	12 мм	5-10 мм
07-4502		54 мм	16 мм	11-18 м
07-4503		62 мм	20 мм	19-25 мм

100 шт. в упаковке



**REXANT**

Артикул	Тип	Длина	Ширина	Сечение кабеля
07-4610	Прямоугольный	45 мм	12 мм	2×1,5, 2×2,5, 3×1, 3×1,5
07-4612		45 мм	14 мм	3×2,5, 4×1,5, 5×1,5

100 шт. в упаковке



**PROconnect**

Артикул	Цвет	Длина	Ширина	Диаметр кабеля
07-4611	Белый	45 мм	12 мм	5-10 мм

100 шт. в упаковке



**PROconnect**

Артикул	Цвет	Длина	Ширина	Диаметр кабеля
07-4521	Черный	48 мм	12 мм	5-10 мм

100 шт. в упаковке



**REXANT**

Артикул	Тип	Длина	Цвет	Количество в упаковке
07-4615	T-образный для двух плоских кабелей	2x12 мм	белый	100 шт.

## СКОБА ПОД ВИНТ



**REXANT**

Артикул	Цвет	Длина	Ширина
07-4409	Белый	9 мм	50 шт.
07-4412-1	Черный	12 мм	50 шт.

## КАБЕЛЬНЫЙ БАНДАЖ



**REXANT**

Артикул	Диаметр	Цвет	Длина
07-7012	12 мм	Прозрачный	2 м

## ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ



**REXANT**

Артикул	Ширина	Толщина	Длина
07-7107-4	20 мм	0,7 мм	25 м
07-7120-4	20 мм	0,5 мм	



**REXANT**

Артикул	Ширина	Толщина	Длина
07-7212-4	12 мм	0,55 мм	25 м
07-7220-4	17 мм	0,55 мм	



**REXANT**

Артикул	Ширина	Толщина	Длина
07-7122-4	20 мм	0,55 мм	25 м

## ПЛОЩАДКИ САМОКЛЕЯЩИЕСЯ



**REXANT**

Артикул	Тип	Длина	Количество в упаковке
07-2420	Металлическая с клипсой	20x10 мм	100 шт.

## ЗАЖИМ ДЛЯ ТРОСА



REXANT

Артикул	Тип
09-5600	DIN 741, Ø 10 (таблица характеристик на фото)
09-5603	DIN 741, Ø 3/4 (таблица характеристик на фото)
09-5606	DIN 741, Ø 6 (таблица характеристик на фото)

## КАРАБИН ПОЖАРНЫЙ



REXANT

Артикул	Тип
09-5610	10,0 (таблица характеристик на фото)
09-5615	5,0 (таблица характеристик на фото)
09-5616	6,0 (таблица характеристик на фото)
09-5617	7,0 (таблица характеристик на фото)
09-5618	8,0 (таблица характеристик на фото)
09-5619	9,0 (таблица характеристик на фото)

## КОУШ



REXANT

Артикул	Тип
09-5650	DIN 6899, Ø 10 (таблица характеристик на фото)
09-5653	DIN 6899, Ø 3 (таблица характеристик на фото)
09-5655	DIN 6899, Ø 5 (таблица характеристик на фото)
09-5656	DIN 6899, Ø 6 (таблица характеристик на фото)
09-5658	DIN 6899, Ø 8 (таблица характеристик на фото)

## КРЮК



REXANT

Артикул	Тип
09-5665	«S» 5 (таблица характеристик на фото)

## РЫМ-БОЛТ



REXANT

Артикул	Тип
09-5620	DIN 580, M10 (таблица характеристик на фото)
09-5626	DIN 580, M6 (таблица характеристик на фото)
09-5628	DIN 580, M8 (таблица характеристик на фото)

## РЫМ-ГАЙКА



REXANT

Артикул	Тип
09-5630	DIN 582, M10 (таблица характеристик на фото)
09-5636	DIN 582, M6 (таблица характеристик на фото)
09-5638	DIN 582, M8 (таблица характеристик на фото)

## ТАЛРЕП КРЮК-КОЛЬЦО



REXANT

Артикул	Тип
09-5640	DIN 1480, M10 (таблица характеристик на фото)
09-5645	DIN 1480, M5 (таблица характеристик на фото)
09-5646	DIN 1480, M6 (таблица характеристик на фото)
09-5648	DIN 1480, M8 (таблица характеристик на фото)

## СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

### КРЮЧОК



ЧЕТЫРЕ СЕЗОНА

Артикул	Тип
79-1081	Ветровой КВ-100 Ц

## ЗАВЕРТКА



ЧЕТЫРЕ СЕЗОНА

Артикул	Тип
79-1101	Накладная 3Ф2 Ц тип 2

## РУЧКА-СКОБА



ЧЕТЫРЕ СЕЗОНА

Артикул	Тип
79-1061	РС 100 Ц

## НАКЛАДКА ДВЕРНАЯ



ЧЕТЫРЕ СЕЗОНА

Артикул	Тип
79-1001	НД-140 Ц
79-1003	18x50 Ц
79-1005	30x70 гнутая

## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ



ЧЕТЫРЕ СЕЗОНА

Артикул	Тип
79-1082	ЗТ-80 Ц
79-1084	ЗГ-200 Ц
79-1088	ШП-40 Ц

## ТРОСЫ

### ТРОСЫ СТАЛЬНЫЕ В ПВХ ОПЛЕТКЕ



REXANT

Артикул	Цвет	Диаметр	Длина
09-5330	Прозрачный	Ø 3 мм	200 м (бухта)
09-5320	Прозрачный	Ø 2 мм	200 м (бухта)
09-5240	Прозрачный	Ø 4 мм	100 м (бухта)
09-5260	Прозрачный	Ø 6 мм	150 м (бухта)
09-5250	Прозрачный	Ø 6 мм	100 м (бухта)
09-5325	Прозрачный	Ø 2,5 мм	200 м (бухта)
09-5130	Прозрачный	Ø 3 мм	20 м (моток)
09-5335	Прозрачный	Ø 3,5 мм	200 м (бухта)
09-5120	Прозрачный	Ø 2 мм	20 м (моток)
09-5140	Прозрачный	Ø 4 мм	20 м (моток)
09-5125	Прозрачный	Ø 2,5 мм	20 м (моток)
09-5125-3	Черный	Ø 2,5 мм	20 м (моток)
09-5120-1	Красный	Ø 2 мм	20 м (моток)
09-5125-1	Красный	Ø 2,5 мм	20 м (моток)

### ТРОС НЕРЖАВЕЮЩИЙ



REXANT

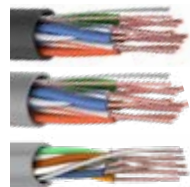
Артикул	Диаметр	Длина
09-5503	Ø 3 мм	20 м (моток)
09-5502	Ø 2 мм	
09-5505	Ø 5 мм	
09-5504	Ø 4 мм	

# СТРУКТУРИРОВАННАЯ КАБЕЛЬНАЯ СИСТЕМА (СКС)

## КАБЕЛЬ

Кабели витая пара имеют широкое применение для компьютерных, телефонных сетей, систем видеонаблюдения, охраны и контроля доступа. В кабельной продукции торговых марок REXANT и PROconnect используются высококачественные глассикаты и бескислородная медь высокой степени очистки, что позволяет сохранять характеристики передачи сигнала и долгий срок службы.

### КАБЕЛЬ U/UTP, CAT5E, БЕЗ ЭКРАНА - CU



REXANT

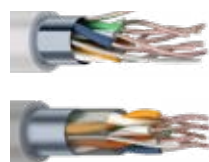
Артикул	Количество пар	Материал оболочки	Тип центральной жилы	В бухте
01-0023	2PR	PVC	Одножильный	305 м
01-0043	4PR	PVC	Одножильный	
01-0045	4PR	PE	Одножильный	
01-0049	4PR	ZH нг(А)-HF	Одножильный	



PROconnect

Артикул	Количество пар	Материал оболочки	Тип центральной жилы	В бухте
01-0050	4PR	ZH нг	Одножильный	305 м
01-0052	4PR	PVC	Одножильный	305 м
01-0054	4PR	PVC	Одножильный	305 м

### КАБЕЛЬ F/UTP, CAT5E, В ЭКРАНЕ - CU



REXANT

Артикул	Количество пар	Материал оболочки	Тип центральной жилы	В бухте
01-0143	4PR	PVC	Одножильный	305 м
01-0145	4PR	PVC	Многожильный	
01-0146	4PR	PE	Одножильный	
01-0147	4PR	PVC	Одножильный	
01-0150	4PR	ZH нг(А)-HF	Одножильный	



PROconnect

Артикул	Количество пар	Материал оболочки	Тип центральной жилы	В бухте
01-0152	4PR	PVC	Одножильный	305 м
01-0154	4PR	PVC	Одножильный	

### КАБЕЛЬ U/UTP, CAT5E, БЕЗ ЭКРАНА - CCA



REXANT

Артикул	Количество пар	Материал оболочки	Область применения	В бухте
01-0027	2 PR	PVC	Внутренний	305 м
01-0022-3	2 PR	PVC	Внутренний	305 м



PROconnect

Артикул	Количество пар	Материал оболочки	Область применения	В бухте
01-0048-3	4PR	PVC	Внутренний	305 м
01-0043-3	4PR	PVC	Внутренний	
01-0043-2	4PR	PVC	Внутренний	

### КАБЕЛЬ F/UTP, CAT5E, В ЭКРАНЕ - CCA



PROconnect

Артикул	Количество пар	Материал оболочки	Область применения	В бухте
01-0142-3	4PR	PVC	Внутренний	305 м

### ПРОВОДА СВЯЗИ ПКСВ, П-274, ПРППМ



REXANT

Артикул	Тип	Количество жил	Диаметр проводника	В бухте
01-5514-1	Провод ПРППМ	2	0,9 мм	500 м



REXANT

Артикул	Тип	Количество жил	Диаметр проводника	Тип проводника	В бухте
01-8080	Провод для полевой связи П-274-М	2	0.50 мм	3 Cu + 4 CCS	500 м



REXANT

Артикул	Тип	Количество проводников	Тип проводника	Цвет оболочки	В бухте
01-5101-3	Телефонный кабель ШТЛП	4	ССА	Белый	100 м
01-5109		4	Cu	Черный	

### КАБЕЛЬ U/UTP, CAT5E, 4PR В МИНИ-БУХТАХ



REXANT

Артикул	Материал проводника	Материал оболочки	Область применения	В бухте
01-0043-100	CU	PVC	Внутренний	100 м



PROconnect

Артикул	Материал проводника	Материал оболочки	Область применения	В бухте
01-0043-3-100	ССА	PVC	Внутренний	100 м
01-0043-3-25	ССА	PVC	Внутренний	25 м
01-0043-3-50	ССА	PVC	Внутренний	50 м
01-0052-100	CU	PVC	Внутренний	100 м
01-0052-25	CU	PVC	Внутренний	25 м
01-0052-50	CU	PVC	Внутренний	50 м

### КАБЕЛЬ F/UTP, CAT5E В МИНИ-БУХТАХ



PROconnect

Артикул	Материал проводника	Количество пар	Материал оболочки	В бухте
01-0142-3-25	ССА	4	PVC	25 м
01-0142-3-50	ССА	4	PVC	50 м
01-0152-3-100	CU	4	PVC	100 м

## РАЗЪЕМЫ, РОЗЕТКИ, ПЕРЕХОДНИКИ, ШНУРЫ

### ДЖЕК ШТЕКЕР (RJ)



REXANT

Артикул	Тип	Категория
05-1021	8P8C	CAT 5e
05-1051	8P8C	CAT 5e



PROconnect

Артикул	Тип	Категория
05-1021-3	8P8C	CAT 5e
05-1021-6	8P8C	CAT 5e
05-1012-3	6P4C	-

### КОЛПАЧОК RJ-45



REXANT

Артикул	Тип	Цвет
05-1208	8P8C	Серый
05-1201	8P8C	Белый

### РОЗЕТКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Тип
03-0120	Комбинированная розетка RJ-45	RJ-45(8P-8C) + RJ-11(6P-4C)



REXANT

Артикул	Наименование	Тип
03-0121	Розетка компьютерная, CAT5e, внешняя	1-порт RJ-45 (8P8C)
03-0122		1-порт RJ-45 (8P8C), экранированная
03-0151		2-порт RJ-45 (8P8C)



REXANT

Артикул	Наименование	Тип	В упаковке
03-0001	Телефонная розетка, внешняя	1 гн. RJ-11(6P-4C)	50 шт.
03-0002		2 гн. RJ-11(6P-4C)	



PROconnect

Артикул	Наименование	Тип	В упаковке
03-0001-4	Телефонная розетка, внешняя	1 гн. RJ-11(6P-2C)	50 шт.
03-0002-4		2 гн. RJ-11(6P-2C)	



# СТРУКТУРИРОВАННАЯ КАБЕЛЬНАЯ СИСТЕМА (СКС)

## КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПРОХОДНИК, UTP, CAT5E



Артикул	Тип
03-0101	RJ-45 (8P-8C), (гнездо-гнездо)



Артикул	Тип
03-0101-4	RJ-45 (8P-8C), (гнездо-гнездо)



Артикул	Тип
03-0103	RJ-45 (8P-8C), (гнездо - 2 гнезда)

## ТЕЛЕФОННЫЙ ПРОХОДНИК



Артикул	Тип
03-0022	RJ-11 (6P-4C), (гнездо-гнездо)
03-0023	RJ-12 (6P-6C) (гнездо-гнездо)



Артикул	Тип
03-0032	RJ-11 (6P-4C), (гнездо - 2 гнезда)

## ПАТЧ-КОРДЫ

Предназначены для соединения телекоммуникационного оборудования: компьютеров, офисных АТС, сетевых коммутаторов, концентраторов, коммутационных панелей, маршрутизаторов, патч-панелей в телекоммуникационных стойках, сетевых карт и другого оборудования, имеющего разъемы RJ-45.

## ПАТЧ-КОРДЫ U/UTP, CAT5E, БЕЗ ЭКРАНА PVC



РЕХАНТ

Артикул	Длина	Цвет	Количество в упаковке
18-1001	0,5 м	Серый	10 шт.
18-1002	1 м		
18-1004	1,5 м		
18-1005	2 м		
18-1006	3 м		
18-1007	5 м		
18-1008	7 м		
18-1009	10 м		
18-1010	15 м		
18-1011	20 м		
18-1012	25 м		

## ПАТЧ-КОРДЫ U/UTP, CAT5E, БЕЗ ЭКРАНА LSZH



РЕХАНТ

Артикул	Длина	Цвет	Количество в упаковке
18-8002	1 м	Серый	1 шт.
18-8004	1,5 м		
18-8005	2 м		
18-8007	5 м		

## ПАТЧ-КОРДЫ F/UTP, CAT5E, В ЭКРАНЕ LSZH



РЕХАНТ

Артикул	Длина	Цвет	Количество в упаковке
18-8001-1	0,5 м	Серый	1 шт.
18-8002-1	1 м		
18-8004-1	1,5 м		
18-8005-1	2 м		
18-8006-1	3 м		
18-8007-1	5 м		

## СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ЖИЛ, ИЗОЛИРОВАННЫЙ



РЕХАНТ

Артикул	Тип	Диаметр проводника	Внешний диаметр
07-5402	К2	0,4...0,9 мм	2,08 мм

## ПАТЧ-ПАНЕЛИ И КРОССЫ

### ПАТЧ-ПАНЕЛИ, UTP, CAT5E



РЕХАНТ

Артикул	Кол-во портов	высота в U	Монтаж
04-0021	24	1	В стойку 19"
04-0020	12	1	Настенный

### МОДУЛИ KEYSTONE JACK, UTP, CAT5E



РЕХАНТ

Артикул	Тип разъема	Тип заделки
03-1011	RJ-45	Вертикальный
03-1012		Вертикальный
05-1052		Горизонтальный без инструмента

## ПРОДУКЦИЯ РОЗНИЧНОЙ УПАКОВКЕ

### РОЗЕТКИ RJ-,RJ-45



РЕХАНТ

Артикул	Наименование
06-0104-B	1 гнездо 8P8C (RJ-45), 5е кат
06-0105-C	2 гнездо 8P8C (RJ-45), 5е кат
06-0106-C	Гнездо 8P8C (RJ-45) + гнездо 6P-4C (RJ-11)
06-0101-B	2 входа 6P-4C (RJ-11)



PROconnect

Артикул	Наименование
03-0121-9	1-порт RJ-45 (8P8C), UTP, CAT5E, пакет, 1шт
03-0101-9	Гнездо 8P8C (RJ-45) - гнездо 8P8C (RJ-45) (пакет)

### РАЗЪЕМЫ RJ-10, 11, 12, 45



РЕХАНТ

Артикул	Наименование
06-0082-A2	Штекер 8P8C (RJ-45), под обжим, в экране, (2шт.)
06-0083-A	Штекер 8P8C (RJ-45), быстрозажимной, (1шт.)
06-0088-A5	Изолированный К-1, (d=0,4-0,7 мм), D=1,52 мм., упак. 5шт
06-0082-A10	Штекер 8P8C (RJ-45), под обжим, в экране, (10шт.)
06-0085-A10	Штекер 8P8C (RJ-45) под обжим, категория 6, (10шт.)
05-1208-10	Защитный колпачок RJ-45 темно-серый 10 шт.
06-0080-A5	Штекер 6P4C (RJ-11), под обжим (5шт.)
06-0081-A2	Штекер 8P8C (RJ-45), под обжим (2шт.)
06-0081-A5	Штекер 8P8C (RJ-45), под обжим (5шт.)
06-0082-A5	Штекер 8P8C (RJ-45), под обжим, в экране, (5шт.)
06-0089-A10	Изолированный К-2, (d=0,4-0,9 мм), D=2,08 мм., упак. 10шт



PROconnect

Артикул	Наименование
03-0001-9	1 порт RJ-11(6P-4C), категория 3, пакет, 1шт.
05-1023-8	Штекер RJ-45(8P8C) FTP, пакет, 2шт.
05-1021-6-9	Под витую пару, UTP, категория 5е, пакет, 5шт.
05-1021-3-9	Под витую пару, UTP, CAT5E, пакет, 5шт.
05-1023-9	Под витую пару, FTP, CAT5E, пакет, 5шт

### ПЕРЕХОДНИКИ LAN



РЕХАНТ

Артикул	Наименование
06-0111-A	Гнездо 8P8C (RJ-45) - гнездо 8P8C (RJ-45)
06-0112-B	Гнездо 8P8C (RJ-45) - 2 гнезда 8P8C (RJ-45)
06-0113-B	Штекер 8P8C (RJ-45) - 2 гнезда 8P8C (RJ-45)
06-0119-C	Гнездо 8P8C (RJ-45) - гнездо 8P8C (RJ-45) в упак. 1шт.



PROconnect

Артикул	Наименование
03-0102-9	Штекер 8P8C (RJ-45) - 2 гнезда 8P8C (RJ-45) пакет


## ВИДЕОКАМЕРЫ И МУЛЯЖИ

Камеры и муляжи камер – важнейшая составная часть комплекса технических средств безопасности. Современное, качественное и недорогое решение для организации системы видеонаблюдения. Вписываются в любой интерьер, при этом не слишком привлекают к себе внимания, удобны в установке и эксплуатации.

### БЕСПРОВОДНЫЕ WI-FI SMART КАМЕРЫ


	Артикул	Объектив	Угол обзора	Разрешение	ИК подсветка
 <p>Магнитное крепление <b>REXANT</b></p>	45-0149	3.6 мм	78°	HD 1280×720 (720P)	9 ИК LEDs, ночное видение до 10 м

	Артикул	Объектив	Угол обзора	Разрешение	ИК подсветка
 <p>Поворотная камера <b>REXANT</b></p>	45-0275	3.6 мм	78°	HD 1280×720 (720P)	11 ИК LEDs, ночное видение до 10 м

	Артикул	Объектив	Угол обзора	Разрешение	ИК подсветка
 <p><b>REXANT</b></p>	45-0253	2.8 мм	70°	1.0Мп 1280×720 (720P)	До 15 м


	Артикул	Объектив	Угол обзора	Разрешение	ИК подсветка
 <p>Уличная <b>REXANT</b></p>	45-0274	3.6 мм	78°	1280×720 (720P)	ИК LEDs, ночное видение до 25 м


### КАМЕРЫ AHD

	Артикул	Объектив	Угол обзора	Разрешение	ИК подсветка
 <p>Уличная IP66 <b>REXANT</b></p>	45-0261	3.6 мм	78°	AHD-H: 1920×1080 (1080p)	20 м


### МУЛЯЖИ ВИДЕОКАМЕР


#### УЛИЧНОЙ УСТАНОВКИ


	Артикул	Индикатор	Питание	Цвет
 <p><b>REXANT</b></p>	45-0200	Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд)	AA × 2 шт.	Белый

	Артикул	Индикатор	Питание	Цвет
 <p><b>REXANT</b></p>	45-0240	Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд)	AA × 2 шт.	Белый
	45-0250	Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд)	AA × 2 шт.	Черный

#### ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ

	Артикул	Индикатор	Питание	Цвет
 <p><b>REXANT</b></p>	45-0210	Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд)	AA × 2 шт.	Белый

	Артикул	Индикатор	Питание	Цвет
 <p>Вращающийся объектив <b>REXANT</b></p>	45-0230	Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд)	AAA × 3 шт.	Черный

	Артикул	Индикатор	Питание	Цвет
 <p><b>PROconnect</b></p>	45-0220	Мигающий красный светодиод (каждые 5 секунд)	AA × 2 шт.	Черный

## КОМПЛЕКТЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

Простой монтаж и подключение. Все необходимое для монтажа в комплекте. Управление и просмотр со смартфона или компьютера. Автоматический ночной режим с ИК подсветкой.



**PROconnect**

Артикул	Комплектация	
	Камеры	Доп. оборудование
45-0412	Камера AHD внешней установки - 4 шт.	Видеорегистратор - 1 шт. Жесткий диск: 1 Тб Блок питания: 2 A 12V - 2 шт. Разветвитель питания - 1 шт. Кабель универсальный 20 м - 4 шт. Мышь проводная USB - 1 шт.
45-0416	Камера AHD внутренней установки - 2 шт. Камера AHD внешней установки - 2 шт.	
45-0403	4 внутренние камеры AHD-M (без HDD)	Камера внутренней установки - 4 шт. Видеорегистратор - 1 шт. Блок питания 2A 12V - 2 шт. Разветвитель питания - 1 шт. Кабель универсальный 20 м - 4 шт. Мышь проводная USB - 1 шт. Инструкция по эксплуатации Инструкция по сборке

## ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ

Правильный подбор видеорегистратора обеспечит не только сохранность и качество видеозаписей, но и эффективность системы видеонаблюдения в целом. Гибридные видеорегистраторы – симбиоз цифровых и сетевых видеоустройств, могут записывать видеозапись, как с аналоговых, так и сетевых видеокамер одновременно.



**REXANT**

Артикул	Режим работы	Комплектация
45-0171	4-канальный AHD-H/ 960Н / IP, (1 аудио вход) (без HDD)	Видеорегистратор, инструкция, блок питания, мышь, винты для крепления жесткого диска
45-0173	8-канальный AHD-H (1080N)/ AHD-M/ 960Н / IP, (4 аудио входа) (без HDD)	Видеорегистратор, инструкция, CD, блок питания, мышь, пульт ДУ, винты для крепления жесткого диска
45-0175	16-канальный AHD-H/ AHD-M/ 960Н / IP, (без HDD)	

## АКСЕССУАРЫ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ КАМЕР



**REXANT**

Артикул	Тип	Вылет от стены	Цвет
34-0878	Телескопический	70-130 см	Белый
34-0870	Труба	51 мм, 30 см	
34-0872	С поворотной площадкой	51 мм, 30 см	
34-0874	Двойной с поворотными площадками	30 см	

### БЛОК ПИТАНИЯ СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ



**REXANT**

Артикул	Выходное напряжение	Номинальный ток на выходе
34-0493	12,5-13 В	1,5 А

### ГРОЗОЗАЩИТА



**REXANT**

Артикул	Наименование	Разъем
05-4000-1	Грозазащита 5-2400 МГц	F-разъем

## АККУМУЛЯТОРЫ



Артикул	Напряжение	Емкость	Габариты
30-2012-4	12 В	1,2 А/ч	97x43x59 мм



Артикул	Напряжение	Емкость	Габариты
30-2070-4	12 В	7 А/ч	151x65x100 мм



Артикул	Напряжение	Емкость	Габариты
30-2090-4	12 В	9 А/ч	151x65x100 мм



Артикул	Напряжение	Емкость	Габариты
30-6045-4	6 В	4,5 А/ч	70x47x107 мм

## ШНУРЫ BNC-BNC



Артикул	Тип разъемов	Длина
18-1718	BNC + DC питание (для систем видеонаблюдения)	18 м



Артикул	Тип разъемов	Длина
18-2701	BNC-BNC	1,5 м

## ПЕРЕХОДНИКИ BNC



Артикул	Тип разъемов	Тип кабеля
05-3201	Штекер BNC - гнездо F	RG-6 SAT-50, SAT-703, DG-113
05-3203	Гнездо BNC - гнездо BNC (I-коннектор)	Коаксиальный, RG

## РАЗЪЕМЫ BNC



Артикул	Тип
05-3071	Штекер под винт с колпачком



Артикул	Тип
05-3073	Штекер под винт с пружиной металл



Артикул	Тип
05-3076	Штекер с клеммной колодкой



Артикул	Тип
05-3076-2	Штекер с быстрозажимной колодкой



Артикул	Тип
05-3121	Штекер с проводом 20 см

REXANT



Артикул	Тип
05-3081	Штекер с клеммной колодкой

REXANT



Артикул	Тип
05-3082	Штекер под винт с колпачком

REXANT



Артикул	Тип
05-3071-4	Штекер под винт с колпачком

PROconnect



Артикул	Тип
05-3073-4	Штекер под винт с пружиной металл

PROconnect



Артикул	Тип
05-3076-4	Штекер с клеммной колодкой

PROconnect

## РАЗЪЕМЫ ПИТАНИЯ DC



Артикул	Тип	Размер
14-0310	Гнездо с проводом 20 см	2.1x5.5 мм

REXANT



Артикул	Тип	Размер
14-0313	Штекер с проводом 20 см	2.1x5.5x10 мм

REXANT



Артикул	Тип	Размер
14-0314	Штекер с клеммной колодкой	2.1x5.5 мм

REXANT



Артикул	Тип	Размер
14-0314-2	Штекер с быстрозажимной колодкой	2.1x5.5 мм

REXANT



Артикул	Тип	Размер
14-0315	Гнездо с клеммной колодкой	2.1x5.5 мм

REXANT




Артикул	Тип	Размер
14-0315-2	Гнездо с быстрозажимной колодкой	2.1x5.5 мм

REXANT




Артикул	Тип	Размер
14-0314-4	Штекер с клеммной колодкой	2.1x5.5 мм




Артикул	Тип	Размер
14-0315-4	Гнездо с клеммной колодкой	2.1x5.5 мм


## РАЗВЕТВИТЕЛЬ ПИТАНИЯ



Артикул	Тип	Размер
14-0318	Разветвитель питания на 5 разъемов	2.1x5.5 мм




Артикул	Тип	Размер
14-0319	Разветвитель питания на 4 разъема	2.1x5.5 мм



Артикул	Тип	Размер
14-0320	Разветвитель питания на 2 разъема	2.1x5.5 мм


## УДЛИНИТЕЛЬ КАБЕЛЯ



Артикул	Тип	Размер
14-0350	Удлинитель кабеля питания гнездо - штекер, 1,5 м	2.1x5.5 мм

## КАБЕЛЬ ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

### КАБЕЛЬ КВК С ПИТАНИЕМ 2x0,75 мм<sup>2</sup>




Артикул	Наименование	Диаметр	Материал	Бухта	Цвет
01-4105	Кабель КВК-П-1,5	Ø 8,0 мм	(Cu/Cu)	200 м	Черный



Артикул	Наименование	Диаметр	Материал	Бухта	Цвет
01-4015	Кабель КВК-В-2	Ø 6,5 мм	(Cu/Cu)	200 м	Черный




Артикул	Наименование	Диаметр	Материал	Бухта	Цвет
01-4108	Кабель КВК-В-2	Ø 8,0 мм	(Cu/CCA)	200 м	Белый




Артикул	Наименование	Диаметр	Материал	Бухта	Цвет
01-4109	Кабель КВК-П-2	Ø 8,0 мм	(Cu/CCA)	200 м	Черный

### КАБЕЛЬ ШВЭВ (ШСМ) 3x0,12 мм<sup>2</sup>




Артикул	Наименование	Диаметр	Материал	Бухта	Цвет
01-4033	Кабель ШВЭВ (ШСМ)	Ø 4,0 мм	(Cu/CCA)	200 м	Белый


### КАБЕЛЬ КВК С ПИТАНИЕМ 2x0,5 мм<sup>2</sup>




Артикул	Наименование	Диаметр	Материал	Бухта	Цвет
01-4012	Кабель КВК-В-1,5	Ø 6,3 мм	(Cu/Cu)	200 м	Белый



Артикул	Наименование	Диаметр	Материал	Бухта	Цвет
01-4013	Кабель КВК-В-1,5	Ø 6,3 мм	(Cu/Cu)	200 м	Черный




Артикул	Наименование	Диаметр	Материал	Бухта	Цвет
01-4215	Кабель КВК-П-2	Ø 7,0 мм	(Cu/CCA)	200 м	Черный




Артикул	Наименование	Диаметр	Материал	Бухта	Цвет
01-4216	Кабель КВК-В-2	Ø 7,0 мм	(Cu/CCA)	200 м	Белый

### КАБЕЛЬ ККСВ, ККСП




Артикул	Наименование	Параметры	Бухта	Цвет
01-4001	Кабель ККСВ-В	В +2x0,5 мм	100 м	Белый



Артикул	Наименование	Параметры	Бухта	Цвет
01-4002	Кабель ККСВ-П	П +2x0,5 мм	100 м	Черный



Артикул	Наименование	Параметры	Бухта	Цвет
01-4021	Кабель ККСВ-В	В +4x0,5 мм	100 м	Белый



Артикул	Наименование	Параметры	Бухта	Цвет
01-4022	Кабель ККСВ-П	П +4x0,5 мм	100 м	Черный

## ПРОТИВОПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

### КАБЕЛЬ КСПВ



Артикул	Диаметр	Число жил	Бухта	Цвет
01-4700	Ø 0,4 мм	2	500 м	Белый
01-4701	Ø 0,4 мм	4	200 м	
01-4710	Ø 0,5 мм	2	500 м	
01-4711	Ø 0,5 мм	4	200 м	
01-4712	Ø 0,5 мм	6	200 м	
01-4713	Ø 0,5 мм	8	200 м	
01-4714	Ø 0,5 мм	10	200 м	
01-4715	Ø 0,5 мм	12	200 м	
01-4716	Ø 0,5 мм	14	200 м	
01-4717	Ø 0,5 мм	16	200 м	
01-4719	Ø 0,5 мм	20	200 м	

REXANT

### КАБЕЛЬ КСВВ



Артикул	Диаметр	Число жил	Бухта	Цвет
01-4747	Ø 0,5 мм	2	200 м	Белый
01-4748	Ø 0,5 мм	4	200 м	
01-4749	Ø 0,5 мм	6	200 м	
01-4750	Ø 0,5 мм	8	200 м	

REXANT

## КАБЕЛЬ КСВВнг(A)-LS



REXANT

Артикул	Диаметр	Число жил	Бухта	Цвет
01-4784	Ø 0,5 мм	2	500 м	Красный
01-4785	Ø 0,5 мм	4	200 м	
01-4786	Ø 0,5 мм	6	200 м	
01-4787	Ø 0,5 мм	8	200 м	
01-4788	Ø 0,5 мм	10	200 м	
01-4789	Ø 0,5 мм	12	200 м	

## КАБЕЛЬ КПСВВнг(A)-LSLTx

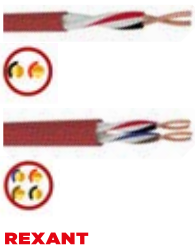


REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4870	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Белый
01-4871	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4872	1x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4873	1x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4875	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4876	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4877	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		

## КАБЕЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА СИСТЕМ ОХРАННОЙ И ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

### КАБЕЛЬ КПСВВ



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4850	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Красный
01-4851	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>	200 м	
01-4855	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	
01-4856	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>	200 м	

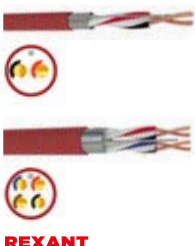
### КАБЕЛЬ КПСЭнг(A)-FRLS



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4870-1	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Белый
01-4871-1	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4875-1	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4876-1	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4877-1	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		

### КАБЕЛЬ КПСВЭВ



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4850-1	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Красный
01-4851-1	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>	200 м	
01-4855-1	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	
01-4856-1	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>	200 м	

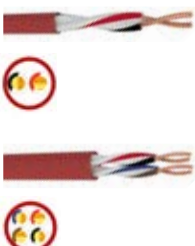
### КАБЕЛЬ КПСнг(A)-FRLS



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4900	1x2x0,20 мм <sup>2</sup>	200 м	Красный
01-4901	1x2x0,35 мм <sup>2</sup>		
01-4902	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4903	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4904	1x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4905	1x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4906	1x2x2,50 мм <sup>2</sup>		
01-4907	2x2x0,20 мм <sup>2</sup>		
01-4908	2x2x0,35 мм <sup>2</sup>		
01-4909	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4910	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4911	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4912	2x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4913	2x2x2,50 мм <sup>2</sup>		

### КАБЕЛЬ КПСВВнг(A)-LS



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4860	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Красный
01-4861	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4862	1x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4863	1x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4865	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4866	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4867	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4868	2x2x1,50 мм <sup>2</sup>		

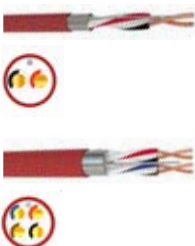
### КАБЕЛЬ КПСЭнг(A)-FRLS



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4900-1	1x2x0,20 мм <sup>2</sup>	200 м	Красный
01-4901-1	1x2x0,35 мм <sup>2</sup>		
01-4902-1	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4903-1	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4904-1	1x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4905-1	1x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4906-1	1x2x2,50 мм <sup>2</sup>		
01-4907-1	2x2x0,20 мм <sup>2</sup>		
01-4909-1	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4910-1	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4911-1	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4912-1	2x2x1,50 мм <sup>2</sup>		

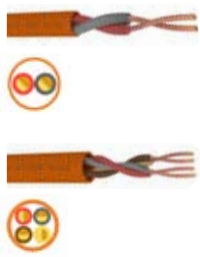
### КАБЕЛЬ КПСВЭВнг(A)-LS



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4860-1	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Красный
01-4861-1	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4862-1	1x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4863-1	1x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4865-1	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4866-1	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4867-1	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4868-1	2x2x1,50 мм <sup>2</sup>		

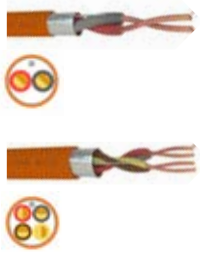
## КАБЕЛЬ КПСнг(A)-FRHF



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4916	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Красный
01-4917	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4918	1x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4919	1x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4923	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4924	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4925	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4926	2x2x1,50 мм <sup>2</sup>		

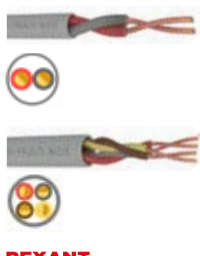
## КАБЕЛЬ КПСЭнг(A)-FRHF



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4916-1	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Красный
01-4917-1	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4918-1	1x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4919-1	1x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4923-1	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4924-1	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4925-1	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4926-1	2x2x1,50 мм <sup>2</sup>		

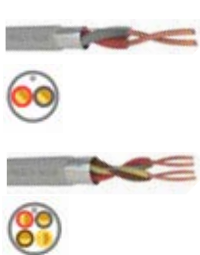
## КАБЕЛЬ КПСнг(A)-FRLSLTx



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4930	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Серый
01-4931	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4932	1x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4933	1x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4937	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4938	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4939	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		

## КАБЕЛЬ КПСЭнг(A)-FRLSLTx



REXANT

Артикул	Параметры	Бухта	Цвет
01-4930-1	1x2x0,50 мм <sup>2</sup>	200 м	Серый
01-4931-1	1x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4932-1	1x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4933-1	1x2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-4937-1	2x2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-4938-1	2x2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-4939-1	2x2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-4940-1	2x2x1,50 мм <sup>2</sup>		

## АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Тип	Размеры	Степень защиты	Способ крепления
74-0010	Светильник аварийного освещения	Светодиодный со встроенным аккумулятором	355x145x20 мм	IP30	Настенный, подвесной
74-0070	Светильник Аварийный «ПК»				
74-0100	Светильник Аварийный «ВЫХОД»				

## СКУД

Система контроля управления доступом (СКУД) является одним из важнейших пунктов, обеспечивающим безопасность не только объектов с повышенной секретностью и закрытых учреждений, но и офисов, гостиниц, парковок, складов, частных домов и коттеджей. Система предназначена для контроля, проверки и движения частных лиц или транспорта на охраняемой территории.

## МОНИТОРЫ ВИДЕОДОМОФОНА ЦВЕТНЫЕ АHD 720P/960P



SECURIC

Артикул	Размер TFT экрана	Габариты	Управление
45-0332	4,3" (480×272)	118x170x20 мм	Сенсорные кнопки

Запись фото и видео (по детекции/при вызове) используется с 32 Гб SD-картой. Адресный интерком, до 6 мониторов в системе



SECURIC

Артикул	Размер TFT экрана	Габариты	Управление
45-0333	7" (1024×600)	203x116x20 мм	Кнопочное

Запись фото и видео (по детекции/при вызове) используется с 32 Гб SD-картой. Адресный интерком: нет



SECURIC

Артикул	Размер TFT экрана	Габариты	Управление
45-0334	7" (1024×600)	203x116x20 мм	Кнопочное

Запись фото и видео (по детекции/при вызове) используется с 32 Гб SD-картой. Адресный интерком, до 6 мониторов в системе



SECURIC

Артикул	Размер TFT экрана	Габариты	Управление
45-0335	7" (1024×600)	203x116x20 мм	Кнопочное

Запись фото и видео (по детекции/при вызове) используется с 32 Гб SD-картой. Адресный интерком, до 6 мониторов в системе



SECURIC

Артикул	Размер TFT экрана	Габариты	Управление
45-0336	7" (1024×600)	226x151x20 мм	Сенсорные кнопки

Запись фото и видео (по детекции/при вызове) используется с 32 Гб SD-картой. Адресный интерком, до 6 мониторов в системе



SECURIC

Артикул	Размер TFT экрана	Габариты	Управление
45-0337	7" (1024×600)	226x151,5x20 мм	Сенсорные кнопки

Запись фото и видео (по детекции/при вызове) используется с 32 Гб SD-картой. Адресный интерком, до 6 мониторов в системе



SECURIC

Артикул	Размер TFT экрана	Габариты	Управление
45-0338	7" (1024×600)	125x183x20 мм	Сенсорное

Запись фото и видео (по детекции/при вызове) используется с 32 Гб SD-картой. Адресный интерком, до 6 мониторов в системе



SECURIC

Артикул	Размер TFT экрана	Габариты	Управление
45-0339	10,1" (1024×600)	194x272,5x20 мм	Сенсорные кнопки

Запись фото и видео (по детекции/при вызове) используется с 32 Гб SD-картой. Адресный интерком, до 6 мониторов в системе



SECURIC

Артикул	Размер TFT экрана	Габариты	Управление
45-0340	10,1" (1024×600)	272,5x182x20 мм	Сенсорное

Запись фото и видео (по детекции/при вызове) используется с 32 Гб SD-картой. Адресный интерком

## ВЫЗЫВНЫЕ ПАНЕЛИ



SECURIC

Артикул	Модель	Наименование	Цвет
45-0312	AC-312	Вызывная видеопанель стандарта АHD	Медь




Артикул	Модель	Наименование	Цвет
45-0313	AC-313	Вызывная видеопанель стандарта АHD	Серебро




Артикул	Модель	Наименование	Цвет
45-0314	AC-314	Вызывная видеопанель стандарта АHD	Серебро






Артикул	Модель	Наименование	Цвет
45-0315	AC-315	Вызывная видеопанель стандарта АHD	Серебро

## ДОВОДЧИКИ ДВЕРНЫЕ




Артикул	Параметры	Вес двери
46-0503	Доводчик дверной для установки на дверь	до 65 кг
46-0505		до 85 кг

## ВИДЕОГЛАЗКИ



Артикул	Параметры
45-0249	Видеоглазок дверной с функцией записи видео/фото по движению, ночной режим работы (модель GS-249)

## ЭЛЕКТРОННЫЕ КЛЮЧИ









Артикул	Наименование	Тип	Формат
46-0221	Электронный ключ 125KHz	Брелок	EM-Marin
46-0225	Электронный ключ 125KHz	Карта	EM-Marin
46-0227	Электронный ключ 125KHz	Карта с прорезью	EM-Marin



Артикул	Наименование	Формат
46-0253	Дубликатор электронных ключей 125KHz	EM-Marin

## ТРУБКИ ДОМОФОНА

Артикул	Наименование	Параметры
45-0346	Трубка домофона Premium	Со световым индикатором
45-0347	Трубка домофона	Со световым индикатором
45-0348	Трубка домофона	Со световым индикатором и регулировкой громкости
45-0349	Трубка домофона	-



## ЗАМКИ

Артикул	Наименование	Сила удержания	Размер	Назначение
45-0901	Замок электромагнитный SC-180	180 кг	168x38x23 мм	Для противопожарных, металлических, деревянных дверей
45-0903	Замок электромагнитный SC-280	280 кг	250x48x27 мм	
45-0905	Замок электромагнитный SC-500	500 кг	265x73x42 мм	





Артикул	Наименование	Напряжение открытия	Потребляемый ток (при открытии)	Размер
45-0907	Замок электромеханический накладной универсальный SC-10	DC 12 В	2 А	360x230x280 мм
45-0909	Замок электромеханический накладной универсальный SC-20, с возможностью блокировки кнопки открывания	DC 12 В	3 А	140x116x55 мм

Артикул	Параметры
45-0921	Монтажный уголок для замка SC-180
45-0923	Монтажный уголок для замка SC-280
45-0925	Монтажный уголок для замка SC-500

## КНОПКИ




Артикул	Наименование	Тип	Подключаемые типы замков	Размер
45-0951	Кнопка «Выход» SB-10	Пластиковая	NO/NC	76x23x14 мм
45-0955	Кнопка «Выход» SB-30	Металлическая	NO	80x30x24 мм
45-0957	Кнопка «Выход» SB-40	Металлическая, с синей подсветкой	NO	80x30x24 мм
45-0959	Кнопка «Выход» SB-50	Металлическая, с синей подсветкой	NO	53x53x26 мм
45-0961	Кнопка «Выход» SB-60	Металлическая, врезного типа	NO/NC	115x40x29 мм
45-0963	Кнопка «Выход» SB-70	Металлическая, врезного типа	NO	91x28x20 мм
45-0965	Кнопка «Выход» SB-80	Сенсорная, с акриловой панелью	NO/ NC	86x50x20 мм

## БЕСПРОВОДНЫЕ СИГНАЛИЗАЦИИ

### GSM-СИГНАЛИЗАЦИИ

При обнаружении движения на охраняемой территории (дом, дача, гараж, квартира и т. д.) GSM-сигнализация оповестит вас о проникновении на охраняемый объект. Позволит защитить объект с минимальным бюджетом, выделенным на технические средства охраны или быстро развернуть охрану объекта, на время ремонта, или до окончания монтажных работ основной системы охраны.



REXANT

Артикул	Наименование	Дальность обнаружения	Питание
46-0101	Автономная GSM-сигнализация «Сторож»	15 м	Автономная работа от 3 элементов питания тип «AA» до 6 месяцев



REXANT

Артикул	Наименование	Дальность обнаружения	Питание
46-0115	Беспроводная GSM-сигнализация, GS-115	Контроль проникновения в помещение; Контроль температуры; Сообщение об отключении электричества; Защита от задымления и пожара; Защита от утечек газа	Встроенный аккумулятор: да, 3,7 В, 900 мАч



REXANT

Артикул	Наименование	Модель
46-0231	Беспроводной датчик движения для сигнализации GS-115	PIR-231
46-0243	Беспроводной датчик протечки воды для сигнализации GS-115	GS-243
46-0245	Беспроводной датчик дыма для сигнализации GS-115	GS-245
46-0251	Беспроводной датчик утечки газа для сигнализации GS-115	GS-251
46-0233	Беспроводной датчик открытия для GS-115, геркон	GS-233

### АВТОНОМНЫЕ СИГНАЛИЗАЦИИ



REXANT

Артикул	Наименование	Параметры
46-0205	Беспроводной звонок с датчиком движения GS-205	Угол детекции: 100° Дистанция: 7-12 м Размеры: 110x70x48 мм
46-0207	Автономная сигнализация геркон RX-207 (в упаковке 4 шт.)	Размеры 32x90x20 мм Громкость сирены: 90 dB Питание: 1,5/AAA (LR03) x 2 шт. (в комплекте)
46-0209	Автономная сигнализация геркон RX-209 (в упаковке 3 шт.)	Размеры 32x100x15 мм Громкость сирены: 95 dB Питание: 1,5/AAA (LR03) x 2 шт. (в комплекте)
46-0215	Беспроводной звонок с выносным датчиком движения GS-215	Угол детекции: 110° Дистанция детекции: 5-10 м Питание: 2 батареи тип «AAA». Громкость: до 90 dB

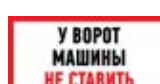


REXANT

Артикул	Наименование	Параметры	Особенности
46-0217	Имитатор включенного телевизора GS-217	Питание: 9 В / 0,3 А Размер: 85x75x35 мм	12 светодиодов, 3 режима работы, таймер отключения

## ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

### НАКЛЕЙКИ НАСТЕННЫЕ



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
56-0015	Наклейка информационный знак «На себя»	150x300 мм
56-0016	Наклейка информационный знак «От себя»	150x300 мм
56-0017	Наклейка «Зона Wi-Fi»	150x200 мм
56-0018	Наклейка автомобильная треугольная «Ребенок в машине»	150x150x150 мм
56-0019	Наклейка запрещающий знак «На роликах не заходить» (в упаковке 5 шт.)	150x150 мм
56-0020	Эвакуационный знак «Указатель запасного выхода» (в упаковке 5 шт.)	100x300 мм
56-0021		150x300 мм
56-0022	Эвакуационный знак «Указатель выхода» (в упаковке 5 шт.)	100x300 мм
56-0023		150x300 мм
56-0024	Знак «Внимание, ведется видеонаблюдение» (в упаковке 5 шт.)	200x200 мм
56-0031		100x100 мм
56-0025	Эвакуационный знак «Направление к эвакуационному выходу налево» (в упаковке 5 шт.)	100x300 мм
56-0026		150x300 мм
56-0027	Эвакуационный знак «Направление к эвакуационному выходу направо» (в упаковке 5 шт.)	100x300 мм
56-0028		150x300 мм
56-0029	Эвакуационный знак «Направляющая стрелка» (в упаковке 5 шт.)	100x100 мм
56-0032	Знак «Место курения» (в упаковке 5 шт.)	100x100 мм
56-0033		200x200 мм
56-0034	Знак «Начинающий водитель» (в упаковке 5 шт.)	150x110 мм
56-0035	Знак «Курить запрещено» (в упаковке 5 шт.)	150x200 мм
56-0036	Знак «Злая собака»	200x200 мм
56-0037	Знак «Проход запрещен»	200x200 мм
56-0038	Знак «Машины не ставить»	150x300 мм



Артикул	Наименование	Размер
56-0039	Запрещающий знак «С животными вход запрещен»	150x150 мм
56-0040	Запрещающий знак большой «С животными вход запрещен»	300x150 мм
56-0040-9	Наклейки запрещающие знаки «Набор наклеек 4 шт. мини - Ø 9 см» (в упаковке 10 шт.)	200x200 мм
56-0041	Запрещающий знак «С продуктами питания вход запрещен»	150x150 мм
56-0042	Запрещающий знак «Использование мобильных телефонов запрещено»	150x150 мм
56-0043	Запрещающий знак «Фотосъемка запрещена»	150x150 мм
56-0044	Наклейка автомобильная «Дама за рулем»	150x150 мм
56-0045	Наклейка автомобильная «Ребенок в машине»	150x150 мм
56-0046	Наклейка автомобильная «Шипы»	200x200 мм
56-0051	Знак пожарной безопасности «Огнетушитель» (в упаковке 5 шт.)	200x200 мм
56-0052	Знак пожарной безопасности «Пожарный гидрант» (в упаковке 5 шт.)	100x100 мм
56-0055	Знак пожарной безопасности «Пожарный кран» (в упаковке 5 шт.)	200x200 мм
56-0051-1	Наклейка знак пожарной безопасности «Огнетушитель» (в упаковке 5 шт.)	150x150 мм
56-0055-1	Наклейка знак пожарной безопасности «Пожарный кран» (в упаковке 5 шт.)	150x150 мм
56-0056-1	Наклейка знак пожарной безопасности «Запрещается пользоваться открытым огнем и курить» (в упаковке 5 шт.)	Ø 180 мм
56-0017-2	Табличка ПВХ «Зона Wi-Fi»	200x150 мм
56-0020-2	Табличка ПВХ эвакуационный знак «Указатель запасного выхода»	100x300 мм
56-0021-2	Табличка ПВХ эвакуационный знак «Указатель выхода»	150x300 мм
56-0022-2	Табличка ПВХ эвакуационный знак «Указатель выхода»	100x300 мм
56-0023-2	Табличка ПВХ эвакуационный знак «Указатель выхода»	150x300 мм
56-0024-2	Табличка ПВХ информационный знак «Внимание, ведется видеонаблюдение» (в упаковке 5 шт.)	200x200 мм
56-0025-2	Табличка ПВХ эвакуационный знак «Направление к эвакуационному выходу налево»	100x300 мм
56-0026-2	Табличка ПВХ эвакуационный знак «Направление к эвакуационному выходу налево»	150x300 мм
56-0027-2	Табличка ПВХ эвакуационный знак «Направление к эвакуационному выходу направо»	100x300 мм
56-0028-2	Табличка ПВХ эвакуационный знак «Направление к эвакуационному выходу направо»	150x300 мм

REXANT

Артикул	Наименование	Размер
56-0030-2	Табличка ПВХ эвакуационный знак «Направляющая стрелка»	200x200 мм
56-0033-2	Табличка ПВХ информационный знак «Место курения» (в упаковке 10 шт.)	200x200 мм
56-0035-2	Табличка ПВХ информационный знак «Курить запрещено» (в упаковке 5 шт.)	200x200 мм
56-0036-2	Табличка ПВХ информационный знак «Злая собака» (в упаковке 5 шт.)	200x200 мм
56-0037-2	Табличка ПВХ информационный знак «Проход запрещен»	200x200 мм
56-0038-2	Табличка ПВХ информационный знак «Машины не ставить» (в упаковке 5 шт.)	150x300 мм
56-0039-2	Табличка ПВХ запрещающий знак «Выгул собак запрещен», увеличенная толщина ПВХ 3 мм (в упаковке 5 шт.)	200x200 мм
56-0043-2	Табличка ПВХ запрещающий знак «Фотосъемка запрещена» (в упаковке 10 шт.)	150x150 мм
56-0051-2	Табличка ПВХ знак пожарной безопасности «Огнетушитель» (в упаковке 10 шт.)	200x200 мм
56-0053-2	Табличка ПВХ знак пожарной безопасности «Пожарный гидрант» (в упаковке 10 шт.)	200x200 мм
56-0055-2	Табличка ПВХ знак пожарной безопасности «Пожарный кран» (в упаковке 10 шт.)	200x200 мм
56-0056-2	Табличка ПВХ информационный знак «Запрещается пользоваться открытым огнем и курить»	Ø 180 мм

REXANT

## НАКЛЕЙКИ ДЛЯ АВАРИЙНОГО СВЕТИЛЬНИКА



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
74-0030-1	Наклейка для аварийного светильника «ВЫХОД ВПРАВО»	320 x 120 мм
74-0040-1	Наклейка для аварийного светильника «ВЫХОД ВЛЕВО»	320 x 120 мм
74-0070-1	Наклейка для аварийного светильника «ПК»	320 x 120 мм
74-0080-1	Наклейка для аварийного светильника «ПГ»	320 x 120 мм
74-0100-1	Наклейка для аварийного светильника «ВЫХОД»	320 x 120 мм
74-0110-1	Наклейка для аварийного светильника «Направление к эвакуационному выходу налево вверх»	320 x 120 мм
74-0120-1	Наклейка для аварийного светильника «Направление к эвакуационному выходу налево вниз»	320 x 120 мм
74-0130-1	Наклейка для аварийного светильника «Направление к эвакуационному выходу направо вниз»	320 x 120 мм
74-0140-1	Наклейка для аварийного светильника «Направление к эвакуационному выходу направо вверх»	320 x 120 мм

## НАКЛЕЙКИ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
56-0070	Знак медицинского назначения «Аптечка первой медицинской помощи» (в упаковке 5 шт.)	100x100 мм
56-0072	Наклейка автомобильная «Инвалид»	150x150 мм

## КАБЕЛЬ

### КАБЕЛЬ SAT 703 В



CAVEL

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2432	Cu/Al/CuSn, 64%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый



REXANT

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2431	Cu/Al/Cu, 75%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый



PROconnect

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2431-6	Cu/Al/Cu, 64%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый
01-2431-2	CCS/Al/Al, 75%, 75 Ом	100 м (бухта)	
01-2436-1	Cu/Al/Al, 75%, 75 Ом	100 м (бухта)	Черный

### КАБЕЛЬ SAT 50 М



CAVEL

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2402	Cu/Al/CuSn, 64%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый



REXANT

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2401	Cu/Al/Cu, 75%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый



PROconnect

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2401-6	Cu/Al/Cu, 64%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый
01-2401-2	CCS/Al/Al, 75%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый

### КАБЕЛЬ RG-6U



REXANT

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2202	CCS/Al/Al, 64%, 75 Ом	100 м (бухта)	Черный
01-2201	CCS/Al/Al, 64%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый
01-2221	Cu/Al/Cu, 64%, 75 Ом	100 м (бухта)	
01-2222	Cu/Al/Cu, 64%, 75 Ом	100 м (бухта)	Черный
01-2654	Cu/Al/Cu, 64%, 75 Ом	100 м (бухта)	Оранжевый
01-2223	Cu/Al/Cu, 75%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый



PROconnect

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2205-20	CCS/Al/Al, 48%, 75 Ом	20 м (бухта)	Белый
01-2205-50	CCS/Al/Al, 48%, 75 Ом	50 м (бухта)	
01-2205-1	CCS/Al/Al, 48%, 75 Ом	100 м (бухта)	Черный
01-2205	CCS/Al/Al, 48%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый
01-2206	Cu/Al/Cu, 48%, 75 Ом	100 м (бухта)	



PROconnect

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2251	CCS/Al/Al, 32%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый

### КАБЕЛЬ RG-58



REXANT

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2431-20	Cu/Al/Cu, 75%, 75 Ом	20 м (бухта)	Белый
01-2001	Cu/Al/Cu, 64%, 50 Ом	100 м (бухта)	

### КАБЕЛЬ MARS



REXANT

Артикул	Характеристики	Упаковка	Цвет
01-2501	Cu/Al/CuSn, 96%, 75 Ом	100 м (бухта)	Белый

## РАЗЪЕМЫ/ПЕРЕХОДНИКИ/ДЕЛИТЕЛИ ТВ

### ДЕЛИТЕЛИ



REXANT

Артикул	Наименование
05-6001	(2513) ТВ x 2 под F разъем 1000
05-6002	(2515) ТВ x 3 под F разъем 1000
05-6003	(2517) ТВ x 4 под F разъем 1000
05-6101	ТВ x 2 + 3 шт. F «BOX» «Silver»
05-6101-1	ТВ 2 + 3 шт. F «BOX» «GOLD»
05-6102	ТВ x 3 + 4 шт. F «BOX» «Silver»
05-6102-1	ТВ 3 + 4 шт. F «BOX» «GOLD»
05-6103	ТВ 4 + 5 шт. F «BOX» «Silver»
05-6201	(FD-2513) ТВ x 2 под F разъем 2500 СПУТНИК
05-6202	(FD-2515) ТВ x 3 под F разъем 2500 СПУТНИК
05-6203	(FD-2517) ТВ x 4 под F разъем 2500 СПУТНИК



PROconnect

Артикул	Наименование
05-6021	ТВ x 2 под F разъем 5-1000 МГц
05-6022	ТВ x 3 под F разъем 5-1000 МГц
05-6023	ТВ x 4 под F разъем 5-1000 МГц
05-6201-4	(FD-2513) ТВ x 2 под F разъем 2500 СПУТНИК
05-6202-4	(FD-2515) ТВ x 3 под F разъем 2500 СПУТНИК

### F-РАЗЪЕМЫ



REXANT

Артикул	Тип	Длина	Материал
05-4003	F-разъем RG-6	19 мм	Медь



PROconnect

Артикул	Тип	Длина	Материал
05-4003-6	F-разъем RG-6	17,8 мм	Никелированный цинк
05-4005-4	F-разъем для SAT, (с резиновым уплотнителем)	20 мм	

### РАЗЪЕМЫ TV



PROconnect

Артикул	Особенности	Разъем	Цвет
05-2041-2	Без пайки (FD-2427-E)	Штекер	Белый



REXANT

Артикул	Особенности	Разъем	Цвет
05-2011	Никель с пружинной (03-151)	Штекер	Металл
05-2061	Без пайки угловой (FD-2431) JD-079-50 шт.	Штекер	Белый

### ПЕРЕХОДНИКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Тип
05-4201	гн. F - гн. F «БОЧКА» (03-044)	С кольцом
05-4301	гн. F - гн. TV (03-084)	Без кольца
05-4303	гн. F - шт. TV (03-083)	Без кольца
05-4311	гн. F - шт. TV (03-153)	Угловой
05-4312	гн. F - гн. TV (03-152)	Угловой




PROconnect

Артикул	Наименование	Тип
05-4201-4	гн. F - гн. F «БОЧКА» (03-044-B1)	С кольцом
05-4201-6	гн. F - гн. F «БОЧКА» (03-044-B)	Без кольца
05-4302-4	гн. F - гн. TV (03-084-A)	Без кольца
05-4303-4	гн. F - шт. TV (03-083-B)	Без кольца
05-4303-6	гн. F - шт. TV (03-083)	Без кольца
05-4311-4	гн. F - шт. TV (03-153)	Угловой
05-4312-4	гн. F - гн. TV (03-152)	Угловой
05-4362-4	шт. F - гн. TV (03-079)	-


## АНТЕННЫ

### АНТЕННЫ КОМНАТНЫЕ




Артикул	Дальность установки от БС	Диапазон волн	Кoeffициент усиления
34-0100	10 км	МВ, ДМВ	1,5-3,5 дБ

REXANT




Артикул	Дальность установки от БС	Диапазон волн	Кoeffициент усиления
34-0105	10 км	МВ	1,5-3,5 дБ

REXANT




Артикул	Дальность установки от БС	Частота	Кoeffициент усиления
34-0252	15 км	470-862 МГц	7 дБ

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0255	-	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	7 км	3 дБи
34-0257	+		10 км	33 дБи

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0265	-	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	15 км	6 дБи
34-0267	+		25 км	26 дБи
34-0269	+	Для цифрового ТВ DVB-T2 с USB	25 км	26 дБи

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0701	+	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	18 км	37 дБи
34-0703	+	Для цифрового ТВ DVB-T2 с USB	18 км	37 дБи

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0705	+	Для цифрового ТВ DVB-T2	15 км	33 дБи
34-0706	-		5 км	3 дБи
34-0707	+	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2 с USB	15 км	33 дБи

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0709	+	Для цифрового ТВ DVB-T2	23 км	33 дБи
34-0711	+	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2 с USB	23 км	33 дБи

REXANT



Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0713	+	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	16 км	33 дБи
34-0715	+	Для цифрового ТВ DVB-T2 с USB	16 км	33 дБи


REXANT



Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0717	+	Для цифрового ТВ DVB-T2	20 км	32 дБи
34-0719	+	Для цифрового ТВ DVB-T2 с USB	20 км	32 дБи


REXANT

### АНТЕННЫ НАРУЖНЫЕ




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0401	+	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	7 км	28-35 дБ

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0402	-	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	30 км	8 дБ

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0407	-	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	8 км	7 дБи
34-0408	+		10 км	27 дБи

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0411	+	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	30 км	33 дБи
34-0411-1	+		30 км	33 дБи

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0412	-	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	50 км	14 дБи
34-0413	+		60 км	34 дБи
34-0413-1	+		60 км	34 дБи

REXANT




Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0422	+	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	15 км	28 дБи

REXANT



Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0423	-	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	14 км	10 дБи
34-0424	+		20 км	32 дБи

REXANT



Артикул	Усилитель сигнала	Тип антенны	Дальность установки от БС	Кoeffициент усиления
34-0414	-	Для аналогового и цифрового ТВ DVB-T2	100 км	8 дБи
34-0415	+		130 км	28 дБи


REXANT

### КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ АНТЕННЫ



Артикул	Наименование	Размер
34-0580	Кронштейн эфирный Г-образный	14,5 см
34-0480		30 см
34-0581		45 см
34-0481		60 см

REXANT



Артикул	Наименование	Размер
34-0487	Мачта для антенн «КРЫМ-5» телескопическая	450 см

REXANT

# АУДИО-ВИДЕО-ТВ



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
34-0583	Кронштейн облегченный для эфирных и Wi-Fi антенн	10 см



REXANT

Артикул	Наименование	Размер
34-0591	Кронштейн для мачт «КРЫМ» телескопический	30-50 см
34-0592		40-70 см

## УСИЛИТЕЛИ ТВ-СИГНАЛА



REXANT

Артикул	Наименование	Выходное напряжение	Выходной ток
34-0455	USB-инжектор питания для активных антенн	5 В	1 А

## ШНУРЫ TV



REXANT

Артикул	Наименование	Длина
18-0002	Шнур ТВ гнездо - ТВ штекер, белый	1,5 м
18-0004		3 м
18-0005		5 м
18-0006		7 м
18-0007		10 м
18-0008		15 м



REXANT

Артикул	Наименование	Длина
17-5002	Шнур ТВ гнездо - ТВ штекер, черный	1,5 м



REXANT

Артикул	Наименование	Длина
18-0012	Шнур ТВ гнездо - ТВ штекер, угловой, черный	1,5 м
18-0014		3 м



REXANT

Артикул	Наименование	Длина
18-0022	Шнур ТВ гнездо - ТВ штекер, угловой, белый	1,5 м



REXANT

Артикул	Наименование	Длина
18-0102	Шнур ТВ штекер - ТВ штекер, белый	1,5 м



REXANT

Артикул	Наименование	Длина
18-0112	Шнур ТВ штекер - ТВ штекер, угловой, белый	1,5 м

## КРОНШТЕЙН



REXANT

Артикул	Наименование
38-0050	Кронштейн для телевизора 10"-27", наклонно-поворотный



REXANT

Артикул	Наименование
38-0060	Кронштейн для телевизора 17"-42", наклонно-поворотный (одно колено)



REXANT

Артикул	Наименование
38-0070	Кронштейн для телевизора 17"-42", наклонно-поворотный



REXANT

Артикул	Наименование
38-0080	Кронштейн для телевизора 17"-55", наклонно-поворотный



REXANT

Артикул	Наименование
38-0090	Кронштейн для телевизора 30"-70", наклонный



REXANT

Артикул	Наименование
38-0300	Кронштейн для телевизора 10"-27", фиксированный



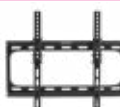
REXANT

Артикул	Наименование
38-0310	Кронштейн для телевизора 17"-42", фиксированный



REXANT

Артикул	Наименование
38-0320	Кронштейн для телевизора 17"-42", наклонный



REXANT

Артикул	Наименование
38-0330	Кронштейн для телевизора 26"-55", наклонный



REXANT

Артикул	Наименование
38-0340	Кронштейн для телевизора 32"-70", фиксированный



REXANT

Артикул	Наименование
38-0095	Кронштейн для телевизора 30"-65" дюймов, наклонно-поворотный серия HOME

## ДЕЛИТЕЛИ, ПЕРЕХОДНИКИ

### ПЕРЕХОДНИКИ АНТЕННЫЕ



PROconnect

Артикул	Тип разъемов	Количество в пакете
05-4303-4-9	Гнездо F - штекер TV	5 шт
05-4201-6-9	Гнездо F - гнездо F	
05-4311-4-9	Гнездо F - штекер TV	
05-4302-4-9	Гнездо F - гнездо TV	
05-4312-4-9	Гнездо F - гнездо TV	
05-4362-4-9	Штекер F - гнездо TV	1 шт.
05-4203-4-9	Штекер F - гнездо F	
05-4201-6-7	Гнездо F - гнездо F	
05-4301-4-7	Гнездо F - гнездо TV	
05-4302-4-7	Гнездо F - гнездо TV	
05-4303-4-7	Гнездо F - штекер TV	
05-4311-4-7	Гнездо F - штекер TV	
05-4312-4-7	Гнездо F - гнездо TV	
05-4361-4-7	Штекер F - штекер TV	
05-4362-4-7	Штекер F - гнездо TV	



REXANT

Артикул	Тип разъемов	Количество в пакете
06-0020-A	Гнездо F - гнездо F	1 шт.
06-0021-A	Штекер F - гнездо F	
06-0024-A	Гнездо F - гнездо TV	
06-0025-A	Гнездо F - штекер TV	
06-0026-A	Гнездо F - гнездо TV	
06-0027-A	Гнездо F - штекер TV	
06-0028-A	Штекер F - гнездо TV	
06-0029-A	Гнездо TV - гнездо TV	



REXANT

Артикул	Тип разъемов	Количество в пакете
06-0055-A	Грозозащита коаксиального кабеля 5-2400 МГц, (гнездо F - штекер F)	1 шт.

## РАЗЪЕМЫ



PROconnect

Артикул	Тип разъема	Количество в пакете
05-4003-4-9	Штекер F для кабеля RG-6	5 шт.
05-4003-6-9	Штекер F для кабеля RG-6	
05-4005-4-9	Штекер F для кабеля SAT (с резиновым уплотнителем)	1 шт.
05-2011-4-7	Штекер-TV никель с пружиной	
05-4003-4-7	Штекер F для кабеля RG-6	
05-4003-6-7	Штекер F для кабеля RG-6	
05-4005-4-7	Штекер F для кабеля SAT (с резиновым уплотнителем)	



REXANT

Артикул	Тип разъема	Количество в пакете
06-0004-A2	Штекер F для кабеля RG-6	2 шт.
06-0004-A5	Штекер F для кабеля RG-6	5 шт.
06-0005-A2	Штекер F для кабеля SAT (с резиновым уплотнителем)	2 шт.
06-0010-A	Гнездо-TV	1 шт.
06-0011-A	Гнездо-TV	
06-0012-A	Штекер-TV	
06-0013-A	Штекер-TV	
06-0014-A	Штекер-TV угловой	
06-0015-A	Гнездо-TV никель с пружиной	
06-0016-A	Штекер-TV никель с пружиной	

## КАБЕЛЬ

### КАБЕЛЬ АКУСТИЧЕСКИЙ ШВПМ



REXANT

Артикул	Наименование	Цвет	Упаковка
01-6101-3	2x0,25 мм <sup>2</sup>	Красно-черный	100 м (бухта)
01-6102-3	2x0,35 мм <sup>2</sup>		
01-6103-3	2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-6104-3	2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-6105-3	2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-6106-3	2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-6108-3	2x2,50 мм <sup>2</sup>		



PROconnect

Артикул	Наименование	Цвет	Упаковка
01-6101-6	2x0,25 мм <sup>2</sup>	Красно-черный	100 м (бухта)
01-6102-6	2x0,35 мм <sup>2</sup>		
01-6103-6	2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-6104-6	2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-6105-6	2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-6106-6	2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-6108-6	2x2,50 мм <sup>2</sup>		



REXANT

Артикул	Наименование	Цвет	Упаковка
01-6201-3	2x0,25 мм <sup>2</sup>	Прозрачный BLUELINE	100 м (бухта)
01-6202-3	2x0,35 мм <sup>2</sup>		
01-6203-3	2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-6204-3	2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-6205-3	2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-6206-3	2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-6208-3	2x2,50 мм <sup>2</sup>		



PROconnect

Артикул	Наименование	Цвет	Упаковка
01-6201-6	2x0,25 мм <sup>2</sup>	Прозрачный BLUELINE	100 м (бухта)
01-6202-6	2x0,35 мм <sup>2</sup>		
01-6203-6	2x0,50 мм <sup>2</sup>		
01-6204-6	2x0,75 мм <sup>2</sup>		
01-6205-6	2x1,00 мм <sup>2</sup>		
01-6206-6	2x1,50 мм <sup>2</sup>		
01-6208-6	2x2,50 мм <sup>2</sup>		



REXANT

Артикул	Наименование	Цвет	Упаковка
01-6103-3-20	2x0,50 мм <sup>2</sup>	Красно-черный	20 м (бухта)
01-6104-3-10	2x0,75 мм <sup>2</sup>		10 м (бухта)
01-6104-3-20	2x0,75 мм <sup>2</sup>		20 м (бухта)
01-6204-3-20	2x0,75 мм <sup>2</sup>	Прозрачный	20 м (бухта)
01-6206-3-05	2x1,50 мм <sup>2</sup>		5 м (бухта)
01-6206-3-20	2x1,50 мм <sup>2</sup>		20 м (бухта)

## ШНУРЫ АУДИО-ВИДЕО



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Цвет	Упаковка
17-6202	HDMI - HDMI с фильтрами	1 м	GOLD	PVC пакет
17-6203	HDMI - HDMI с фильтрами	1,5 м		
17-6204	HDMI - HDMI с фильтрами	2 м		
17-6205	HDMI - HDMI с фильтрами	3 м		
17-6206	HDMI - HDMI с фильтрами	5 м		
17-6208	HDMI - HDMI с фильтрами	10 м		



PROconnect

Артикул	Наименование	Длина	Цвет	Упаковка
17-6202-6	HDMI - HDMI с фильтрами	1 м	GOLD	PE пакет
17-6202-8	HDMI - HDMI без фильтров	1 м	Silver	
17-6203-6	HDMI - HDMI с фильтрами	1,5 м	GOLD	
17-6203-8	HDMI - HDMI без фильтров	1,5 м	Silver	
17-6204-6	HDMI - HDMI с фильтрами	2 м	GOLD	
17-6205-6	HDMI - HDMI с фильтрами	3 м		
17-6206-6	HDMI - HDMI с фильтрами	5 м		
17-6208-6	HDMI - HDMI с фильтрами	10 м		
17-6209-6	HDMI - HDMI с фильтрами	15 м		
17-6210-6	HDMI - HDMI с фильтрами	20 м		



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Цвет
17-0202	Шнур 3 RCA - 3 RCA	1,5 м	Черный
17-0204		3 м	
17-0205		5 м	
17-0207		10 м	
17-0212	Шнур 3 RCA - 3 RCA	1,5 м	Черный (GOLD)
17-0214		3 м	
17-0215		5 м	
17-4202	Шнур Стерео 3,5 мм - 2 RCA	1,5 м	CCS
17-4204		3 м	
17-4205	Шнур Стерео 3,5 мм - 2 RCA,	5 м	GOLD- металл
17-4222		1,5 м	
17-4224		3 м	
17-4225	Шнур Стерео 3,5 мм - 2 RCA	5 м	GOLD
17-4232		1,5 м	
17-4234		3 м	
17-4235		5 м	
17-4412	Шнур Стерео 3,5 мм 4С - 3 RCA	1,5 м	GOLD
17-4412-4	Шнур Стерео 3,5 мм 4С - 3 RCA (пакет PE)	1,5 м	GOLD



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Цвет
17-4003	ШнурStereo 3,5 мм гнездо - Stereo 3,5 мм штекер	1,5 м	Черный
17-4005		3 м	
17-4006		5 м	
17-4007		7 м	
17-4008		10 м	
17-4013	ШнурStereo 3,5 мм гнездо - Stereo 3,5 мм штекер	1,5 м	GOLD
17-4016		5 м	
17-4100	ШнурStereo 3,5 мм штекер - Stereo 3,5 мм штекер	0,5 м	Черный
17-4102		1,5 м	
17-4104		3 м	
17-4105		5 м	
17-6303		1,5 м	
17-6304	Шнур HDMI - DVI-D с фильтрами (PE пакет)	2 м	Черный GOLD
17-6305		3 м	
17-6307		7 м	
17-0103		1,5 м	
17-0105	Шнур 2 RCA - 2 RCA	3 м	Черный
17-0106		5 м	
17-0143		1,5 м	
17-0146	Шнур 2 RCA - 2 RCA	5 м	Черный GOLD
17-0148		10 м	
17-0802	Шнур Toslink - Toslink	1,5 м	-
17-0804		3 м	-
17-2502	Шнур DIN 5PIN - Stereo 3,5 мм	1,5 м	GOLD
17-2512	Шнур DIN 5PIN - 2 RCA, длина	1,5 м	GOLD
17-2522-4	Шнур DIN 5PIN - DIN 5PIN	1,2 м	-
17-2512-4	Шнур DIN 5PIN - 2 RCA	1,2 м	-
17-2502-4	Шнур DIN 5PIN - Stereo 3,5 мм	1,2 м	-

PROconnect

Артикул	Наименование	Длина	Цвет
17-5503-6	Шнур VGA - VGA с ферритами	1,8 м	Черный
17-5505-6		3 м	

## ПЕРЕХОДНИКИ



REXANT

Артикул	Наименование
17-6801	Штекер mini HDMI - гнездо HDMI
17-6805	Штекер HDMI - гнездо HDMI, угловой
17-6806	Гнездо HDMI - гнездо HDMI
17-6807	Штекер HDMI - гнездо DVI-I
17-6808	Штекер VGA - гнездо DVI-I
17-6811	Штекер DVI-I - гнездо HDMI
17-6812	Штекер DVI-D - гнездо HDMI, поворотный
17-6813	Штекер HDMI - гнездо HDMI, поворотный
17-6815	Штекер micro HDMI - гнездо HDMI
17-6817	Гнездо VGA - гнездо VGA
17-6821	Штекер DVI-I - гнездо VGA

REXANT

Артикул	Наименование
17-6832	Штекер HDMI - 2 гнезда HDM
17-6834	Штекер VGA - 2 гнезда VGA
17-6835	Штекер HDMI - гнездо VGA
17-6936	Штекер HDMI - гнездо VGA, провод + шнур стерео 3,5 мм
17-6934	Штекер HDMI - гнездо VGA (провод) + 3.5 mm Audio с питанием

PROconnect

Артикул	Наименование
17-6801-7	HDMI (гнездо HDMI - штекер mini HDMI)
17-6805-7	HDMI (гнездо HDMI - штекер HDMI), угловой
17-6806-7	HDMI (гнездо HDMI - гнездо HDMI)



REXANT

Артикул	Наименование
14-0202	Штекер стерео 6,3 мм - гнездо стерео 3,5 мм, пластик
14-0203	Гнездо стерео 3,5 мм - гнездо стерео 3,5 мм
14-0205	Штекер стерео 6,3 мм - гнездо стерео 3,5 мм, металл
14-0213	Штекер стерео 3,5 мм - гнездо стерео 6,3 мм, металл
14-0423	Штекер стерео 3,5 мм - 2 гнезда стерео 3,5 мм
14-0421	Штекер RCA - 2 гнезда RCA



Артикул	Наименование
17-6908	Конвертер HDMI на VGA + Stereo 3,5 мм, металл
17-6910	Конвертер BNC + S-video на VGA
17-6932	Конвертер BNC/RCA + S-video на VGA (в комплекте переходник шт. RCA - гн. BNC)
17-6931	Конвертер HDMI на 3 RCA, пластик, белый
17-6939	Конвертер 3 RCA на HDMI, пластик, черный
17-6930	Конвертер VGA + Stereo 3,5 мм на HDMI, пластик, белый

REXANT

Артикул	Наименование
06-0172-B	Штекер DVI - гнездо HDMI
06-0173-B	Штекер DVI - гнездо VGA
06-0174-A	Гнездо HDMI - гнездо HDMI
06-0175-A	Гнездо HDMI - штекер mini HDMI
06-0176-A	Гнездо HDMI - штекер HDMI, угловой
06-0162-A	Штекер RCA - 2 гнезда RCA
06-0163-A	1 гнездо RCA - 2 гнезда RCA
06-0165-A	2 гнезда RCA - 2 гнезда RCA, бинокль
06-0166-A	3 гнезда RCA - 3 гнезда RCA, тринколь
06-0160-A	Штекер 3,5 мм стерео - 2 гнезда 3,5 мм стерео
06-0161-A	Штекер 3,5 мм стерео - 2 гнезда RCA
06-0167-A	Штекер 3,5 мм стерео - гнездо 6,3 мм стерео, металл
06-0168-A	Штекер 6,3 мм стерео - гнездо 3,5 мм стерео, металл
06-0151-A2	Разъем аудио, RCA под винт, металл «Silver»

## РАЗЪЕМЫ



REXANT

Артикул	Наименование	Упаковка
14-0413	Штекер RCA с клеммной колодкой	Блистер, 50 шт.
14-0413-2	Штекер RCA с быстрозажимной колодкой	Блистер, 40 шт.
14-0440	Штекер стерео 3,5 мм с клеммой под винт	Блистер, 40 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Упаковка
17-6916	HDMI удлинитель по витой паре RJ-45 (8P-8C)	Блистер 1 шт.
17-6906	HDMI удлинитель по витой паре RJ-45 (8P-8C) кат. 5е/6, передатчик + приемник	
17-6971	HDMI удлинитель по витой паре LAN (RJ-45) кат. 5е/6, 120 м	

REXANT

Артикул	Наименование	Упаковка
14-0414	Гнездо RCA с клеммной колодкой	Блистер, 50 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	Упаковка
14-0401	Штекер RCA белый пайка	Блистер, 50 шт.
14-0410	Штекер RCA металл под винт черные/красные	Блистер, черные 50 шт./красные 50 шт.



PROconnect

Артикул	Наименование	Упаковка
14-0405-4	Штекер RCA металл пайка ZN черные/красные	Блистер, черные 50 шт./красные 50 шт.
14-0405-1	Штекер RCA металл пайка ZN черные/красные	
14-0410-4	Штекер RCA металл под винт ZN черные/красные	

## ДЕЛИТЕЛЬ



REXANT

Артикул	Тип разъема	Цвет и материал корпуса
17-6912	Переключатель гнездо HDMI на 3 гнезда HDMI, без питания	Пластик черный
17-6922	Гнездо VGA на 2 гнезда VGA, 150 МГц	Металл белый
17-6952	Гнездо HDMI на 4 гнезда HDMI	Пластик черный
17-6951	Гнездо HDMI на 2 гнезда HDMI	Пластик черный

## АВТОЭЛЕКТРИКА

### ЗАЖИМ «КРОКОДИЛ»



REXANT

Артикул	Тип	Номинальный ток	Размер
16-0020	FD-1720	250 А	150 мм
16-0025	-	500 А	200 мм
16-0019-1	FD-1719	100 А	105 мм
16-0001	FD-1701	5 А	40 мм
16-0006	FD-1706	5 А	55 мм
16-0013	FD-1713	15 А	75 мм
16-0018	FD-1718	50 А	98 мм
16-0036	FD-1736	5 А	40 мм
16-0012	FD-1712	10 А	50 мм
16-0015	FD-1715	30 А	75 мм



REXANT

Артикул	Номинальный ток	Размер
16-0001-9	5 А	40 мм
16-0012-9	10 А	50 мм
16-0003-9	5 А	56 мм
16-0009-9	15 А	53 мм
16-0002-9	5 А	46 мм
16-0015-9	30 А	75 мм
16-0016-9	30 А	75 мм
16-0018-9	50 А	98 мм
16-0019-1-9	100 А	105 мм
16-0020-9	250 А	150 мм
06-0141-A2	5 А	56 мм
06-0142-A2	5 А	52 мм
06-0143-A2	5 А	55 мм
06-0144-A2	15 А	53 мм
06-0145-B2	10 А	50 мм
06-0146-C2	15 А	75 мм

### РАЗЪЕМЫ ДЛЯ АВТОМАГНИТОЛ «ЕВРО» ISO



REXANT

Артикул	Тип
16-0503	Сдвоенный штекер АКУСТИКА + ПИТАНИЕ
16-0501	2 гнезда АКУСТИКА + ПИТАНИЕ
16-0502	Сдвоенное гнездо АКУСТИКА + ПИТАНИЕ



REXANT

Артикул	Тип
06-0126-C	Гнездо сдвоенное (1 шт.)
06-0128-C	Штекер сдвоенный (1 шт.)

### ДЕРЖАТЕЛЬ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ



REXANT

Артикул	Тип	Цвет
16-0421	Стандарт прямоугольный (FD-2840 RB)	Черный
16-0425	AGU «Колба»	Прозрачный пластик



PROconnect

Артикул	Тип
16-0421-9	Вилочный, черный (1 шт.) (Пакет)
16-0421-4-9	Вилочный, красный (1 шт.) (Пакет)

### НАБОРЫ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ



REXANT

Артикул	Наименование	Комплектность набора
80-7021	«Мини»	10 шт. в блистере: 5 А - 1 шт.; 7,5 А - 1 шт.; 10 А - 2 шт.; 15 А - 2 шт.; 20 А - 2 шт.; 25 А - 1 шт.; 30 А - 1 шт.; Щипцы для замены предохранителей
80-7023		100 шт. в пластиковой коробке: 5 А - 10 шт.; 7,5 А - 10 шт.; 10 А - 20 шт.; 15 А - 20 шт.; 20 А - 20 шт.; 25 А - 10 шт.; 30 А - 10 шт.
80-7022	«Стандарт»	10 шт. в блистере: 5 А - 1 шт.; 7,5 А - 1 шт.; 10 А - 2 шт.; 15 А - 2 шт.; 20 А - 2 шт.; 25 А - 1 шт.; 30 А - 1 шт.; Щипцы для замены предохранителей
80-7024		100 шт. в пластиковой коробке: 5 А - 10 шт.; 7,5 А - 10 шт.; 10 А - 20 шт.; 15 А - 20 шт.; 20 А - 20 шт.; 25 А - 10 шт.; 30 А - 10 шт.
80-7125	«Корса»	10 шт. в блистере: 5 А - 1 шт.; 7,5 А - 1 шт.; 10 А - 2 шт.; 15 А - 2 шт.; 20 А - 2 шт.; 25 А - 1 шт.; 30 А - 1 шт.; Щипцы для замены предохранителей



REXANT

Артикул	Тип
16-0441	Клемма аккумуляторной батареи автомобиля (АКБ) универсальная

### ПРОВОДА ПРИКУРИВАНИЯ



REXANT

Артикул	Тип	Длина
80-2026	100 А	2,5 м
80-2027	200 А	2,5 м
80-2028	500 А	3 м
80-2029	700 А	3 м

### РАЗВЕТВИТЕЛЬ АВТОПРИКУРИВАТЕЛЯ



REXANT

Артикул	Наименование	Сила тона	Длина
16-0238	1 x USB (5V 1 000mA)	2 А	-
16-0223	Шнур спираль	2 А	1,5 м
16-0224	Шнур спираль	3 А	1,5 м

### УДЛИНИТЕЛЬ АВТОПРИКУРИВАТЕЛЯ



REXANT

Артикул	Длина
16-0216	От аккумулятора 3 м
16-0215	От аккумулятора 1,5 м

### АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО



REXANT

Артикул	Тип	Номинальный ток
80-2036	PWS-265	0,4-7 А

### АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПУСКО-ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО



REXANT

Артикул	Тип	Номинальный ток
80-2038	SC-80	110 А

### АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ



REXANT

Артикул	Тип	Частота	Напряжение
34-0502	Внутрисалонная (радио + ТВ), активная (модель RX-502)	65-860 МГц	9-15 В

## ШТЕКЕР АВТОПРИКУРИВАТЕЛЯ



REXANT

Артикул	Тип
16-0201	FD-1801
16-0202	С предохранителем (FD-1809)
16-0203	С индикатором (FD-1810)
16-0204	С предохранителем универсальный под винт
16-0205	С кнопкой I=3A

## ГНЕЗДО АВТОПРИКУРИВАТЕЛЯ



REXANT

Артикул	Тип
16-0221	FD-1812

## ШТЕКЕР В ПРИКУРИВАТЕЛЬ



REXANT

Артикул	Тип
06-0120-С	С предохранителем и индикатором LED, 1 шт.
06-0121-С	С предохранителем под винт, 1 шт.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

### ДАТЧИКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Тип	Материал
16-0511	Концевик	AUTO-1	Пластик
16-0513	Концевик	AUTO-3	Пластик

### НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



REXANT

Артикул	Размер	Цвет
07-7020	900x9 мм	Оранжевый

### БУКСИРОВОЧНЫЕ ТРОСЫ



REXANT

Артикул	Нагрузка на разрыв	Длина	Крепление
80-0225	10 т	5 м	С двумя крюками
80-0222	2,5 т	5 м	С двумя крюками
80-0230	10 т	5 м	С двумя крюками, в чехле
80-0221	2,5 т	5 м	С двумя петлями
80-0226	2,5 т	5 м	С двумя крюками, в чехле
80-0227	3,5 т	5 м	С двумя крюками, в чехле
80-0228	5 т	4 м	С двумя крюками, в чехле
80-0224	5 т	4 м	С двумя крюками
80-0223	3,5 т	5 м	С двумя крюками
80-0229	7 т	5 м	С двумя крюками, в чехле

### ЗАПРАВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



REXANT

Артикул	Литраж	Вид
80-0202	10 л	Канистра Classic для ГСМ и технических жидкостей
80-0203	20 л	Канистра Classic для ГСМ и технических жидкостей
80-0201	5 л	Канистра Classic для ГСМ и технических жидкостей
80-0208	10 л	Канистра Дизель для дизельного топлива и технических жидкостей
80-0209	20 л	Канистра Дизель для дизельного топлива и технических жидкостей
80-0207	5 л	Канистра Дизель для дизельного топлива и технических жидкостей
80-0205	10 л	Канистра для ГСМ и технических жидкостей, вертикальная
80-0206	20 л	Канистра для ГСМ и технических жидкостей, вертикальная
80-0204	5 л	Канистра для ГСМ и технических жидкостей, вертикальная
80-0210	135 мм	Техническая воронка для ГСМ

## ТАКЕЛАЖ



REXANT

Артикул	Длина	Ширина
80-0244	2,5 м	38 мм
80-0245	3,5 м	38 мм
80-0246	5 м	38 мм
80-0243	10 м	38 мм
80-0241	5 м	38 мм
80-0242	8 м	38 мм

## АВТОХИМИЯ



NANO PROTECH

Артикул	Наименование	Объем
NPXS0035	Химчистка салона автомобиля	650 мл
NPPP0040	Полироль для пластика	400 мл
NPSA0002	Супер Антикор	210 мл
NPSS0001	Супер Смазка	
NPSI0003	Супер Изоляция	
NPSI0025	Силиконовая смазка	
NPJK0027	Жидкий ключ	
NPOE0031	Очиститель электроконтактов	

## ТОВАРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ

### ЭЛЕКТРОННЫЙ ПЛАНШЕТ ДЛЯ РИСОВАНИЯ



REXANT

Артикул	Характеристики
70-5000	8,5" Многоцветный
70-5001	8,5" Одноцветный
70-5003	12" Одноцветный
70-5004	8,5" Многоцветный
70-5005	14" Одноцветный
70-5006	19" Одноцветный

### РАЗВИВАЮЩИЕ ДЕТСКИЕ КОНСТРУКТОРЫ С ШУРУПОВЕРТОМ И МОЗАИКОЙ



Smorodinka

Артикул	Наименование
70-0723	Развивающий детский конструктор с шурупвертом и мозаикой 139 деталей
70-0724	Развивающий детский конструктор с шурупвертом и мозаикой Смородинка 248 деталей
70-0725	Развивающий детский конструктор с шурупвертом и мозаикой Смородинка 225 деталей
70-0726	Развивающий детский конструктор с шурупвертом и мозаикой Смородинка 289 деталей

## МОБИЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА И АКСЕССУАРЫ

### КАБЕЛЬ ДЛЯ IPHONE



REXANT

Артикул	Наименование	Шнур	Длина
18-7050	Кабель USB-Lightning для iPhone/2A	PVC/black	1 м
18-7051	Кабель USB-Lightning для iPhone	nylon/silver	
18-7052	Кабель USB-Lightning для iPhone	nylon/blue	
18-7053	Кабель USB-Lightning для iPhone/2,4A	Плюсский джинсовый	
18-7054	Кабель Type-C-Lightning для iPhone PD	Нейлоновый черный	
18-1898	Кабель Type-C-Lightning 2A	PVC белый	
18-7055	Кабель USB-Lightning для iPhone	Нейлоновый черный	
18-7057	Кабель USB-Lightning для iPhone 2A	metal/steel matt	



## КАБЕЛИ TYPE-C



REXANT

Артикул	Наименование	Шнур	Длина
18-1895	Кабель USB-Типе-С 2А	PVC/white	1 м
18-1896	Кабель USB-Типе-С 3А	nylon/grafit	
18-1897	Кабель USB-Типе-С 2А	leather/brown	
18-1899	Кабель USB-Типе-С 2А	nylon/silver	

## КАБЕЛЬ OTG



REXANT

Артикул	Наименование	Цвет	Длина
18-1181	USB-кабель OTG mini USB на USB	Черный	1,5 м
18-1182	USB-кабель OTG micro USB на USB	Черный	
18-1180	USB-кабель OTG Типе С на USB	Белый	

## ТЕЛЕФОННЫЙ ШНУР RJ-11



REXANT

Артикул	Тип	Длина	Цвет
18-2021	Телефонный шнур, витой трубчатый RJ-10(4P-4C)	2 м	Белый
18-2023	Телефонный шнур, витой трубчатый RJ-10(4P-4C)	2 м	Черный
18-3021	Телефонный шнур, удлинитель RJ-11(6P-4C)	2 м	Белый
18-3031	Телефонный шнур, удлинитель RJ-11(6P-4C)	3 м	
18-2041	Телефонный шнур, витой трубчатый RJ-10(4P-4C)	4 м	Черный
18-2043	Телефонный шнур, витой трубчатый RJ-10(4P-4C)	4 м	
18-3051	Телефонный шнур, удлинитель RJ-11(6P-4C)	5 м	Белый
18-3101	Телефонный шнур, удлинитель RJ-11(6P-4C)	10 м	
18-3151	Телефонный шнур, удлинитель RJ-11(6P-4C)	15 м	
18-3201	Телефонный шнур, удлинитель RJ-11(6P-4C)	20 м	

## USB-КАБЕЛЬ



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Цвет
18-0231	Штекер - DC разъем питания 2,1x5,5 мм	1,5 м	Черный
18-1162	Шт. micro USB - шт. USB A	0,2 м	Серый
18-1164	Шт. micro USB - шт. USB A	1,8 м	Серый
18-1164-2	Шт. micro USB - шт. USB A	1,8 м	Черный
18-4268	Микро USB длинный штекер	1 м	Черный
18-4269	Микро USB длинный штекер	1 м	Белый
18-4241	USB-кабель micro USB, шнур в металлической оплетке		Серебристый
18-1104	Шт. USB B - шт. USB A	1,8 м	Серый
18-1106	Шт. USB B - шт. USB A	3 м	Серый
18-1134	Шт. mini USB - шт. USB A	1,8 м	Серый
18-1131-2	Шт. mini USB - шт. USB A	0,2 м	Черный
18-4402	mini USB длинный штекер	1 м	Черный
18-1114	Шт. USB A - гн. USB A	1,8 м	Серый
18-1116	Шт. USB A - гн. USB A	3 м	
18-1144	Шт. USB A - шт. USB A	1,8 м	
18-1117	Шт. USB A - гн. USB A	5 м	
18-1196	USB-кабель 10 в 1 microUSB/miniUSB/30 pin/LG Chocolate/Samsung/SonyEricsson/DC 3.5/DC 4.0/Nokia	0,4 м	Черный

## АУДИОКАБЕЛЬ AUX



REXANT

Артикул	Разъем	Шнур	Длина
18-4014	Аудиокабель AUX 3.5 мм	Белый, спираль	1 м
18-4010	Аудиокабель AUX 3.5 мм	Черный, спираль	1 м
18-1120	Аудиокабель 3,5 мм штекер - штекер угловой	Черный	1 м
18-4071	Аудиокабель AUX 3.5 мм	Черный в тканевой оплетке	1 м
18-4091	AUX-кабель 3.5 мм	Гибкая металлическая оплетка	1 м
18-2400	Bluetooth - AUX адаптер 3,5 мм	Черный	5 м

## РАЗВЕТВИТЕЛЬ USB



REXANT

Артикул	Наименование	Порты	Цвет
18-4151	Разветвитель USB Типе-С на 4 порта: 1xHDMI/2xUSB 3.0 PD/1xТипе-С PD	USB Типе-С на 4 порта	Серый
18-4103	Разветвитель USB	4 USB-порта	Черный
18-4103-1		4 USB-порта	Белый
18-4121		USB на 3 порта + кардридер	Черный
18-4107		USB на 7 портов	Черный
18-4105		USB 2.0 на 4 порта	Черный

## ПЕРЕХОДНИКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Количество
11-1071	Адаптер AC 220 В - DC 12 В прикуриватель	1 шт.

## СЕТЕВЫЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



REXANT

Артикул	Наименование
18-1194	Сетевое зарядное устройство iPhone/iPod USB Белое (СЗУ) (5V, 1 000 mA)
18-1188	Сетевое зарядное устройство для iPad USB переходник + адаптер (СЗУ) (5V, 2 100mA)
18-1900	Сетевое зарядное устройство для iPhone USB (СЗУ) (1 000mA) черное
16-0260-1	Сетевое зарядное устройство micro USB 220 В (СЗУ) (5V, max:1 500mA) шнур 1.2 м черное (предлагаем 16-0269 дешевле)
16-0260	Сетевое зарядное устройство micro USB 220 В (СЗУ) (5V, max: 2 500mA) шнур 1.2 м черное
16-0269	Сетевое зарядное устройство micro USB 220 В (СЗУ) (5V, 1000mA) шнур 1 м черное

## ШНУР СЕТЕВОЙ



REXANT

Артикул	Вилка	Кабель	Длина
11-1151	Евроразъем С5 (для питания ноутбука)	3x0,75 мм <sup>2</sup>	1,8 м
11-1101	Евроразъем С7	2x0,5 мм <sup>2</sup>	1,8 м
11-1102		2x0,75 мм <sup>2</sup>	1,8 м
11-1103		2x0,5 мм <sup>2</sup>	1,5 м
11-1104		2x0,75 мм <sup>2</sup>	1,5 м
11-1105		2x0,5 мм <sup>2</sup>	3 м
11-1106		2x0,5 мм <sup>2</sup>	5 м
11-1107		2x0,75 мм <sup>2</sup>	3 м
11-1108		2x0,75 мм <sup>2</sup>	5 м
11-1121	Евровилка угловая - евроразъем С13	3x0,75 мм <sup>2</sup>	1,8 м
11-1122		3x0,75 мм <sup>2</sup>	3 м
11-1131		3x0,75 мм <sup>2</sup>	1,8 м
11-1161		3x0,75 мм <sup>2</sup>	1,5 м
11-1136		3x1,5 мм <sup>2</sup>	0,5 м
11-1138		3x1,5 мм <sup>2</sup>	1,5 м



SMART KIP

Артикул	Вилка	Кабель	Длина
11-1101-8	Евроразъем С7	2x0,5 мм <sup>2</sup>	1,5 м

## РАДИОСТАНЦИИ



REXANT

Артикул	Наименование
46-0850-8	Портативная радиостанция BAOFENG UV-5R (136-174/400-480 МГц)/128 кан./ 5 Вт/BL-5/1800 мАч
46-0855-8	Портативная радиостанция BAOFENG UV-82 (136-174/400-520 МГц)/ 128 кан./ 5 Вт/ 2800 мАч
46-0871	Портативная профессиональная радиостанция R-1
46-0873	Портативная профессиональная радиостанция R-3

## АВТОЗАРЯДКА



REXANT

Артикул	Наименование
16-0231	Автомобильная зарядка с индикатором (разъем 2.1x5.5) (АЗУ) шнур прямой 1.5 м
16-0233	Автомобильная зарядка с индикатором (разъем 2.1x5.5) (АЗУ) шнур спираль 1.5 м
16-0234	Автомобильная зарядка с индикатором (разъем 2.5x5.5) (АЗУ) шнур спираль 1.5 м
16-0235	Автомобильная зарядка с индикатором (разъем 1.4x3.4) (АЗУ) шнур спираль 1.5 м
16-0236	Автомобильная зарядка в прикуриватель USB (АЗУ) (5V, 1000mA)
16-0237	Автомобильная зарядка в прикуриватель 2 x USB (АЗУ) (5V, 1000mA)
16-0235-4	Автомобильная зарядка с индикатором (разъем 1.4x3.4) (АЗУ) шнур прямой 1.5 м
18-1189	Автомобильная зарядка в прикуриватель 2 x USB с индикацией (АЗУ) (1 000+2100mA) белая
18-1190	Автомобильная зарядка в прикуриватель 2 x USB с индикацией (АЗУ) (1000+2100mA) черная
18-1199	Автомобильная зарядка в прикуриватель 2 x USB (АЗУ) (1000+2100mA)
18-1947	Автомобильная зарядка в прикуриватель 2 x USB с дисплеем (АЗУ) (1000+2100 mA) серебристая

## АНТЕННА НАРУЖНАЯ НАПРАВЛЕННАЯ



REXANT

Артикул	Наименование
34-0452	Антенна наружная направленная для USB-модема 3G/4G (LTE) модель RX-452
34-0431	Антенна комнатная для усиления интернет-сигнала 4G (LTE)

## ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ 12 В DC



REXANT

Артикул	Наименование
72-5090	Вентилятор RQD 9225MS 12VDC
72-5120	Вентилятор RX 12025MS 12 VDC
72-5121	Вентилятор RX 12038MS 12 VDC

## ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ 24 В DC



REXANT

Артикул	Наименование
72-4170	Вентилятор RX 17250HB 24 VDC

## ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ 220 В DC



REXANT

Артикул	Наименование
72-6122	Вентилятор RQA 12038HSL 220VAC
72-6121	Вентилятор RQA 12038HST 220VAC
72-6120	Вентилятор RQA 12025HSL 220VAC
72-6170	Вентилятор RQA 172x163x51HBL 220VAC
72-6090	Вентилятор RX 9225HS 220VAC
72-6080	Вентилятор RX 8025HS 220VAC

## ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

### ЛИТИЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Характеристики	Количество
30-1108	CR2032	3 В 220 мАч	5 шт.
30-1110	CR2450	3 В 580 мАч	
30-1111	CR123	3 В 1500 мАч	1 шт.

### АЛКАЛИНОВЫЕ БАТАРЕЙКИ



REXANT

Артикул	Наименование	Количество
30-1020	D/LR20	2 шт.
30-1026	AA/LR6	12 шт.
30-1027	AA/LR6	4 шт.
30-1025	AA/LR6	1 шт.
30-1011	AAA/LR03	12 шт.
30-1010	AAA/LR03	1 шт.
30-1012	AAA/LR03	4 шт.
30-1013	AAA/LR03	24 шт.
30-1014	C/LR14	2 шт.
30-1024	AA/LR6	24 шт.
30-1042	23A 12 V	5 шт.
30-1061	6LR61 («Крона»)	1 шт.

### СОЛЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ



PROconnect

Артикул	Наименование	Количество
30-0030	9V 6F22 («Крона»)	1 шт.

### АККУМУЛЯТОРЫ



REXANT

Артикул	Наименование	Характеристики	Количество
30-2035-05	18650 unprotected Li-ion	3000 мАч 3.7 В	2 шт.
30-2010-05	18650 unprotected Li-ion	2400 мАч 3.7 В	2 шт.
30-2050	Li-ion 14500 unprotected	750 мАч 3.7 В	10 шт.
30-1428	AA «пальчиковый»	1.2 В 2800 мАч	2 шт.
30-2010	18650 unprotected Li-ion	2400 мАч 3.7 В	10 шт.
30-2020	18650 unprotected Li-ion	2600 мАч 3.7 В	
30-2030	18650 protected Li-ion	2800 мАч 3.7 В	
30-2035	18650 unprotected 20 A ALi-ion	3000 мАч 3.7 В	
30-2030-05	18650 с защитой Li-ion	2800 мАч 3.7 В	1 шт.



PROconnect

Артикул	Наименование	Характеристики	Количество
30-2000	18650 unprotected Li-ion	2000 мАч 3.7 В	10 шт.
30-2000-01			

### АКСЕССУАРЫ



REXANT

Артикул	Наименование
14-0322	FD-2221 Клемма на крону 9V

### УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО



REXANT

Артикул	Тип
18-2244	Универсальное зарядное устройство для 4 АКБ



PROconnect

Артикул	Тип
18-2237	Для Li-ion аккумуляторов 18650
18-2208-4	PC-05 для аккумуляторов типа AA/AAA

## АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ



REXANT

Артикул	Наименование
30-6045-4	Аккумулятор 6 В 4,5 А/ч
30-2045-4	Аккумулятор 12 В 4,5 А/ч
30-2070-4	Аккумулятор 12 В 7 А/ч
30-2170-4	Аккумулятор 12 В 18 А/ч
30-2090-4	Аккумулятор 12 В 9 А/ч

## ХОЗТОВАРЫ

### ЗАЖИГАЛКИ ДЛЯ ГАЗОВЫХ ПЛИТ



SCORPI

Артикул	Тип
61-0959	Бытовая газовая пьезозажигалка с классическим пламенем, многогоразовая (1 шт.) черная СК-302L
61-0960	Бытовая газовая пьезозажигалка с классическим пламенем, многогоразовая (1 шт.) синяя СК-302L
61-0961	Бытовая газовая пьезозажигалка с классическим пламенем, многогоразовая (1 шт.) красная СК-302L
61-0962	Бытовая газовая пьезозажигалка с классическим пламенем, многогоразовая (1 шт.) белая СК-302L
61-0964	Бытовая газовая пьезозажигалка с классическим пламенем многогоразовая (1 шт.) желтая СК-302W с гибким стержнем
61-0965	Бытовая газовая пьезозажигалка с классическим пламенем многогоразовая (1 шт.) зеленая СК-302W с гибким стержнем
61-0966	Бытовая газовая пьезозажигалка с классическим пламенем многогоразовая (1 шт.) темно-бордовая СК-302W с гибким стержнем
61-0968	Бытовая газовая пьезозажигалка с классическим пламенем многогоразовая (1 шт.) красная СК-306
61-0970	Бытовая газовая пьезозажигалка с классическим пламенем многогоразовая (1 шт.) желтая СК-306

## ПЛЕНКА



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Вес
19-4520	Стретч-пленка прозрачная	450 мм×20 мкм	1,9 кг

## ПРОВОЛОКА УПАКОВОЧНАЯ



REXANT

Артикул	Наименование	Цвет	Длина
09-0101	Проволока упаковочная в ПВХ	Белый	Бухта 250 м
09-0102		Черный	
09-0103		Прозрачный	

## КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Рулон
09-4202	Упаковочный	48 мм×50 мкм	Прозрачный 66 м
09-4204			Прозрачный 150 м



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Основа
09-6238	Двухсторонний	38 мм (ролик 5 м)	Полипропиленовая основа
09-6248		48 мм, ролик 5 м	
09-6338		38 мм, ролик 5 м	Тканевая основа
09-6348		38 мм, ролик 5 м	



REXANT

Артикул	Наименование	Размер	Цвет	Основа
09-6006	Двухсторонний	6 мм (ролик 5 м)	Серый	На НВА акриловой основе
09-6009		9 мм (ролик 5 м)		
09-6140		40 мм (ролик 5 м)	Черный	Вспененная ЭВА
09-6130		30 мм (ролик 5 м)		
09-6125	25 мм (ролик 5 м)	Прозрачный	На 100% акриловой основе	
09-6520	20 мм (ролик 5 м)			
09-6509	9 мм (ролик 5 м)			
09-6512	12 мм (ролик 5 м)			

## КЛЕЙ



PROconnect

Артикул	Тип	Масса
61-0900	Универсальный секундный клей	3 г
61-0910	Универсальный секундный клей-гель	

## АЭРОЗОЛИ



REXANT

Артикул	Тип	Объем
85-0010	RX-40 смазка универсальная (аналог WD-40)	150 мл
85-0011	Для петель и замков с тефлоном	
85-0008	SILICON смазка силиконовая многоцелевая	

## ПОЧТОВЫЙ ЗАМОК



ЧЕТЫРЕ СЕЗОНА

Артикул	Тип
79-1110	18-18/40

## ЗАМОК НАВЕСНОЙ



ЧЕТЫРЕ СЕЗОНА

Артикул	Серия	Размер
79-0003	Чугун	32 мм
79-0004	Чугун	40 мм
79-0005	Чугун	50 мм
79-0006	Чугун	60 мм
79-0007	Чугун	75 мм
79-0034	Сталь	40 мм
79-0035	Сталь	50 мм
79-0036	Сталь	60 мм
79-0037	Сталь	70 мм
79-0033	Сталь	30 мм
79-0023	Чугун длинная дужка	32 мм
79-0024	Чугун длинная дужка	40 мм
79-0025	Чугун длинная дужка	50 мм
79-0026	Чугун длинная дужка	60 мм
79-0027	Чугун длинная дужка	75 мм
79-0045	Сталь длинная дужка	50 мм
79-0046	Сталь длинная дужка	60 мм
79-0047	Сталь длинная дужка	70 мм
79-0057	Чугун прямая дужка	70 мм
79-0058	Чугун прямая дужка	80 мм
79-0059	Чугун прямая дужка	90 мм
79-0114	Всепогодный	40 мм
79-0115	Всепогодный	50 мм
79-0088	Сталь прямая дужка	80 мм
79-0125	Всепогодный длинная дужка	50 мм

## НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ БОЙЛЕРА



REXANT

Артикул	Наименование	Фланец	Мощность
70-0317	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RF64	M4, 64 мм	700 Вт
70-0319	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RCT с терморегулятором 70 градусов и уплотнительным кольцом	M6, 42 мм	2500 Вт
70-0311	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RF64	M4, 64 мм	1300 Вт
70-0312	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RF64	M4, 64 мм	2000 Вт (700 Вт + 1300 Вт)
70-0321	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RF64	M4, 64 мм	2000 Вт (700 Вт + 1300 Вт)
70-0322	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RCF TW3 PA	M6, 48 мм	2000 Вт
70-0323	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RDT TW3 PA	M6, 42 мм	1200 Вт
70-0324	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RDT TWC	M6, 42 мм	1500 В
70-0325	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RDT с терморегулятором 70 градусов	M6, 42 мм	2000 Вт
70-0326	Нагревательный элемент для бойлера, ТЭН, RCT	M6, 42 мм	3000 Вт

## ДЛЯ КУХНИ

### ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



REXANT

Артикул	Материал	Объем	Мощность
60-0704	Нержавеющая сталь	1,5 л	1850 Вт/220 В

### ВЕСЫ



REXANT

Артикул	Тип	Вес
72-1003	Настольные электронные, универсальные, пластик	От 1 г до 5 кг
72-1004	Весы настольные электронные, кухонные	С чашей до 5 кг



REXANT

Артикул	Тип	Макс. вес
72-1100	Безмен электронные	До 50 кг
72-1000	Карманные электронные	От 0,01 до 100 г
72-1200	Напольные электронные, стекло	До 180 кг
72-1001	Весы карманные электронные	от 0,01 до 200 г
72-1201	Весы напольные электронные с цифровым дисплеем Life	до 180 кг

### КРОНШТЕЙН



REXANT

Артикул	Тип
38-0100	Настенный для СВЧ-печей

## ПЛИТКА



SCORO!

Артикул	Тип	Нагревательный элемент	Мощность	Напряжение
70-0116	Одноконфорочная	ТЭН	1,0 кВт	220 В
70-0117	Двухконфорочная	ТЭН	2,0 кВт	220 В

## ЭЛЕКТРОНИКА ДЛЯ ДОМА

### РОЗЕТКИ-ТАЙМЕРЫ



REXANT

Артикул	Наименование
11-6010	Розетка с электронным таймером RX-31A
11-6001	Розетка с механическим таймером RX-21
11-6005	Розетка с механическим таймером REXANT RX-28
10-6020	Радиоуправляемая розетка с пультом RX-001 (один пульт, одна розетка)
10-6025	Радиоуправляемая розетка с пультом RX-002 (один пульт, две розетки)
10-6030	Радиоуправляемая розетка с пультом RX-003 (один пульт, три розетки)
10-6040	Реле напряжения «вилка-розетка» с дисплеем 16 А
10-6100	Ваттметр с подсветкой EMG-11

### ПУЛЬТЫ



REXANT

Артикул	Наименование
38-0030	Универсальный для телевизора с функцией SMART TV (ST-01)
38-0011	Универсальный для телевизора (RX-707E)
38-0101	Универсальный для кондиционеров (RX-100AII)
38-0015	Универсальный для телевизора (RX-E877)
38-0035	Пульт для ресиверов Триколор ТВ

### ДВЕРНЫЕ ЗВОНКИ



REXANT

Артикул	Тип	Характеристики
73-0010	Беспроводной дверной звонок RX-1	36 мелодий Регулировка громкости (4 уровня)
73-0020	Беспроводной дверной звонок RX-2	32 мелодии
73-0030	Беспроводной дверной звонок кнопка IP44, RX-3	36 мелодий
73-0110	Звонок электрический 220 вольт с регулятором громкости	1 мелодия
73-0050	Беспроводной дверной звонок с двумя вызывными панелями кнопка IP44, RX-5	36 мелодий Светодиодная индикация
73-0060	Беспроводной дверной звонок 220 вольт кнопка IP44, RX-6	36 мелодий

### СЕТЕВЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ И АДАПТЕРЫ



REXANT

Артикул	Наименование
11-1041	FD-1963 сетевой переходник плоский белый TEFAL
11-1042	FD-1963 сетевой переходник плоский черный TEFAL
11-1011	Сетевой переходник «Квадрат» белый
11-1052	Адаптер сетевой «Путешественник»
11-1065	Адаптер сетевой «Козья ножка» 220 В, 10 А



PROconnect

Артикул	Наименование
11-1041-9	Сетевой переходник плоский «Тэфаль» белый 1 шт.

## ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ



REXANT

Артикул	Наименование
70-0501	Термометр электронный с дистанционным датчиком измерения температуры
70-0505	Термометр электронный комнатно-уличный с часами
70-0511	Термогигрометр комнатный с часами и функцией будильника
70-0515	Термогигрометр комнатно-уличный
70-0520	Метеостанция комнатная RX-108
70-0540	Цифровой термометр (термошуп) RX-300
70-0592	Электронный термометр с часами и беспроводным выносным датчиком
70-0518	Метеостанция комнатно-уличная
70-0512	Цифровой термометр (термошуп) RX-512
70-0516	Метеостанция комнатно-уличная S521C
70-0513	Метеостанция комнатно-уличная S3331SC с проводным датчиком
70-0514	Метеостанция комнатная S5023
70-0597	Метеостанция S637B с ЖК-экраном и беспроводным датчиком

## САД И ОГОРОД

### МАНГАЛ



SCORP

Артикул	Наименование
62-0011	Коптильня «Гурман»-2 двухуровневая в гофрокартонной коробке
62-0037	Мангал разборный СОКОЛ-37
62-0007	Мангал сборный «ЭКОНОМ» в пленке с шампурами

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПИКНИКА



SCORP

Артикул	Наименование
62-0013	Набор шампуров угловых 6x500 мм, в чехле
62-0025	Решетка для барбекю глубокая средняя 34x26 см
62-0026	Решетка для барбекю глубокая большая 37x31,5 см
62-0023	Решетка для барбекю большая 45x26 см

### САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ИНВЕНТАРЬ



REXANT

Артикул	Наименование
12-6902	Топор универсальный малый Викинг 350 мм
12-6903	Топор универсальный Викинг 440 мм



REXANT

Артикул	Наименование
71-0028	Ультразвуковой отпугиватель грызунов, 220 В



REXANT

Артикул	Наименование
71-0025	Ультразвуковой отпугиватель таранов, 220 В
71-0011	Ультразвуковой отпугиватель муравьев, 220 В

### УСТРОЙСТВА ДЛЯ БОРЬБЫ С ВРЕДИТЕЛЯМИ



REXANT

Артикул	Наименование
71-0009	Отпугиватель вредителей с изменяемой частотой излучения, 220 В
71-0018	Ультразвуковой отпугиватель вредителей с LED-индикатором, 220 В
71-0019	Отпугиватель вредителей с изменяемой частотой излучения, ПРОФИ, 220 В
71-0038	Ультразвуковой отпугиватель вредителей с LED-индикатором (S90)



REXANT

Артикул	Наименование
71-0069	Ультразвуковой отпугиватель собак, тренер собак
71-0099	Ультразвуковой Антилай для собак



REXANT

Артикул	Наименование
71-0666	Ловушка-уничтожитель крыс и мышей
71-0101	Набор живоловок-мышеловок
71-0048	Ультразвуковой отпугиватель грызунов 12 В (автомобильный)

### ПРОВОДА

#### ПРОВОД ПГВА/ПВАМ



REXANT

Артикул	Размер	Цвет	Бухта
01-6536	1x1.50 мм <sup>2</sup>	Черный	100 м
01-6534	1x1.50 мм <sup>2</sup>	Красный	
01-6544	1x2.50 мм <sup>2</sup>	Красный	
01-6546	1x2.50 мм <sup>2</sup>	Черный	
01-6526	1x1.00 мм <sup>2</sup>	Черный	
01-6504	1 x 0.75 мм <sup>2</sup>	Красный	
01-6506	1 x 0.75 мм <sup>2</sup>	Черный	
01-6505	1 x 0.75 мм <sup>2</sup>	Синий	
01-6503	1 x 0.75 мм <sup>2</sup>	Зеленый	
01-6501	1 x 0.75 мм <sup>2</sup>	Белый	
01-6514	1 x 0.50 мм <sup>2</sup>	Красный	
01-6516	1 x 0.50 мм <sup>2</sup>	Черный	
01-6524	1 x 1.00 мм <sup>2</sup>	Красный	
01-6521	1 x 1.00 мм <sup>2</sup>	Белый	
01-6525	1 x 1.00 мм <sup>2</sup>	Синий	
01-6531	1 x 1.50 мм <sup>2</sup>	Белый	
01-6532	1 x 1.50 мм <sup>2</sup>	Желтый	
01-6535	1 x 1.50 мм <sup>2</sup>	Синий	
01-6533	1 x 1.50 мм <sup>2</sup>	Зеленый	
01-6541	1 x 2.50 мм <sup>2</sup>	Белый	
01-6545	1 x 2.50 мм <sup>2</sup>	Синий	
01-6543	1 x 2.50 мм <sup>2</sup>	Зеленый	

# КЛИМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

## ТЕПЛЫЙ ПОЛ

### НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ МАТЫ

Идеальное решение под плитку и камень. Мат представляет собой нагревательный кабель, закрепленный на стекловолоконной сетке с определенным шагом. Предназначен для установки под финишное напольное покрытие в слой плиточного клея.

Серия CLASSIC  
150 Вт/м



Артикул	Площадь укладки	Габариты	Мощность	Конструкция
51-0501-2	0.5 м²	0.5×1.0 м	75 Вт	Двухжильный с экраном
51-0502-2	1.0 м²	0.5×2.0 м	150 Вт	
51-0503-2	1.5 м²	0.5×3.0 м	225 Вт	
51-0504-2	2.0 м²	0.5×4.0 м	300 Вт	
51-0505-2	2.5 м²	0.5×5.0 м	375 Вт	
51-0506-2	3.0 м²	0.5×6.0 м	450 Вт	
51-0507-2	3.5 м²	0.5×7.0 м	525 Вт	
51-0508-2	4.0 м²	0.5×8.0 м	600 Вт	
51-0509-2	5.0 м²	0.5×10.0 м	750 Вт	
51-0510-2	6.0 м²	0.5×12.0 м	900 Вт	
51-0512-2	7.0 м²	0.5×14.0 м	1050 Вт	
51-0514-2	8.0 м²	0.5×16.0 м	1200 Вт	
51-0516-2	9.0 м²	0.5×18.0 м	1350 Вт	
51-0519-2	10.0 м²	0.5×20.0 м	1500 Вт	
51-0520-2	11.0 м²	0.5×22.0 м	1650 Вт	
51-0524-2	12.0 м²	0.5×24.0 м	1800 Вт	
51-0525-2	13.0 м²	0.5×26.0 м	1950 Вт	
51-0526-2	14.0 м²	0.5×28.0 м	2100 Вт	
51-0527-2	15.0 м²	0.5×30.0 м	2250 Вт	

Мощность: 150 Вт/м²  
В комплекте: нагревательный мат, гофротрубка для укладки термодатчика.

REXANT

Серия EXTRA  
160 Вт/м²



Артикул	Площадь укладки	Габариты	Мощность	Конструкция
51-0501	0.7 м²	0.5×1.4 м	112 Вт	Двухжильный с экраном
51-0502	1.0 м²	0.5×2.0 м	160 Вт	
51-0503	1.5 м²	0.5×3.0 м	240 Вт	
51-0504	2.0 м²	0.5×4.0 м	320 Вт	
51-0505	2.5 м²	0.5×5.0 м	400 Вт	
51-0506	3.0 м²	0.5×6.0 м	480 Вт	
51-0507	3.5 м²	0.5×7.0 м	560 Вт	
51-0508	4.0 м²	0.5×8.0 м	640 Вт	
51-0509	4.5 м²	0.5×9.0 м	720 Вт	
51-0510	5.0 м²	0.5×10.0 м	800 Вт	
51-0512	6.0 м²	0.5×12.0 м	960 Вт	
51-0516	8.0 м²	0.5×16.0 м	1280 Вт	
51-0520	10.0 м²	0.5×20.0 м	1600 Вт	
51-0524	12.0 м²	0.5×24.0 м	1920 Вт	

Мощность: 160 Вт/м²  
В комплекте: нагревательный мат, гофротрубка для укладки термодатчика.

REXANT

Серия PRO  
220 Вт/м²



Артикул	Площадь укладки	Габариты	Мощность	Конструкция
51-0010	1.0 м²	0.5×2.0 м	220 Вт	Двухжильный с экраном
51-0011	1.5 м²	0.5×3.0 м	330 Вт	
51-0012	2.0 м²	0.5×4.0 м	440 Вт	
51-0013	2.5 м²	0.5×5.0 м	550 Вт	
51-0014	3.0 м²	0.5×6.0 м	660 Вт	
51-0016	4.0 м²	0.5×8.0 м	880 Вт	
51-0018	5.0 м²	0.5×10 м	1100 Вт	
51-0019	6.0 м²	0.5×12 м	1320 Вт	
51-0023	10.0 м²	0.5×20 м	2200 Вт	
51-0025	12.0 м²	0.5×24 м	2640 Вт	

Мощность: 220 Вт/м²  
В комплекте: нагревательный мат, гофротрубка для укладки термодатчика.

REXANT

### КАБЕЛЬНЫЙ ТЕПЛЫЙ ПОЛ

Серия SLIM  
в слой плиточного клея  
12 Вт/м²



Артикул	Площадь укладки	Габариты	Мощность	Конструкция
51-0501-3	1.0-1.5 м²	15 м	170 Вт	Двухжильный с экраном Медные нагревательные жилы, внутренняя оболочка фторпласт, оплетка из медных проволок, внешняя оболочка из терлостойкого поливинилхлоридного пластиката
51-0502-3	1.5-2.5 м²	22.5 м	270 Вт	
51-0503-3	2.0-3.0 м²	30 м	370 Вт	
51-0504-3	3.5-4.5 м²	45 м	550 Вт	
51-0505-3	4.5-6.0 м²	59 м	700 Вт	
51-0506-3	6.0-8.5 м²	95 м	1000 Вт	
51-0507-3	9.0-12.5 м²	130 м	1500 Вт	
51-0508-3	12.0-17.0 м²	160 м	1900 Вт	
51-0509-3	14.0-19.0 м²	190 м	2300 Вт	

Мощность: 12 Вт/м². Толщина кабеля: 3.8 мм  
В комплекте: нагревательная секция, стальная монтажная лента, защитная гофротрубка для термодатчика.

REXANT

Серия STANDARD  
в стяжку  
15 Вт/м²



Артикул	Площадь укладки	Габариты	Мощность	Конструкция
51-0512-3	0.9-1.2 м²	10 м	150 Вт	Двухжильный с экраном Медные нагревательные жилы Внутренняя оболочка фторпласт Оплетка из медных проволок Внешняя оболочка из терлостойкого поливинилхлоридного пластиката
51-0513-3	1.3-2.6 м²	20 м	300 Вт	
51-0514-3	2.7-3.8 м²	30 м	450 Вт	
51-0515-3	3.7-5.0 м²	40 м	600 Вт	
51-0516-3	4.7-6.3 м²	50 м	750 Вт	
51-0517-3	5.6-7.5 м²	60 м	900 Вт	
51-0518-3	7.5-10.0 м²	80 м	1200 Вт	
51-0519-3	9.4-12.5 м²	100 м	1500 Вт	
51-0520-3	11.2-15.0 м²	120 м	1800 Вт	
51-0521-3	13.0-17.5 м²	140 м	2100 Вт	
51-0522-3	15.0-20.0 м²	160 м	2400 Вт	
51-0523-3	17.0-22.5 м²	180 м	2700 Вт	

Мощность: 15 Вт/м². Толщина кабеля: 4×7 мм  
В комплекте: нагревательная секция, стальная монтажная лента, защитная гофротрубка для термодатчика.

REXANT

### ИНФРАКРАСНЫЙ ПЛЕНОЧНЫЙ ПОЛ

Лучший выбор для детских комнат и гостиных под ламинат, линолеум, ковролин, паркетную доску. Высокотехнологичное изделие, произведенное на основе углеродной термической пленки. В отличие от кабельного, инфракрасный пленочный пол укладывается без использования стяжки и клея, а монтаж не займет много времени.

Серия ULTRA  
220 Вт/м²



Артикул	Площадь укладки	Размер	Мощность	Конструкция
51-0501-4	1.0 м²	0.5x2 м	220	Ламинирующая пленка, медные шины, высокотемпературный клей, карбоное волокно, пленка-основа
51-0502-4	1.5 м²	0.5x3 м	330	
51-0503-4	2.0 м²	0.5x4 м	440	
51-0504-4	2.5 м²	0.5x5 м	550	
51-0505-4	3.0 м²	0.5x6 м	660	
51-0506-4	3.5 м²	0.5x7 м	770	
51-0507-4	4.0 м²	0.5x8 м	880	
51-0508-4	5.0 м²	0.5x10 м	1100	
51-0509-4	6.0 м²	0.5x12 м	1320	
51-0510-4	7.0 м²	0.5x14 м	1540	
51-0511-4	8.0 м²	0.5x16 м	1760	
51-0512-4	9.0 м²	0.5x18 м	1980	
51-0513-4	10.0 м²	0.5x20 м	2200	
51-0514-4	11.0 м²	0.5x22 м	2420	
51-0515-4	12.0 м²	0.5x24 м	2640	
51-0516-4	13.0 м²	0.5x26 м	2860	
51-0517-4	14.0 м²	0.5x28 м	3080	
51-0518-4	15.0 м²	0.5x30 м	3300	

Мощность: 220 Вт/м²  
В комплекте: нагревательная пленка, токопроводящий кабель, монтажные комплекты, руководство по установке, гарантийный талон

REXANT

Серия ОПТИМА  
150 Вт/м²



Артикул	Площадь укладки	Размер	Мощность	Конструкция
51-0501-7	1.0 м²	0.5x2 м	150 Вт	Ламинирующая пленка, медные шины, высокотемпературный клей, карбоное волокно, пленка-основа
51-0502-7	1.5 м²	0.5x3 м	225 Вт	
51-0503-7	2.0 м²	0.5x4 м	300 Вт	
51-0504-7	2.5 м²	0.5x5 м	375 Вт	
51-0505-7	3.0 м²	0.5x6 м	450 Вт	
51-0506-7	3.5 м²	0.5x7 м	525 Вт	
51-0507-7	4.0 м²	0.5x8 м	600 Вт	
51-0508-7	5.0 м²	0.5x10 м	750 Вт	
51-0509-7	6.0 м²	0.5x12 м	900 Вт	
51-0510-7	7.0 м²	0.5x14 м	1050 Вт	
51-0511-7	8.0 м²	0.5x16 м	1200 Вт	
51-0512-7	9.0 м²	0.5x18 м	1350 Вт	
51-0513-7	10.0 м²	0.5x20 м	1500 Вт	
51-0514-7	11.0 м²	0.5x22 м	1650 Вт	
51-0515-7	12.0 м²	0.5x24 м	1800 Вт	
51-0516-7	13.0 м²	0.5x26 м	1950 Вт	
51-0517-7	14.0 м²	0.5x28 м	2100 Вт	
51-0518-7	15.0 м²	0.5x30 м	2250 Вт	

Мощность: 150 Вт/м²  
В комплекте: нагревательная пленка, токопроводящий кабель, монтажные комплекты, руководство по установке, гарантийный талон

REXANT

Рулоны инфракрасного пленочного пола



Артикул	Ширина рулона	Длина рулона	Мощность	Конструкция
51-0507-5	0.5 м	150 м	220 Вт/м²	Ламинирующая пленка, медные шины, высокотемпературный клей, карбоное волокно, пленка-основа
51-0508-5	0.8 м	100 м		
51-0509-5	1.0 м	150 м		
51-0550-5	0.5 м	150 м	150 Вт/м²	
51-0552-5	1.0 м	100 м		

REXANT

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПЛЕНОЧНОГО ТЕПЛОГО ПОЛА



REXANT

Артикул	Наименование	Длина	Ширина	Толщина
51-0505-5	Бутил-каучуковая лента	20 м	5 см	0,05 см



REXANT

Артикул	Наименование	Количество
51-0504-5	Монтажный зажим	Минимальная упаковка 50 шт.



REXANT

Артикул	Наименование	В комплекте
51-0506-5	Монтажный комплект	2 монтажных зажима, бутил-каучуковая лента

## ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ

### МЕХАНИЧЕСКИЕ



51-0531 51-0581



51-0580 51-0562



51-0563 51-0816



51-0530

REXANT

Артикул	Пределы температур	Габариты	Цвет
51-0531	+5...+40 °C	80,5×80,5×50 мм	Белый
51-0581			Бежевый
51-0580	+5...+40 °C	86×86×41 мм	Белый
51-0562*	+15...+45 °C	82×82×41 мм	Белый
51-0563*			Бежевый
51-0816*			Черный
51-0530	+5...+55 °C	86×90×43 мм	Белый

Совместим с рамками Legrand серии Valena

### ПРОГРАММИРУЕМЫЕ



51-0560 51-0532



51-0568 51-0569

REXANT

Артикул	Пределы температур	Габариты	Цвет
51-0560	+5...+50 °C	94×87×18 мм	Белый
51-0532	+5...+35 °C	86×90×43 мм	Белый
51-0568*	+5...+40 °C	82×82×41 мм	Белый
51-0569*	+15...+40 °C	82×82×41 мм	Бежевый

Совместим с рамками Legrand серии Valena

### ЦИФРОВЫЕ



51-0566 51-0567

REXANT

Артикул	Пределы температур	Габариты	Цвет
51-0566	+5...+40 °C	82×82×41 мм	Белый
51-0567	+5...+40 °C	82×82×41 мм	Бежевый

Совместим с рамками Legrand серии Valena

## СЕНСОРНЫЕ



51-0574 51-0573



51-0575 51-0533



51-0584 51-0585



51-0818 51-0586



51-0587 51-0588



51-0589

REXANT

Артикул	Пределы температур	Габариты	Цвет
51-0574	+5...+60 °C	86×86×40 мм	Черный
51-0573			Белый
51-0575	+5...+60 °C	86×86×44 мм	Черный
51-0533	+5...+35 °C	86×90×43 мм	Белый
51-0584*	+5...+40 °C	82×82×41 мм	Белый
51-0585*			Бежевый
51-0818*	+5...+40 °C	82×82×41 мм	Черный
51-0586*	+15...+45 °C	82×82×41 мм	Белый
51-0587*			Бежевый
51-0588	+5...+35 °C	86×86×40 мм	Белый
51-0589			Черный

Совместим с рамками Legrand серии Valena

## WI-FI ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ



REXANT

Артикул	Пределы температур	Габариты	Цвет
51-0590	+5...+35 °C	86×86×40 мм	Белый
51-0591			Черный

## БОКСЫ



REXANT

Артикул	Совместим с моделями терморегуляторов	Цвет
51-0569-1	RX-308B, RX-418H, RX-511H, RX-527H	Белый
51-0569-2	RX-308B, RX-418H, RX-511H, RX-527H	Бежевый

## САМОРЕГУЛИРУЮЩИЙСЯ КАБЕЛЬ

### СИСТЕМЫ АНТИОБЛЕДЕНЕНИЯ

Предназначен для защиты от замерзания труб, элементов трубопровода, водостоков, кровли и открытых площадок от наледи. Автоматическое включение и выключение участков кабеля, которые подвергаются действию отрицательных температур.

Серия ECO Line 10 в трубу



REXANT

Артикул	Длина	Мощность	Конструкция
51-0601	2 м	20 Вт	Двухжильный с экраном
51-0602	4 м	40 Вт	
51-0603	6 м	60 Вт	
51-0604	8 м	80 Вт	
51-0605	10 м	100 Вт	
51-0606	15 м	150 Вт	
51-0607	20 м	200 Вт	
51-0608	25 м	250 Вт	

Без выделения токсичных веществ  
Экономия энергии, благодаря высокотехнологичной матрице

Серия EXTRA Line 15 на трубу



REXANT

Артикул	Длина	Мощность	Конструкция
51-0616	2 м	30 Вт	Двухжильный с экраном
51-0617	4 м	60 Вт	
51-0618	6 м	90 Вт	
51-0619	8 м	120 Вт	
51-0620	10 м	150 Вт	
51-0621	15 м	225 Вт	
51-0622	20 м	300 Вт	
51-0623	25 м	375 Вт	

Работа в экстремальных погодных условиях -40...+85 °C

# КЛИМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Серия Extra Line 25 на трубу



REXANT

Артикул	Длина	Мощность	Конструкция
51-0637	2 м	50 Вт	Двухжильный с экраном
51-0638	3 м	75 Вт	
51-0639	4 м	100 Вт	
51-0640	5 м	125 Вт	
51-0641	6 м	150 Вт	
51-0642	7 м	175 Вт	
51-0643	8 м	200 Вт	
51-0644	9 м	225 Вт	
51-0645	10 м	250 Вт	
51-0646	15 м	375 Вт	
51-0647	20 м	500 Вт	
51-0648	25 м	625 Вт	

Серия POWER Line 30 на трубу



REXANT

Артикул	Длина	Мощность	Конструкция
51-0649	2 м	60 Вт	Двухжильный с экраном
51-0650	3 м	90 Вт	
51-0651	4 м	120 Вт	
51-0652	5 м	150 Вт	
51-0653	6 м	180 Вт	
51-0654	7 м	210 Вт	
51-0655	8 м	240 Вт	
51-0656	9 м	270 Вт	
51-0657	10 м	300 Вт	
51-0658	15 м	450 Вт	
51-0659	20 м	600 Вт	
51-0660	25 м	750 Вт	

Комплект для обогрева труб, водостоков и кровли

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



REXANT

Артикул	Наименование
51-0609	Набор для концевой заделки кабеля 10НТМ2-СТ
51-0614	Набор для концевой заделки кабеля SRL 16-2
51-0615	Набор для концевой заделки кабеля SRL 24-2CR
51-0615-1	Универсальный набор для концевой заделки кабеля



REXANT

Артикул	Наименование
51-0610-1	Сальник с резьбой 1/2 для ввода кабеля в трубу (для ECO LINE/10НТМ2-СТ/10MSR-PF)
51-0610-2	Сальник с двойной резьбой 3/4 и 1 (для ECO LINE/10НТМ2-СТ/10MSR-PF)

## КАБЕЛЬ В БУХТАХ



REXANT

Артикул	Модель	Длина	Мощность	Экран
51-0632	10НТМ2-СТ (пищевой)	100 м	10 Вт/м	Да
51-0634	10MSR-PF (пищевой)	100 м	10 Вт/м	Да
51-0625	SRF16-2CR/SRL16-2CR	200 м	16 Вт/м	Да
51-0628	SRF24-2CR/SRL24-2CR	200 м	24 Вт/м	Да
51-0629	SRF30-2CR/SRL30-2CR	200 м	30 Вт/м	Да
51-0624	SRL16-2	300 м	16 Вт/м	Нет
51-0626	SRL24-2	300 м	24 Вт/м	Нет
51-0627	SRL30-2	300 м	30 Вт/м	Нет
51-0636	SRL30-2CR (UV)	200 м	30 Вт/м	Да
51-0635	SRL40-2CR (UV)	200 м	40 Вт/м	Да
51-0224	SRL16-2CR	200 м	16 Вт/м	Да
51-0225	SRL24-2CR	200 м	24 Вт/м	Да
51-0226	SRL30-2CR	200 м	30 Вт/м	Да

## КАБЕЛЬ В МИНИ-БУХТАХ



REXANT

Артикул	Наименование	Монтаж	Длина
51-0200	Кабель греющий 10НТМ2-СТ (10/1 м)	Внутри трубы, на трубу	50 м
51-0204	Кабель греющий SRL16-2CR (16/1 м)	На трубу	100 м
51-0201	Кабель греющий SRL16-2CR (16/1 м)	На трубу	50 м
51-0205	Кабель греющий SRL24-2CR (24/1 м)	На трубу, водостоки, желоба	100 м
51-0202	Кабель греющий SRL24-2CR (24/1 м)	На трубу, водостоки, желоба	50 м
51-0206	Кабель греющий SRL30-2CR (30/1 м)	На кровлю, водостоки, желоба	100 м
51-0203	Кабель греющий SRL30-2CR (30/1 м)	На кровлю, водостоки, желоба	50 м



PROconnect

Артикул	Наименование	Монтаж	Длина
51-0207	Кабель греющий пищевой 10MSR-PF (10/1 м)	Внутри трубы, на трубу	50 м
51-0219	Кабель греющий SRF16-2CR/SRL16-2CR (16/1 м)	На трубу	100 м
51-0214	Кабель греющий SRF16-2CR/SRL16-2CR (16/1 м)	На трубу	50 м
51-0220	Кабель греющий SRF24-2CR/SRL24-2CR (24/1 м)	На трубу, водостоки, желоба	100 м
51-0215	Кабель греющий SRF24-2CR/SRL24-2CR (24/1 м)	На трубу, водостоки, желоба	50 м
51-0221	Кабель греющий SRF30-2CR/SRL30-2CR/SNK30-2CR (30/1 м)	На кровлю, водостоки, желоба	100 м
51-0216	Кабель греющий SRF30-2CR/SRL30-2CR/SNK30-2CR (30/1 м)	На кровлю, водостоки, желоба	50 м
51-0211	Кабель греющий SRL16-2 (16/1 м)	На трубу	100 м
51-0208	Кабель греющий SRL16-2 (16/1 м)	На трубу	50 м
51-0212	Кабель греющий SRL24-2 (24/1 м)	На трубу	100 м
51-0209	Кабель греющий SRL24-2 (24/1 м)	На трубу	50 м
51-0213	Кабель греющий SRL30-2 (30/1 м)	На трубу	100 м
51-0210	Кабель греющий SRL30-2 (30/1 м)	На трубу	50 м
51-0222	Кабель греющий SRL30-2CR (UV) (30/1 м), с защитой от ультрафиолета	На кровлю, водостоки, желоба	100 м
51-0217	Кабель греющий SRL30-2CR (UV) (30/1 м), с защитой от ультрафиолета	На кровлю, водостоки, желоба	50 м
51-0223	Кабель греющий SRL40-2CR (UV) (40/1 м), с защитой от ультрафиолета	На кровлю, водостоки, желоба	100 м
51-0218	Кабель греющий SRL40-2CR (UV) (40/1 м), с защитой от ультрафиолета	На кровлю, водостоки, желоба	50 м



## СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ПРОТЕЧЕК ВОДЫ

### СИСТЕМЫ NAUTILUS

Система контроля протечек воды предназначена для своевременного обнаружения и локализации протечек в системах водоснабжения квартир, домов, коттеджей, подвалов и т. д. При обнаружении протечки воды в течение 5 секунд система автоматически блокирует подачу воды и информирует об аварийной ситуации звуковым и световым сигналом.



REXANT

Артикул	Наименование	Параметры	Напряжение питания	Потребляемая мощность	Питание нагрузки	Макс. количество подключаемых шаровых кранов	Встроенный литий-полимерный аккумулятор	Макс. количество подключаемых датчиков
82-0200	Nautilus - RT15-1	1/2" - 1 кран	220 В	2 Вт	5 В	2 шт.	850 мА*час	8 шт.
82-0201	Nautilus - RT20-1	3/4" - 1 кран						
82-0204	Nautilus - RT15-2	1/2" - 2 крана						
82-0205	Nautilus - RT20-2	3/4" - 2 крана						

## КРАНЫ ШАРОВЫЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ



REXANT

Артикул	Диаметр трубы	Давление	Максимальная температура жидкости	Максимальная температура среды	Материал корпуса	Питание	Потребляемая мощность	Время срабатывания	Степень защиты	Длина провода
82-0251	1/2"	40 бар	До 120 °С	До 60 °С	Латунь С3710 (JIC)	5 В	4 Вт	5 сек	IP65	30 см
82-0252	3/4"									

## ДАТЧИК ПРОТЕЧКИ ВОДЫ



REXANT

Артикул	Длина кабеля подключения	Тип использования
82-0255	3 м	Многоразовый

## ОБОГРЕВАТЕЛИ



DUX

Артикул	Наименование	Мощность	Напряжение	Цвет
60-0055	Тепловентилятор электрический DUX 0055	2000 Вт	220 В	Белый
60-0056	Тепловентилятор электрический DUX 0056			Черный

## КОВРИКИ С ПОДОГРЕВОМ



REXANT

Артикул	Модель	Мощность	Напряжение	Размер	Длина шнура
51-0050	RNX-50	50 Вт	220 В	400x600 мм	1,5 м
51-0051	RNX-75	75 Вт	220 В	500x700 мм	1,5 м

Степень влагозащиты: IPX1

## ВЕНТИЛЯТОРЫ

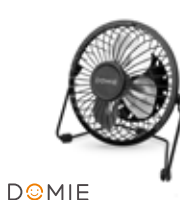
### НАПОЛЬНЫЕ



DUX

Артикул	Наименование	Мощность	Напряжение	Цвет
60-0206	Вентилятор с пультом и таймером DX-18	40 Вт	220 В	Бело-серый
60-0200	Вентилятор DX-16			Бело-синий
60-0202	Вентилятор DX-17 (2 шт./кор.)			Бело-серый
60-0208	Вентилятор с таймером DX-1611T			Бело-серый
60-0201	Вентилятор DX-17			Бело-серый
60-0207	Вентилятор DX-1603 (2 шт./кор.)			Бело-синий
60-0209	Вентилятор с пультом и таймером DX-1601R			Бело-серый
60-0210	Вентилятор с пультом и таймером DX-1608R			Бело-черный

### НАСТОЛЬНЫЕ



DOMIE

Артикул	Наименование	Напряжение	Цвет
60-0225	Вентилятор (DX-4) с USB	220 В	Черный



DUX

Артикул	Наименование	Мощность	Напряжение	Цвет
60-0211	Вентилятор DX-614)	15 Вт	220 В	Белый

## ЛАМПЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

### ЛАМПЫ А60 «ГРУША»



**REXANT**

Артикул	Мощность	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-001	9,5 Вт	E27	903 Лм	2700 К
604-002	9,5 Вт	E27	903 Лм	4000 К
604-003	11,5 Вт	E27	1093 Лм	2700 К
604-004	11,5 Вт	E27	1093 Лм	4000 К
604-005	11,5 Вт	E27	1093 Лм	6500 К
604-008	15,5 Вт	E27	1473 Лм	2700 К
604-009	15,5 Вт	E27	1473 Лм	4000 К
604-010	15,5 Вт	E27	1473 Лм	6500 К
604-013	20,5 Вт	E27	1948 Лм	2700 К
604-014	20,5 Вт	E27	1948 Лм	4000 К
604-201	20,5 Вт	E27	1948 Лм	6500 К
604-015	25,5 Вт	E27	2423 Лм	2700 К
604-016	25,5 Вт	E27	2423 Лм	4000 К
604-202	25,5 Вт	E27	2423 Лм	6500 К

2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### ЛАМПЫ «СВЕЧА»



**REXANT**

Артикул	Мощность	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-017	7,5 Вт	E14	713 Лм	2700 К
604-018	7,5 Вт	E14	713 Лм	4000 К
604-020	7,5 Вт	E27	713 Лм	2700 К
604-021	7,5 Вт	E27	713 Лм	4000 К
604-023	9,5 Вт	E14	903 Лм	2700 К
604-024	9,5 Вт	E14	903 Лм	4000 К
604-025	9,5 Вт	E27	903 Лм	2700 К
604-026	9,5 Вт	E27	903 Лм	4000 К
604-203	9,5 Вт	E14	903 Лм	6500 К
604-204	9,5 Вт	E27	903 Лм	6500 К
604-027	11,5 Вт	E14	1093 Лм	2700 К
604-028	11,5 Вт	E14	1093 Лм	4000 К
604-029	11,5 Вт	E27	1093 Лм	2700 К
604-030	11,5 Вт	E27	1093 Лм	4000 К
604-205	11,5 Вт	E14	1093 Лм	6500 К
604-206	11,5 Вт	E27	1093 Лм	6500 К

2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### ЛАМПЫ «СВЕЧА НА ВЕТРУ»



**REXANT**

Артикул	Мощность	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-045	7,5 Вт	E14	713 Лм	2700 К
604-046	7,5 Вт	E14	713 Лм	4000 К
604-047	7,5 Вт	E14	713 Лм	6500 К

2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### ЛАМПЫ «ШАРИК»



**REXANT**

Артикул	Мощность	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-031	7,5 Вт	E14	713 Лм	2700 К
604-032	7,5 Вт	E14	713 Лм	4000 К
604-034	7,5 Вт	E27	713 Лм	2700 К
604-035	7,5 Вт	E27	713 Лм	4000 К
604-037	9,5 Вт	E14	903 Лм	2700 К
604-038	9,5 Вт	E14	903 Лм	4000 К
604-039	9,5 Вт	E27	903 Лм	2700 К
604-040	9,5 Вт	E27	903 Лм	4000 К
604-207	9,5 Вт	E14	903 Лм	6500 К
604-208	9,5 Вт	E27	903 Лм	6500 К
604-041	11,5 Вт	E14	1093 Лм	2700 К
604-042	11,5 Вт	E14	1093 Лм	4000 К
604-043	11,5 Вт	E27	1093 Лм	2700 К
604-044	11,5 Вт	E27	1093 Лм	4000 К
604-209	11,5 Вт	E14	1093 Лм	6500 К
604-210	11,5 Вт	E27	1093 Лм	6500 К

2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### ЛАМПА «РЕФЛЕКТОР-СПОТ»



**REXANT**

Артикул	Мощность	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-051	9,5 Вт	GU5.3	760 Лм	2700 К
604-052	9,5 Вт	GU5.3	760 Лм	4000 К
604-211	9,5 Вт	GU5.3	760 Лм	6500 К

2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### ЛАМПА «РЕФЛЕКТОР»



**REXANT**

Артикул	Мощность	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-063	10,5 Вт	GX53	840 Лм	2700 К
604-064	10,5 Вт	GX53	840 Лм	4000 К
604-212	10,5 Вт	GX53	840 Лм	6500 К
604-067	15,5 Вт	GX53	1240 Лм	2700 К
604-068	15,5 Вт	GX53	1240 Лм	4000 К
604-213	15,5 Вт	GX53	1240 Лм	6500 К

2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### ЛАМПА ВЫСОКОМОЩНАЯ HIGH POWER



**REXANT**

Артикул	Мощность	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-069	30 Вт	E27 (с переходником на E40)	2850 Лм	6500 К
604-071	50 Вт	E27 (с переходником на E40)	4750 Лм	6500 К
604-072	100 Вт	E27 (с переходником на E40)	9500 Лм	6500 К
604-149	30 Вт	E27 (с переходником на E40)	2850 Лм	4000 К
604-150	50 Вт	E27 (с переходником на E40)	4750 Лм	4000 К
604-151	100 Вт	E27 (с переходником на E40)	9500 Лм	4000 К

4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

## ПРОЖЕКТОРЫ

### ПРОЖЕКТОРЫ



**REXANT**

Артикул	Мощность	Световой поток	Температура цвета
605-001	10 Вт	800 Лм	6500 К
605-002	20 Вт	1600 Лм	6500 К
605-003	30 Вт	2400 Лм	6500 К
605-004	50 Вт	4000 Лм	6500 К
605-005	100 Вт	8000 Лм	6500 К
605-006	150 Вт	12000 Лм	6500 К
605-007	200 Вт	16000 Лм	6500 К

6500 К холодный свет

### ПРОЖЕКТОРЫ С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ



**REXANT**

Артикул	Мощность	Световой поток	Температура цвета
605-008	20 Вт	1600 Лм	6500 К
605-009	50 Вт	4000 Лм	6500 К

6500 К холодный свет

### ПРОЖЕКТОРЫ ЦВЕТНОГО СВЕЧЕНИЯ



**REXANT**

Артикул	Мощность	Цветность
605-010	10 Вт	RGB-W
605-011	20 Вт	
605-012	30 Вт	
605-013	50 Вт	
605-014	10 Вт	Зеленый
605-015	20 Вт	
605-016	30 Вт	
605-017	50 Вт	
605-018	100 Вт	

## ПРОЖЕКТОРЫ ЦВЕТНОГО СВЕЧЕНИЯ



REXANT

Артикул	Размер
605-100	165x35 мм

## ПАНЕЛИ

### ПАНЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ 9 ММ «ОПАЛ»



REXANT

Артикул	Мощность	Световой поток	Температура цвета
606-005	40 Вт	3200 Лм	4000 К
606-006	40 Вт	3200 Лм	6500 К
606-007	48 Вт	3840 Лм	6500 К

IP20, 4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### ПАНЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ 19 ММ «ПРИЗМА»



REXANT

Артикул	Мощность	Световой поток	Температура цвета
606-001	40 Вт	3200 Лм	4000 К
606-002	40 Вт	3200 Лм	6500 К
606-003	48 Вт	3840 Лм	6500 К
606-004	72 Вт	5760 Лм	6500 К

IP20, 4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### ПАНЕЛЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ 30 ММ «ОПАЛ»



REXANT

Артикул	Мощность	Световой поток	Температура цвета
606-008	40 Вт	3200 Лм	6500 К
606-009	48 Вт	3840 Лм	6500 К

IP20, 6500 К холодный свет

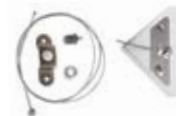
## ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ ДЛЯ УЛЬТРАТОНКИХ ПАНЕЛЕЙ (EMC)



REXANT

Артикул	Мощность
606-201	40 Вт
606-202	48 Вт

## КОМПЛЕКТ ПОДВЕСНЫХ КРЕПЕЖЕЙ ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ПАНЕЛЕЙ



REXANT

Артикул	Комплектация
606-301	Трос длиной 1 м - 4 шт.; Винт самонарезающий 4x25 - 8 шт.; Дюбель пластмассовый 6x30 - 8 шт.; Кронштейн 16x16x16 мм - 4 шт.

## СВЕТИЛЬНИКИ

### СВЕТИЛЬНИКИ ЛИНЕЙНЫЕ СПО IP20



REXANT

Артикул	Мощность	Световой поток	Температура цвета	Размер
607-002	36 Вт	3780 Лм	6500 К	1,2 м
607-011	18 Вт	1710 Лм	4000 К	0,6 м
607-012	36 Вт	3780 Лм	4000 К	1,2 м
607-013	18 Вт	1710 Лм	6500 К	0,6 м
607-014	36 Вт	3780 Лм	6500 К	1,2 м
607-021	55 Вт	5225 Лм	4000 К	1,2 м
607-022	55 Вт	5225 Лм	6500 К	1,2 м
607-015	18 Вт	1890 Лм	4000 К	0,6 м
607-016	36 Вт	3780 Лм	4000 К	1,2 м
607-017	18 Вт	1890 Лм	6500 К	0,6 м
607-018	36 Вт	3780 Лм	6500 К	1,2 м
607-023	55 Вт	5225 Лм	4000 К	1,2 м
607-024	55 Вт	5225 Лм	6500 К	1,2 м

4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### СВЕТИЛЬНИКИ ЛИНЕЙНЫЕ ССП IP65



REXANT

Артикул	Мощность	Световой поток	Температура цвета	Размер
607-009	18 Вт	1530 Лм	6500 К	0,6 м
607-010	36 Вт	3060 Лм	6500 К	1,2 м
607-019	18 Вт	1710 Лм	6500 К	0,6 м
607-020	36 Вт	3780 Лм	6500 К	1,2 м
607-070	55 Вт	4700 Лм	4000 К	1,2 м
607-071	55 Вт	4700 Лм	6500 К	1,2 м

6500 К холодный свет

### СВЕТИЛЬНИКИ ЖКХ IP65



REXANT

Артикул	Мощность	Световой поток	Температура цвета	Размер
607-201	8 Вт	700 Лм	6500 К	140 мм
607-202	12 Вт	1000 Лм	6500 К	155 мм
607-203	18 Вт	1800 Лм	6500 К	174 мм
607-204	8 Вт	700 Лм	6500 К	155 мм
607-205	12 Вт	1000 Лм	6500 К	177 мм
607-206	18 Вт	1800 Лм	6500 К	196 мм
607-207	12 Вт	1000 Лм	6500 К	155 мм
607-208	18 Вт	1800 Лм	6500 К	174 мм
607-209	12 Вт	1000 Лм	6500 К	177 мм
607-210	18 Вт	1800 Лм	6500 К	196 мм

### СВЕТИЛЬНИКИ БЫТОВЫЕ Т5-01



REXANT

Артикул	Мощность	Цветовая температура
607-211	5 Вт	4000 К
607-212	5 Вт	6500 К
607-213	8 Вт	4000 К
607-214	8 Вт	6500 К
607-215	12 Вт	4000 К
607-216	12 Вт	6500 К
607-217	16 Вт	4000 К
607-218	16 Вт	6500 К

### СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ КОНСОЛЬНЫЕ



REXANT

Артикул	Мощность	Диаметр посадочного отверстия	Световой поток	Диапазон рабочего напряжения
607-300	50 Вт	45-50 мм	5 000 Лм	АС 85-265 В
607-301	100 Вт	45-50 мм	10 000 Лм	АС 85-265 В
607-302	150 Вт	50-60 мм	15 000 Лм	АС 85-265 В
607-303	100 Вт	45-50 мм	10 000 Лм	АС 85-265 В
607-304	150 Вт	50-60 мм	15 000 Лм	АС 85-265 В

Степень пылевлагозащиты: IP65 Цветовая температура: 5000 К

### СВЕТИЛЬНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ЛАМП GX53



REXANT

Артикул	Высота или глубина	Монтажный диаметр	Наружный диаметр	Длина медного кабеля	Корпус
608-001	24 мм	85 мм	106 мм	100 мм	Сталь
608-002	24 мм	85 мм	106 мм	100 мм	Сталь
608-003	24 мм	85 мм	106 мм	100 мм	Сталь

6500 К холодный свет

### НОЧНИК СВЕТОДИОДНЫЙ



Артикул	Наименование
75-0360	TOUCHPAD на батарейках с сенсорным выключателем и диммером
75-0307	FIREFLY-PRO нейтрального белого цвета с датчиком «НОЧЬ-ДЕНЬ-НОЧЬ» (питание от сети АС 230 В/50 Гц)
75-0308	MOUSE-PAD нейтрального белого цвета с датчиком «НОЧЬ-ДЕНЬ-НОЧЬ» (питание от сети АС 230 В/50 Гц)
75-0310	ЛУННАЯ НОЧЬ (питание от сети АС 230 В/50 Гц)
75-0311	ЛУННАЯ НОЧЬ BLUE (питание от сети АС 230 В/50 Гц)

# ОСВЕЩЕНИЕ



PROconnect

Артикул	Наименование
75-0312	ПАРУС ОДИНОКИЙ БЕЛЫЙ (питание от сети AC 230 В/50 Гц)
75-0313	ПАРУС ОДИНОКИЙ СИНИЙ (питание от сети AC 230 В/50 Гц)
75-0314	НОТКАКТУС БЕЛЫЙ (питание от сети AC 230 В/50 Гц)
75-0315	НОТКАКТУС ЗЕЛЕНый (питание от сети AC 230 В/50 Гц)
75-0316	МАХАОН БЕЛЫЙ (питание от сети AC 230 В/50 Гц)
75-0317	СНЕЖИНКА ХАМЕЛЕОН (питание от сети AC 230 В/50 Гц)
75-0318	РОМАШКА ХАМЕЛЕОН (питание от сети AC 230 В/50 Гц)
75-0319	ФАКЕЛ ХАМЕЛЕОН (питание от сети AC 230 В/50 Гц)

## ЛАМПЫ ФИЛАМЕНТНЫЕ

### ЛАМПЫ А60 «ГРУША»



REXANT

Артикул	Мощность	Диммируемая	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-148	7,5 Вт	Нет	E27	750 Лм	2700 К
604-073	7,5 Вт	Нет	E27	750 Лм	4000 К
604-074	9,5 Вт	Да	E27	1140 Лм	2700 К
604-075	9,5 Вт	Да	E27	1140 Лм	4000 К
604-076	11,5 Вт	Нет	E27	1380 Лм	2700 К
604-077	11,5 Вт	Нет	E27	1380 Лм	4000 К
604-078	11,5 Вт	Нет	E27	1320 Лм	2700 К
604-079	11,5 Вт	Нет	E27	1320 Лм	4000 К
604-080	11,5 Вт	Нет	E27	1380 Лм	2400 К
604-081	13,5 Вт	Нет	E27	1600 Лм	2700 К
604-082	13,5 Вт	Нет	E27	1600 Лм	4000 К

2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет, 6500 К холодный свет

### ЛАМПЫ CN35 «СВЕЧА»



REXANT

Артикул	Мощность	Диммируемая	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-083	7,5 Вт	Нет	E14	600 Лм	2700 К
604-084	7,5 Вт	Нет	E14	600 Лм	4000 К
604-085	7,5 Вт	Нет	E27	600 Лм	2700 К
604-086	7,5 Вт	Нет	E27	600 Лм	4000 К
604-087	7,5 Вт	Да	E14	600 Лм	2700 К
604-088	7,5 Вт	Да	E14	600 Лм	4000 К
604-089	7,5 Вт	Да	E27	600 Лм	2700 К
604-090	7,5 Вт	Да	E27	600 Лм	4000 К
604-091	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	2700 К
604-092	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	4000 К
604-093	9,5 Вт	Нет	E27	950 Лм	2700 К
604-094	9,5 Вт	Нет	E27	950 Лм	4000 К
604-095	9,5 Вт	Нет	E14	915 Лм	2700 К
604-096	9,5 Вт	Нет	E14	915 Лм	4000 К
604-097	9,5 Вт	Нет	E27	915 Лм	2700 К
604-098	9,5 Вт	Нет	E27	915 Лм	4000 К
604-099	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	2400 К
604-100	9,5 Вт	Нет	E27	950 Лм	2400 К
604-119	7,5 Вт	Нет	E14	600 Лм	2400 К
604-120	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	2400 К

2400 К - 2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет

### ЛАМПЫ CN37 «СВЕЧА НА ВЕТРУ»



REXANT

Артикул	Мощность	Диммируемая	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-101	7,5 Вт	Нет	E14	600 Лм	2700 К
604-102	7,5 Вт	Нет	E14	600 Лм	4000 К
604-103	7,5 Вт	Нет	E27	600 Лм	2700 К
604-104	7,5 Вт	Нет	E27	600 Лм	4000 К
604-105	7,5 Вт	Да	E14	600 Лм	2700 К
604-106	7,5 Вт	Да	E14	600 Лм	4000 К
604-107	7,5 Вт	Да	E27	600 Лм	2700 К
604-108	7,5 Вт	Да	E27	600 Лм	4000 К
604-109	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	2700 К
604-110	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	4000 К
604-111	9,5 Вт	Нет	E27	950 Лм	2700 К
604-112	9,5 Вт	Нет	E27	950 Лм	4000 К
604-113	9,5 Вт	Нет	E14	915 Лм	2700 К
604-114	9,5 Вт	Нет	E14	915 Лм	4000 К
604-115	9,5 Вт	Нет	E27	915 Лм	2700 К
604-116	9,5 Вт	Нет	E27	915 Лм	4000 К
604-117	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	2400 К
604-118	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	2400 К

2400 К - 2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет

### ЛАМПЫ GL45 «ШАРИК»



REXANT

Артикул	Мощность	Диммируемая	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-121	7,5 Вт	Нет	E14	600 Лм	2700 К
604-122	7,5 Вт	Нет	E14	600 Лм	4000 К
604-123	7,5 Вт	Нет	E27	600 Лм	2700 К
604-124	7,5 Вт	Нет	E27	600 Лм	4000 К
604-125	7,5 Вт	Да	E14	600 Лм	2700 К
604-126	7,5 Вт	Да	E14	600 Лм	4000 К
604-127	7,5 Вт	Да	E27	600 Лм	2700 К
604-128	7,5 Вт	Да	E27	600 Лм	4000 К
604-129	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	2700 К
604-130	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	4000 К
604-131	9,5 Вт	Нет	E27	950 Лм	2700 К
604-132	9,5 Вт	Нет	E27	950 Лм	4000 К
604-133	9,5 Вт	Нет	E14	915 Лм	2700 К
604-134	9,5 Вт	Нет	E14	915 Лм	4000 К
604-135	9,5 Вт	Нет	E27	915 Лм	2700 К
604-136	9,5 Вт	Нет	E27	915 Лм	4000 К
604-137	9,5 Вт	Нет	E14	950 Лм	2400 К
604-138	9,5 Вт	Нет	E27	950 Лм	2400 К

2400 К - 2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет

### ЛАМПЫ ST64 «ГРУША»



REXANT

Артикул	Мощность	Диммируемая	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-139	11,5 Вт	Нет	E27	1380 Лм	2700 К
604-140	11,5 Вт	Нет	E27	1380 Лм	4000 К
604-141	11,5 Вт	Да	E27	1380 Лм	2400 К

2400 К - 2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет

### ЛАМПЫ А95 И А125 «ГРУША»



REXANT

Артикул	Мощность	Диммируемая	Цоколь	Световой поток	Температура цвета
604-142	11,5 Вт	Нет	E27	1380 Лм	2400 К
604-143	11,5 Вт	Нет	E27	1380 Лм	2400 К
604-144	11,5 Вт	Да	E27	1380 Лм	2400 К
604-145	11,5 Вт	Да	E27	1380 Лм	2400 К

2400 К - 2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет

### ФИТОЛАМПА ДЛЯ РАСТЕНИЙ А60 «ГРУША»



REXANT

Артикул	Мощность	Цвет	Цоколь	Световой поток	Цвет колбы
604-146	11,5 Вт	0,25% Blue 440-470nm 0,75% Red 630-670nmK	E27	1150 Лм	Прозрачная

2400 К - 2700 К теплый свет, 4000 К нейтральный свет

## СВЕТИЛЬНИКИ И АКСЕССУАРЫ

### LED-СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ SPACE



REXANT

Артикул	Название	Особенности	Температура цвета	Цвет
624-001	Сатори	Bluetooth Sound с пультом и APP LED	2700-6500 К	RGB



REXANT

Артикул	Название	Особенности	Температура цвета	Цвет
624-002	Фобос	Bluetooth Sound с пультом и APP LED	2700-6500 К	RGB



REXANT

Артикул	Название	Мощность	Температура цвета
625-001	Протей	12 Вт	4000 К
625-002		18 Вт	4000 К
625-003		25 Вт	4000 К



Артикул	Название	Мощность	Температура цвета	Степень защиты
625-004	Оберон	10 Вт	4000 К	IP65



Артикул	Название	Длина	Количество
612-022	Комплект тросовых подвесов, с регулировкой высоты	2 м	2 шт.

## ДАУНЛАЙТЫ И ТОЧЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ (LED)



Артикул	Название	Мощность	Температура цвета	Напряжение
623-001	Аврора Спарта	4-8 Вт	2700-6500 К	90-265 В

## ДАУНЛАЙТЫ ПОВОРОТНЫЕ BAGEL



Артикул	Мощность	Температура цвета
613-001	5 Вт	4000 К
613-002	12 Вт	4000 К
613-003	9 Вт	2700/4000/6500 К



Артикул	Название	Мощность	Температура цвета	Напряжение
623-002	Аврора Вейв трехрежимный	4-8 Вт	2700-6500 К	90-265 В

## ДАУНЛАЙТЫ DARK LIGHT



Артикул	Тип	Мощность	Температура цвета
614-001	Голд	12 Вт	4000 К
614-002	Блек	12 Вт	4000 К
614-003	Сильвер	12 Вт	4000 К
614-004	Овал	12 Вт	4000 К
614-005	Круг	12 Вт	4000 К



Артикул	Название	Характеристики	Температура цвета	Напряжение
623-003	Аврора Айс трехрежимный	RGB изменяемой цветовой температурой и регулируемой мощностью	4W×4000K 4W×RGB	90-265 В

## LED-СВЕТИЛЬНИКИ ТРЕКОВЫЕ И ШИНОПРОВОД



Артикул	Название	Мощность	Температура цвета	Угол рассеивания	Цвет
611-001	Стар Трек	12 Вт	4000 К	23 град	Белый
611-002		12 Вт	3000 К	23 град	Белый
611-003		12 Вт	4000 К	23 град	Белый
611-004		12 Вт	4000 К	23 град	Серый
611-005		20 Вт	4000 К	30 град	Белый
611-006		20 Вт	4000 К	30 град	Черный
611-007		20 Вт	4000 К	30 град	Серый
611-008		30 Вт	4000 К	30 град	Белый
611-009		30 Вт	4000 К	30 град	Черный

## ДАУНЛАЙТЫ НАКЛАДНЫЕ SIRIUS



Артикул	Мощность	Температура цвета	Цвет
615-001	15 Вт	4000 К	Белый
615-002	15 Вт	4000 К	Черный



Артикул	Название	Длина	Цвет
612-001	Шинопровод однофазный	1 м	Белый
612-002		1 м	Черный
612-003		1 м	Серый

## СВЕТИЛЬНИКИ GREEN LINE ДЛЯ РАСТЕНИЙ



Артикул	Мощность	Напряжение питания	Температура цвета
616-001	14 Вт	220 В	4000 К



Артикул	Название	Цвет
612-008	Ввод кабельный однофазный	Белый
612-014		Черный
612-016		Серый

## СВЕТИЛЬНИКИ НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНЫЕ



Артикул	Серия	Мощность	Напряжение питания
617-001	Monaco	20 Вт	230 В



Артикул	Название	Цвет
612-009	Заглушка для однофазного шинопровода	Белый
612-015		Черный
612-021		Серый



Артикул	Серия	Мощность	Напряжение питания
620-1001	Moons	120 Вт	230 В



Артикул	Название	Тип	Цвет
612-004	Коннектор для шины	I	Белый
612-005		L	Белый
612-006		T	Белый
612-007		X	Белый
612-010		I	Черный
612-011		L	Черный
612-012		T	Черный
612-013		X	Черный
612-017		I	Серый
612-018		L	Серый
612-019		T	Серый
612-020		X	Серый



Артикул	Серия	Мощность	Напряжение питания
621-001	Ice Delta	100 Вт	220 В



Артикул	Серия	Мощность	Напряжение питания
622-001	Ice Spiral	100 Вт	230 В



## СЕРИЯ MACROLIGHT

Применяются внутри и снаружи зданий, подходят для влажных помещений. Степень защиты IP44



Артикул	Название	Тип источника света	Степень защиты
610-100	Галатя	GU10	IP44
610-101		2x GU10	



REXANT

Артикул	Название	Мощность	Напряжение питания	Температура цвета	Цвет корпуса
610-001	Кассиопея	8 Вт	220 В	3000 К	Черный
610-002					Белый
610-004		6 Вт			Черный
610-005					Белый



REXANT

Артикул	Название	Мощность	Напряжение питания	Температура цвета	Цвет корпуса
610-006	Кассиопея	8 Вт	220 В	3000 К	Черный
610-007					Белый

Регулируемый угол



REXANT

Артикул	Название	Тип источника света
610-003	Орион	GU10



REXANT

Артикул	Название	Мощность	Напряжение питания	Температура цвета	Цвет
610-008	Ласерта	6 Вт	220 В	3000 К	Черный



REXANT

Артикул	Название	Мощность	Напряжение питания	Температура цвета	Цвет корпуса
610-009	Мяч	6 Вт	220 В	3000 К	Белый



REXANT

Артикул	Название	Мощность	Напряжение питания	Температура цвета	Цвет корпуса
610-010	Стар Вей	9 Вт	220 В	3000 К	Черный

## СВЕТИЛЬНИКИ НАСТОЛЬНЫЕ LED



REXANT

Артикул	Название	Мощность	Температура цвета	Автономный режим работы	Диммирование
609-001	Клик	4 Вт	4000 К	3 часа	Встроенный сенсорный диммер 3 ступени
609-002					



PROconnect

Артикул	Название	Мощность	Время заряда	Светодиод
75-0215	Светильник настольный заряжаемый	1,5 Вт	10-12 часов	SMD 24 шт.



PROconnect

Артикул	Название	Мощность	Температура цвета	Напряжение
603-100	Светильник настольный светодиодный «Трансформер»	5 Вт	4000 К	100-240 В

## СВЕТИЛЬНИКИ НАСТОЛЬНЫЕ



LAMPER

Артикул	Название	Цоколь	Питание	Длина шнура	В упаковке
603-002	Настольный светильник на подставке	E27	230 В	1,1 м	24 шт. (6 цветов по 4 шт.)

## СВЕТОДИОДНЫЙ НОЧНИК



PROconnect

Артикул	Название
75-0300	Светодиодный ночник с выключателем 220 В ул-292d
75-0301	Светодиодный ночник 220 В с датчиком «день-ночь» ул-261se
75-0302	Светодиодный ночник мини 220 В с датчиком «день-ночь» ул-351se
75-0303	Светодиодный ночник с выключателем 220 В ул-260
75-0304	Светодиодный ночник «Радуга» мини 220 В ул-340se
75-0305	Светодиодный ночник «Радуга» 220 В ул-653

## ФОНАРЬ ДЛЯ КЕМПИНГА



REXANT

Артикул	Название
75-0124	Фонарь для кемпинга gx-130



REXANT

Артикул	Название
75-0148	Фонарь для кемпинга gx-137

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ NEON-NIGHT

Лента имеет стандартный разъем, который соединяется с блоком питания. Улучшенный клеевой слой сохраняет свои свойства при нагреве во время работы ленты и надежно фиксирует ее к поверхности. Плотность установки светодиодов — 60 штук на метр — является наиболее распространенным и подходящим вариантом для светового декорирования и подсветки различных зон интерьера. Герметичная лента может использоваться в зонах с повышенной влажностью. Лента 220 В подключается напрямую в розетку без блока питания. Имеет возможность установки одним отрезком 50 метров.

### LED-ЛЕНТА 220 В, IP67



NEON-NIGHT

Артикул	Цвет	Количество светодиодов	Размер
142-605	Белый	60 LED	10×7 мм
142-609	RGB	60 LED	10×7 мм
142-602	Желтый	60 LED	10×7 мм
142-201	Белый	180 LED	6,5×17 мм
142-606	Теплый белый	60 LED	10×7 мм
142-204	Теплый белый	276 LED	7,5×20 мм

Тип SMD 2835



NEON-NIGHT

Артикул	Цвет	Количество светодиодов	Размер
142-803	Белый	240 LED	6,5×15 мм
142-105-05	Белый	120 LED	6×10 мм
142-106-05	Теплый белый	120 LED	6×10 мм

Тип SMD 3014

### LED-ЛЕНТА 220 В, IP67, БЕЗ УСТАНОВОЧНОГО НАБОРА



NEON-NIGHT

Артикул	Цвет	Количество светодиодов	Размер
142-106	Теплый белый	60 LED	13×8 мм
142-104	Зеленый		
142-105	Белый		
142-109	RGB		

Тип SMD 5050, IP67



Артикул	Цвет	Количество светодиодов	Размер
142-701	Белый	60 LED	6.5×13 мм
142-704	Теплый белый	120 LED	6.5×17 мм



Тип SMD 5730

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТЫ 220 В



Артикул	Наименование	Тип ленты, SMD	Размер ленты
142-007	Заглушка для LED-ленты 220 В	3528	10 мм
142-008		5050	10 мм



Артикул	Наименование	Тип ленты	Вид ленты, SMD	Размер ленты
142-003	Коннектор соединительный для LED-ленты 220 В	С влагозащитой	2835	10 мм
142-004			5050	10 мм



Артикул	Наименование	Размер ленты
142-005	Монтажная клипса для LED-ленты 220 В	10 мм
142-006		13 мм
142-012		6×10.6 мм
142-014		6.5×15 мм
142-016		7.5×20 мм



Артикул	Наименование	Напряжение	Тип управления	Тип SMD
143-302	LED-контроллер для светодиодных лент RGB	220 В	Кнопочное	5050



Артикул	Наименование	Напряжение	Тип управления	Тип SMD
143-301	LED-контроллер для светодиодных лент RGB	220 В	Кнопочное	2835



Артикул	Наименование	Мощность	Степень защиты	Количество программ
143-305	Контроллер для светодиодных лент 230 В	2000 Вт	IP 54	23



Артикул	Наименование	Мощность	Степень защиты	Количество программ
143-304	Контроллер для светодиодных лент 230 В	1050 Вт 3 кан. x 1,6 А	IP 54	20



Артикул	Наименование	Тип ленты, SMD	Размер ленты
142-000	Установочный комплект для LED-ленты 220 В	3528	10 мм
142-100		5050	10 мм
124-023		5730	6.5×13 мм
124-025		2835, 5730	6.5×17 мм



Артикул	Наименование	Напряжение	Тип ленты, SMD
142-001-01	Шнур для подключения LED-ленты 220 В (блистер)	220 В	3528

## LED-ЛЕНТА 5 В С USB



Артикул	Цвет	Количество светодиодов	Тип ленты, SMD
141-381	Красный	60 LED/м	2835
141-385	Белый		2835
141-386	Теплый белый		2835
141-387	RGB		5050

## LED-ЛЕНТА 12 В, SMD 2835



Артикул	Степень защиты	Количество светодиодов	Цвет	Длина	Ширина	
141-211	IP23	240 LED/м	Белый	5 м	10 мм	
141-331		60 LED/м	60 LED/м			Красный
141-332						Желтый
141-333						Синий
141-334						Зеленый
141-335						Белый
141-336						Теплый белый
141-355						Белый
141-356						Теплый белый
141-365						Белый
141-366						Теплый белый
141-367						Белый
141-368	120 LED/м	120 LED/м	Теплый белый	100 м	10 мм	
141-395			Белый			
141-396			Теплый белый			
141-212	IP23	240 LED/м	Теплый белый	5 м	8 мм	
					10 мм	

## LED-ЛЕНТА 12 В, 5 м



Артикул	Наименование	Вид ленты, SMD	Степень защиты	Цвет	Ширина
141-528	S-образная плата, 60 LED/м	2835	IP65	Теплый белый	6 мм
141-527				Белый	



Артикул	Вид ленты, SMD	Степень защиты	Кол-во светодиодов	Цвет	Ширина
141-389	5050	IP23	60 LED/м	RGB	10 мм
141-463				Синий	
141-465				Белый	
141-466				Теплый белый	
141-494				Зеленый	
141-495				Белый	
141-496				Теплый белый	
141-499				RGB	



Артикул	Тип	Степень защиты	Количество светодиодов	Цвет	Ширина
141-242	White Mix	IP23	60 LED/м	Белый + теплый белый	12 мм
141-244		IP65			



Артикул	Вид ленты, SMD	Степень защиты	Количество светодиодов	Цвет	Ширина
141-231	5730	IP23	60 LED/м	Белый	12 мм
141-232				Теплый белый	
141-233		Белый			
141-234		Теплый белый			

## LED-ЛЕНТА 24 В, 5 м



Артикул	Вид ленты, SMD	Степень защиты	Количество светодиодов	Цвет	Ширина		
141-601	2835	IP23	60 LED/м	Белый	8 мм		
141-602				Теплый белый			
141-603				Белый			
141-604				Теплый белый			
141-611				Белый			
141-612				Теплый белый			
141-614		IP65	120 LED/м	Теплый белый			
141-621				Белый			
141-622				Теплый белый			
							10 мм
							15 мм



Артикул	Вид ленты, SMD	Степень защиты	Количество светодиодов	Цвет	Ширина	
141-631	5050	IP23	60 LED/м	Белый	10 мм	
141-632				Теплый белый		
141-635				RGB		
141-636				IP65		RGB

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТЫ 12-24 В

### КОННЕКТОРЫ



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип	Количество разъемов	Ширина	Длина
144-002	Коннектор соединительный	RGB	2	10 мм	21 см
144-003		Одноцветная	2	10 мм	15 см
144-013		Одноцветная	2	8 мм	15 см
144-023		Одноцветная	2	8 мм	15 см
144-025		Одноцветная	2	10 мм	15 см
144-026		RGB	2	10 мм	15 см
144-112		RGB	-	10 мм	30 см
144-113	RGB	2	10 мм	30 см	



Артикул	Наименование	Тип	Ширина
144-005	Коннектор стыковочный	Одноцветная	10 мм
144-006		RGB	10 мм
144-015		Одноцветная	8 мм
144-017			8 мм
144-022		RGB	10 мм



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип	Количество разъемов	Ширина
144-007	Коннектор питания	Одноцветная	1	10 мм
144-008		RGB		10 мм
144-011		Одноцветная		8 мм
144-027		Одноцветная	1	10 мм
144-031		Одноцветная		8 мм
144-101		С джемком одноцветная	-	10 мм
144-104	-		10 мм	

### ПЛАТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип ленты	Вид ленты, SMD	Ширина
144-121	Плата соединительная (L)	Одноцветная	2835	8 мм



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип ленты	Вид ленты, SMD	Ширина
144-124	Плата соединительная (П)	Одноцветная	2835	8 мм
144-126		RGB	5050	10 мм



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип ленты	Вид ленты, SMD	Ширина
144-127	Плата соединительная (X)	Одноцветная	2835	8 мм
144-129		RGB	5050	10 мм

### МОНТАЖНАЯ КЛИПСА ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип ленты	Вид ленты, SMD	Ширина
144-096	Монтажная клипса	Без влагозащиты	2835	8 мм
144-097		С влагозащитой	2835	8 мм
144-098		Без влагозащиты	5050	10 мм
144-099		С влагозащитой	5050	10 мм

### УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип сигнала	Тип управления
143-101-3	LED RGB контроллер	Инфракрасный	Кнопочное



LAMPER

Артикул	Наименование	Напряжение	Мощность
143-102	LED RGB усилитель	12/24 В	44/288 Вт
143-102-2	LED RGB Мини-усилитель		72/144



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип сигнала	Тип управления
143-103-2	LED RGB контроллер 2.4G	Радио	Полусенсорное



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип сигнала	Тип управления
143-103-4	LED-контроллер 2.4G	Радио	Управление цветовой температурой и яркостью



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип сигнала	Тип управления
143-105-1	LED мини диммер	Радио	Кнопочное
143-105-2			



LAMPER

Артикул	Наименование	Напряжение питания	Мощность	Сила тока
143-105-3	Сенсорный LED выключатель	5,5×2,1 мм	12/24 В	36/72 Вт 3 А



LAMPER

Артикул	Наименование	Напряжение питания	Тип управления
143-106	LED мини контроллер с разъемом	5,5×2,1 мм	72/144 В 3 кнопки



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип сигнала	Тип управления
143-106-3	LED RGB Мини-контроллер	Радио	20 кнопок



LAMPER

Артикул	Наименование	Тип сигнала	Тип управления
143-106-4	LED мини контроллер	Радио	17 кнопок



LAMPER

Артикул	Наименование	Напряжение питания	Мощность	Тип управления
143-106-8	LED-контроллер WI-FI	12/24 В	144/288 Вт	24 кнопки



LAMPER

Артикул	Наименование	Размер	Цвет корпуса
143-107-1	Сенсорный диммер/ выключатель с коннектором	5,5×2,1 мм	Белый



LAMPER

Артикул	Наименование	Напряжение питания
143-109	Диммер с сенсорной панелью	48W/96 В



LAMPER

Артикул	Наименование	Напряжение питания
143-109-1	Контроллер RGB с сенсорной панелью	144W/288 В




LAMPER


Артикул	Наименование	Напряжение питания	Мощность	Тип управления
143-106-7	LED-контроллер White Mix	12/24 В	72/144 Вт	24 кнопки





## АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ И КОННЕКТОРЫ


### ПРОФИЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ


	Артикул	Наименование	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-240	Для ступеней	7928-2	2 м


	Артикул	Наименование	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-200	Накладной	1607-2	2 м
	146-204		2807-2	
	146-205		2812-2	
	146-201		1612-2	
	146-201		1612-2	


	Артикул	Наименование	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-206	Накладной	2825-2	2 м
	146-219		3245-2	
	146-210		5032-2	


	Артикул	Наименование	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-225	Врезной	6332-2	2 м
	146-223		3725-2	
	146-221		2212-2	

	Артикул	Наименование	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-230	Угловой	1717-2	2 м
	146-230		1515-2	
	146-234		1717-T-2	


	Артикул	Наименование	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-238	Для стекла	1813-2	2 м

	Артикул	Наименование	Диаметр	Длина
<b>REXANT</b>	146-236	Круглый	17-2	2 м


	Артикул	Наименование	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-241	Полукруг	2823-2	2 м

	Артикул	Наименование	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-242	Встраиваемый декоративный	1670-2	2 м


### РАССЕИВАТЕЛЬ ДЛЯ ПРОФИЛЯ МАТОВЫЙ


	Артикул	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-250	16	2 м
	146-251	28	
	146-256	20	
	146-255	68	
	146-252	34	
	146-254	44	
	146-253	36	

### РАССЕИВАТЕЛЬ ДЛЯ ПРОФИЛЯ РАДИАЛЬНЫЙ МАТОВЫЙ

	Артикул	Тип	Длина
<b>REXANT</b>	146-257	17	2 м

### ЗАГЛУШКА ДЛЯ ПРОФИЛЯ

	Артикул	Наименование	Тип
<b>REXANT</b>	146-200-1	Заглушка для профиля	1607, без отверстия
	146-231-1		1616, без отверстия
	146-200-2		1607, с отверстием
	146-226-1		8832, без отверстия

	Артикул	Наименование	Тип
<b>REXANT</b>	146-231-3	Держатель для профиля	1616

	Артикул	Наименование	Тип
<b>REXANT</b>	146-202-3	Монтажная скоба для профиля	1612-S/1617-S

	Артикул	Наименование	Тип
<b>REXANT</b>	146-225-1	Заглушка для профиля	6332, без отверстия
	146-207-1		3535, без отверстия
	146-201-1		1612, без отверстия
	146-242-2		1670-2, левая
	146-242-1		1670-2, правая
	146-210-1		5032, без отверстия
	146-240-2		7928, левая
	146-240-1		7928, правая
	146-239-2		3606, с отверстием
	146-205-1		2812, без отверстия
	146-232-2		1717, с отверстием
	146-233-1		3333, правая
	146-235-2		5016, левая
	146-236-1		Заглушка для крупного профиля Ø 17
	146-249-1	Заглушка для профиля	1606-2, без отверстия
	146-205-2		2812, с отверстием
	146-223-2		3725, с отверстием
	146-224-1	Заглушка для врезного профиля	5032, без отверстия
	146-238-1	Заглушка для профиля	1813, без отверстия
	146-211-1		5050
	146-206-2		2825, с отверстием
	146-208-1		3567, без отверстия
	146-222-1		3412, универсальная
	146-233-2		3333, левая
	146-237-2		3545, левая
	146-237-1		3545, правая

Артикул	Наименование	Тип	
146-235-1	Заглушка для профиля	5016, правая	
146-219-1		3245-2	
146-218-1		5010-2	
146-241-1		2823-2, без отверстия	
146-234-1		1717-T-2, левая	
146-234-2		1717-T-2, правая	
146-247-1		3616-2 левая	
146-247-2		3616-2 правая	
146-217-1		4345-2 универсальная	
146-232-1		1717, без отверстия	
146-245-1		Заглушка прямоугольная для профиля	3612/3412, без отверстия
146-206-1		Заглушка для профиля	2825, без отверстия
146-220-1			2207/2212, универсальная
146-204-1			2807-2, универсальная

REXANT

Артикул	Наименование	Тип
146-201-2	Заглушка для профиля	1612, с отверстием

REXANT

## КОМПЛЕКТ ПОДВЕСОВ

Артикул	Диаметр	Длина
146-260	0,85 мм	1 м

REXANT

## СТЫКОВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ ПРОФИЛЯ

Артикул	Тип
146-235-3	5016

REXANT

## БЛОКИ ПИТАНИЯ

### ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ С DC РАЗЪЕМОМ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Артикул	Напряжение/Мощность	Размер	Цвет	Степень защиты
200-024-3	12 В/24 Вт	5.5×2.1 мм	Черный	IP23
200-012-3	12 В/12 Вт			
200-024-6	12 В/24 Вт		Белый	
200-050-3	12 В/50 Вт			
200-005-3	12 В/5 Вт	Черный		

REXANT

Артикул	Напряжение	Мощность	Размер	Степень защиты
200-100-3	12 В	100 Вт	5.5×2.1 мм	IP23
200-012-5	5 В	10 Вт		
201-024-3	24 В	24 Вт		
201-072-3	24 В	72 Вт		
200-150-3	12 В	150 Вт		
200-036-3	12 В	36 Вт		
200-072-3	12 В	72 Вт		
200-036-5	5 В	20 Вт		
200-005-5	5 В	5 Вт		
200-024-5	5 В	15 Вт		

REXANT

### ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ С РАЗЪЕМАМИ ПОД ВИНТ



REXANT

Артикул	Напряжение	Мощность	Степень защиты
200-036-1	12 В	36 Вт	IP23
200-024-1	12 В	24 Вт	
200-050-1	12 В	50 Вт	
201-072-1	24 В	72 Вт	
200-060-4	12 В	60 Вт	
200-150-4	12 В	150 Вт	
200-200-1	12 В	200 Вт	
201-024-1	24 В	24 Вт	

### ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ КОМПАКТНЫЙ С РАЗЪЕМАМИ ПОД ВИНТ



REXANT

Артикул	Напряжение	Мощность	Степень защиты
200-100-4	12 В	100 Вт	IP23
200-080-4	12 В	80 Вт	
200-200-4	12 В	200 Вт	
200-120-4	12 В	120 Вт	

### ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ С ПРОВОДАМИ



REXANT

Артикул	Напряжение	Мощность	Степень защиты
200-036-2	12 В	36 Вт	IP67
200-024-2	12 В	24 Вт	
201-024-2	24 В	24 Вт	
200-012-2	12 В	12 Вт	
200-100-2	12 В	100 Вт	
200-150-2	12 В	150 Вт	
200-050-2	12 В	50 Вт	
200-005-6	12 В	5 Вт	
200-072-2	12 В	72 Вт	
201-100-6	24 В	100 Вт	
200-005-2	12 В	5Вт	

## САДОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

### НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ



LAMPER

Артикул	Тип
602-201	SLR-BL-31
602-203	SLR-LND-35
602-202	SLR-ST-31
602-205	SLR-GP-60
602-206	SLR-PRS-40
602-204	SLR-GL-100
602-221	SLR-AS-31
602-222	SLR-PS-35

### НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ, ПОДВЕСНОЙ



LAMPER

Артикул	Тип
602-231	SLR-RB-80
602-232	SLR-WB-80

## СВЕТОДИОДНЫЙ, НАСТЕННЫЙ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ



LAMPER

Артикул	Количество светодиодов
602-212	32 LED диода
602-210	8 LED диода

## СВЕТОДИОДНЫЙ, НАСТЕННЫЙ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ С КРОНШТЕЙНОМ



LAMPER

Артикул	Степень защиты
602-213	IP44

## СВЕТОДИОДНЫЙ, НАСТЕННЫЙ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ



LAMPER

Артикул	Тип
602-214	SLC-60
602-215	SLO-80

## ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ И ФОТОРЕЛЕ

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ В ПАТРОН



REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9203	360°	60 Вт	10-2000 Лк	7 м	10-300 сек

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЙ



REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9208	160°	300-1200 Вт	10-2000 Лк	9 м	10-420 сек
11-9215	180°	5-800 Вт			

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ К ПРОЖЕКТОРУ



REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9220	120°	1200 Вт	10-2000 Лк	12 м	10-420 сек
11-9221					

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ НАСТЕННЫЙ



11-9205

11-9210

11-9211

11-9212

REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9205	180°	1200 Вт	10-2000 Лк	2-12 м	10-420 сек
11-9210				12 м	
11-9211					
11-9212					



11-9209

11-9213

11-9214

REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9209	120°/360°	1200 Вт	10-2000 Лк	6 м	10-420 сек
11-9213				2-6 м	
11-9214				2-12 м	

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ ТОЧЕЧНЫЙ



REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9206	360°	2000 Вт	10-2000 Лк	2-20 м	10-420 сек
11-9207		500 Вт		6 м	

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ УГЛОВОЙ



REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9204	270°	1200 Вт	10-2000 Лк	2-12 м	10-420 сек

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНЫЙ МИКРОВОЛНОВЫЙ



REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9218	180°/360°	1200 Вт	10-2000 Лк	3-10 м	10-900 сек

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ ПОТОЛОЧНЫЙ МИКРОВОЛНОВЫЙ



REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9216	120°/360°	1200 Вт	10-2000 Лк	3-10 м	10-900 сек
11-9217	180°/360°				

### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ ТОЧЕЧНЫЙ МИКРОВОЛНОВЫЙ



REXANT

Артикул	Угол обзора	Мощность	Порог освещенности	Дальность	Выдержка включения
11-9219	360°	1200 Вт	10-2000 Лк	3-10 м	10-900 сек

### ФОТОРЕЛЕ



REXANT

Артикул	Порог освещенности	Номинальный ток	Степень защиты
11-9200	5-15 Лк	6 А	IP44
11-9201	5-50 Лк	10 А	
11-9202	5-50 Лк	25 А	

# ПРАЗДНИЧНАЯ СВЕТОТЕХНИКА

## КАМИНЫ

### СВЕТОДИОДНЫЕ КАМИНЫ



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Размер	Питание
511-006 <b>NEW</b>	Камин «Шале» с эффектом живого огня	30x13x28 см	3 x C (не в комплекте) или от USB (в комплекте)



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Размер	Питание
511-026 <b>NEW</b>	Камин «Волшебный фонарь» с эффектом живого огня	11x11x24,5 см	3 x AA (не в комплекте)



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Размер	Питание
511-023 <b>NEW</b>	«Винтаж мини»	24,8x12,7x30 см	3 x C (не в комплекте) или от USB



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Размер	Питание
511-022 <b>NEW</b>	«Винтаж мини»	24,8x12,7x30 см	3 x C (не в комплекте) или от USB



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Размер	Питание
513-038	Камин «Лаунж» с эффектом живого огня	35,3x12,4x33,7 см	С адаптером питания и батарейками 4 x AA (не в комплекте)



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Размер	Питание
511-039	Камин «Фьюжн» с эффектом живого огня	14,7x11,7x25 см	2 x C (не в комплекте) USB, черный

## ДИСКО

### ДИСКО-ЛАМПЫ



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Цвет	Мощность	Количество светодиодов	Размер
601-251	Диско-лампа E27 на подставке с цоколем	RGB	4,2 Вт	3 LED	80×80×210 мм
601-253	Диско-лампа E27	RGB	4,2 Вт	3 LED	80×80×160 мм

## ПРОЕКТОРЫ



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Цвет свечения	Мощность
601-268	LED-проектор «Звезды»	Теплый белый	5 Вт



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Цвет свечения	Мощность
601-267	LED-проектор «Звездное небо» с пультом	Теплый белый/белый	5 Вт



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Цвет свечения	Мощность
601-291	Лазерный проектор «Метеоритный дождь» с пультом ДУ	Красный, зеленый	5 Вт

## НОЧНИКИ

### СИЛИКОНОВЫЕ НОЧНИКИ



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Цвет свечения	Количество светодиодов
503-001*	«Котики»	Теплый белый, RGB	8 LED
503-002**	«Медвежонок»		4 LED
503-003*	«Единорог»		8 LED
503-004	«Лебедь»		
503-007 <b>NEW</b>	«Щенок»		
503-008 <b>NEW</b>	«Панда»		
503-018 <b>NEW</b>	«Шарк»		
503-022 <b>NEW</b>	«Зайчонок»		

\* Питание от USB (в комплекте)

\*\* Питание от 3 батареек тип AAA (не входят в комплект)

### ФОНАРИ С ЭФФЕКТОМ СНЕГОПАДА И КОНФЕТТИ



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Цвет	Размер	Питание
501-060 <b>NEW</b>	«Сияние»	Теплый белый	10,6x10,6x24,4 см	3 x AA или от USB
501-068 <b>NEW</b>	«Колокольчик»	Теплый белый	19,7x7,3x20,7 см	3 x AA или от USB
501-171 <b>NEW</b>	«Маяк»	Теплый белый	12x12x32 см	3 x AA или от USB

## НЕОН DIY

### НАБОР ДЛЯ СОЗДАНИЯ НЕОНОВЫХ ФИГУР



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Количество светодиодов	Размер	Цвет
131-001-1	«Креатив»	90 LED	0,75 м	Желтый
131-003-1				Синий
131-004-1				Зеленый
131-007-1		Розовый		
131-011-1		120 LED	1 м	Желтый
131-013-1				Синий
131-014-1				Зеленый
131-017-1				Розовый
131-021-1				Желтый
131-023-1				Синий
131-024-1	Зеленый			
131-027-1	180 LED	1,5 м	Розовый	

## ФОНАРИ ДЕКОРАТИВНЫЕ



Артикул	Наименование	Цвет свечения	Размер
513-052	Декоративный фонарь с лампочкой, белый корпус	Теплый белый	10.5x10.5x24 см
513-064	Декоративный фонарь с эффектом мерцания, черный корпус	RGB	11x11x22,5 см
513-066	Декоративный фонарь с эффектом пламени свечи, черный корпус	Теплый белый	11x11x22,5 см
513-054	Декоративный фонарь со свечкой, белый корпус		10.5x10.5x22,35 см
513-057 NEW	Декоративный фонарь со свечкой		14x14x16,5 см
513-047 NEW	Декоративный фонарь со свечкой и шишкой		10,7x10,7x23,5 см
513-063 NEW	Декоративный фонарь с шариками		10,7x10,7x23,8

NEON-NIGHT

## ГИРЛЯНДЫ

### ГИРЛЯНДЫ ДЕКОРАТИВНЫЕ



Артикул	Наименование	Цвет свечения	Размер	Количество диодов	Питание	
303-030	«Звезды»	Теплый белый	1,5x0,6 м	10 LED	230 В	
303-070	«Звезды»		1,2 м	12 LED	Солнечная батарея	
303-071	«Восточные фонарики»	Желтый	1,5 м	10 LED	2 x AA	
303-096	«Баночки»	Теплый белый	1,5 м	10 LED	2 x AA	
304-017	«Кристаллы»		1,5 м	10 LED	2 x AA	
304-019			1,5 м	10 LED	2 x AA	
303-032			«Прищепки»	5 м	30 LED	230 В
304-005	«Прищепки»	1,5 м	10 LED	2 x AA		
303-066	Лофт-гирлянда светодиодная	Теплый белый	5 м	20 LED	230 В	
303-067	«Сосульки»		1,5x0,25 м	10 LED	230 В	
303-068	«Сосульки»		Белый	1,5x0,25 м	10 LED	230 В
303-081	«Новый год»		1,5 м	10 LED	2 x AA	
303-093	«Сосульки»	Теплый белый	1,5 м	10 LED	2 x AA	
303-094	«Сосульки»		1,5 м	10 LED	2 x AA	
303-098	«Шишки»		1,5 м	10 LED	2 x AA	
304-002	«Звездопад»		2,25 м	10 LED	2 x AA	
304-004	«Звездопад»	Белый	2,25 м	10 LED	2 x AA	

NEON-NIGHT

## ДОЖДЬ



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Количество
104-321	Присоска с крючком	10 шт.

## PROMO



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Цвет свечения	Размер	Количество диодов
303-035	«Кисточки»	Белый	5 м	48 LED
303-062	«Колокольчики»	RGB	2,8 м	20 LED
303-090	«Звездочки»	Мультицвет	1,5 м	10 LED
303-092	«Шарики»	Мультицвет	1,5 м	10 LED
304-011	«Мишура»	Белый	1,5 м	10 LED
304-012	«Мишура»	Теплый белый	1,5 м	10 LED

## МИШУРА



NEON-NIGHT

Артикул	Наименование	Цвет свечения	Размер	Количество диодов
303-602	Мишура LED	Красный	3 м	288
303-603		Синий	3 м	288
303-604		Зеленый	3 м	288
303-607		Розовый	3 м	288
303-539	Шарики	RGB	Ø 15 мм 5 м	30
303-549			Ø 18 мм 5 м	30
303-559			Ø 25 мм 5 м	25

## РОСА



NEON-NIGHT

Артикул	Цвет свечения	Размер	Количество диодов	Питание
302-005 NEW	Белый	2 м	20 LED	2 x CR2032
303-005	Белый	2 м	20 LED	2 x CR2032
303-006	Теплый белый	2 м	20 LED	2 x CR2032
303-009-1	Мультицвет	2 м	20 LED	2 x CR2032
315-965	Белый	5 м	50 LED	USB
315-966	Теплый белый	5 м	50 LED	USB
315-975	Белый	10 м	100 LED	USB
315-976	Теплый белый	10 м	100 LED	USB

# МАРКЕТИНГОВАЯ ПОДДЕРЖКА



**ТЕСТЕР ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП**

Артикул	Высота	Ширина	Глубина
604-801	40 см	42,5 см	15 см



**СТЕНД НАСТОЛЬНЫЙ ДЛЯ БАТАРЕЕК**

Артикул	Высота	Ширина	Кол-во крючков
07-141	67 см	17,5 см	6 шт.



**СТЕНД ПОДВЕСНОЙ ДЛЯ БУРОВ**

Артикул	Высота	Ширина	Глубина	Наполнение
04-004	111 см	53 см	27,5 см	–
91-0405-11	111 см	53 см	27,5 см	249 SKU



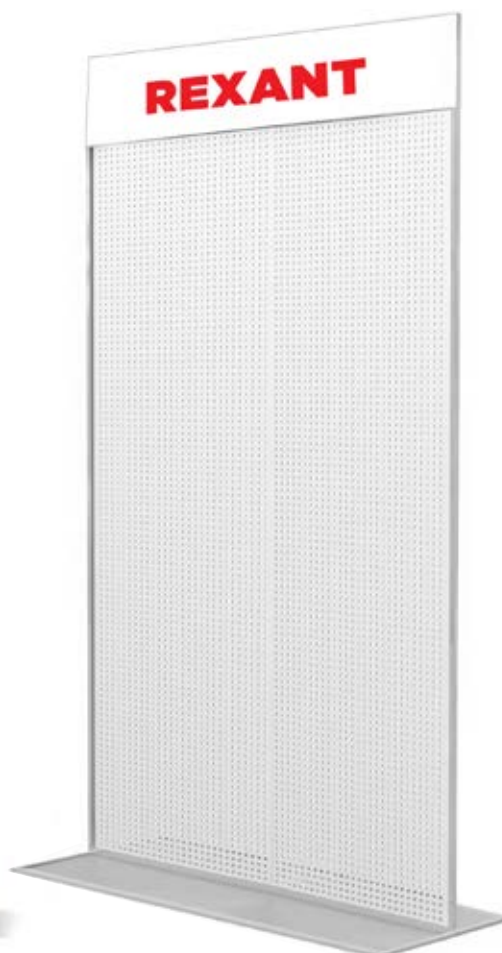
**СТЕНД НАПОЛЬНЫЙ  
ДЛЯ ТЕРМОУСАЖИВАЕМОЙ ТРУБКИ**

Артикул	Высота	Ширина	Глубина	Кол-во ячеек
07-145	111 см	53 см	27,5 см	18 шт.
07-146	111 см	26,5 см	24 см	9 шт.



**СТЕНД НАПОЛЬНЫЙ  
ДЛЯ УСТРОЙСТВ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ**

Артикул	Высота	Ширина	Глубина	Кол-во полок
07-147	180 см	55 см	45 см	3 шт.



**СТЕНД НАПОЛЬНЫЙ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ**

возможны различные варианты крепления товара: крючки/полки

Артикул	Высота	Ширина	Глубина
07-165	200 см	60 см	50-100 см
07-166	200 см	125 см	50-100 см

## РУБРИКАТОР

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	1-12
ИНСТРУМЕНТ	13-34
КРЕПЕЖ И МЕТИЗЫ	35-37
СТРУКТУРИРОВАННАЯ КАБЕЛЬНАЯ СИСТЕМА (СКС)	38-39
БЕЗОПАСНОСТЬ	40-47
АУДИО-ВИДЕО-ТВ	48-52
ВСЕ ДЛЯ ЖИЗНИ	53-59
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	60-63
ОСВЕЩЕНИЕ	64-73
ПРАЗДНИЧНАЯ СВЕТОТЕХНИКА	74-75



Арт. 03-101



**SDS**  
www.sds-group.ru